

**DESARROLLO PRÁCTICA PROFESIONAL INGENIERIA
DE PRODUCCION BIOTECNOLOGICA-INGENIERIA BIOTECNOLOGICA**

II 2000- I 2023

II SEMESTRE 2000

ESTUDIANTE / ÁREA	EMPRESA	EVALUADOR	ASESOR
MARGARITA PARADA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	GASEOSAS LA FRONTERA S.A. CUCUTA	ING. JHON SUÁREZ QCO. ROSALBA ROZO DE ACOSTA	ING. CARLOS TORRES. CONTROL DE CALIDAD
FRANK A. MONSALVE BIOPREPARADOS APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	COAGRONORTE CUCUTA	ING. ALINA SIGARROA	ING. PATRICIA ROCHA. COORDINADOR DPTO. TÉCNICO.
DIANA CÁRDENAS CARO CONTROL DE CALIDAD FERMENTACIÓN /BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	BAVARIA S.A. – SECCIONAL CÚCUTA	ING. YANETH MUÑOZ	ING. ANTONIO VARGAS. CONTROL DE CALIDAD.
YAJAIRA MANTILLA CONTROL DE CALIDAD FERMENTACIÓN/BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	BAVARIA S.A. – SECCIONAL CÚCUTA	MICROB. LAURA MORENO	ING. ANTONIO VARGAS CONTROL DE CALIDAD

TOTAL: 4

I SEMESTRE 2001

ESTUDIANTE/ ÁREA	INSTITUCIÓN EMPRESA	ASESOR	TUTOR
DIANA MARCELA CHÁVEZ RAMÍREZ LAGUNAS DUCKWEED /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	UNIVERSIDAD DEL VALLE CALI	QCO. ROSALBA ROZO DE ACOSTA	DRA. ROSA JULIA CAICEDO
ANA CECILIA ARÉVALO TRATAMIENTO AGUAS RESIDUALES /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	PLANTA TRAT. CM- BMANGA SE FIRMO CONVENIO ESPECIFICO BUCARAMANGA	ING. JHON SUÁREZ QCO. ROSALBA ROZO DE ACOSTA	ING. VICENTE OTERO
SANDRA MILENA GÓMEZ PEÑARANDA TRATAMIENTO AGUAS RESIDUALES /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	PLANTA TRATAMIENTO CORPORACIÓN MESETA -BMANGA. SE FIRMO CONVENIO ESPECIFICO	ING. JHON SUÁREZ QCO. ROSALBA ROZO DE ACOSTA	ING. VICENTE OTERO
MAYRA CONTRERAS /BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	CENTRO BIOTEC. PEÑA FLOR- SAN GIL SE FIRMO CONVENIO ESPECIFICO	ING. ALINA SIGARROA	ING. MAURICIO SAN MIGUEL
JULLYMAR LÓPEZ FITOREMEDIACION BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	UNIVERSIDAD DEL VALLE	QCO. ROSALBA ROZO DE ACOSTA	DRA. LUZ EDITH BARBAHO

WILLIAM GÓMEZ MONITOREO Y EVALUACION DE AGUAS- RIO PAMPLONITA /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPONOR- CIANS(CENTRO DE INVESTIGACIONES ICTIOLÓGICAS Y AMBIENTALES DE N.S) NTE. SDER.	ING. JHON SUÁREZ	ING. VÍTELO PEÑARANDA
--	--	------------------	--------------------------

TOTAL: 6

II SEMESTRE 2001

ESTUDIANTE/ ÁREA	INSTITUCIÓN EMPRESA	ASESOR	TUTOR
MARIA ISABEL PEÑARANDA GENÉTICA	CORPOICA TIBAITATA BOGOTA	LIC. LILIANA SUÁREZ	DR. ALEJANDRO NAVAS ARBOLEDAS
SANDY N. RODRÍGUEZ IBÁÑEZ CONTROL DE CALIDAD BIORREMEDIACIÓN BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPONOR CIANS-ZULIA LAB AGUAS NTE. SDER	ING. JHON SUÁREZ	JANETH ZUÑIGA NELSON PEÑARANDA

TOTAL: 2

I SEMESTRE 2002

ESTUDIANTE/ ÁREA	INSTITUCIÓN EMPRESA	ASESOR	TUTOR
JOHANNA CALDERÓN CONTROL DE CALIDAD- BIORREMEDIACIÓN BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPONOR CIANS-ZULIA LAB AGUAS	ING. JHON SUÁREZ	JANETH ZUÑIGA NELSON PEÑARANDA
MARIELA BECERRA ENDURECIMIENTO DE VITROPLANTAS Y PROPAGACIÓN POR SISTEMAS DE INMERSIÓN TEMPORAL BIOTECNOLOGIA VEGETAL	BIOTECOL-CIAT PALMIRA VALLE DEL CAUCA	LIC. LILIANA SUÁREZ	PAULINA PINEDA ROBERTO SEGOVIA
CRISTIAN CHACIN CONTROL DE CALIDAD EN LÁCTEOS BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	LECHE TÁCHIRA SAN CRISTÓBAL VENEZUELA	MICROB. LAURA MORENO PABLO MORA	JEANNETTE LÓPEZ
YULIET MONTAÑO Y. PRODUCCIÓN MASIVA DE ESPECIES VEGETALES Y MICORRIZAS /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	CORPOICA TIBAITATA BOGOTA	ING. ALINA SIGARROA	IROCÍO GÓMEZ
JUAN ALEX DÍAZ /BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	SENA-MOSQUERA-BOGOTA	ING. ALINA SIGARROA	DRA. ÁNGELA GRANADOS VANEGAS

TOTAL: 5

II SEMESTRE 2002

ESTUDIANTE/ ÁREA	INSTITUCIÓN EMPRESA	TUTOR	ASESOR
SANDRA CAROLINA ORDÓÑEZ CORREA CONTROL Y ANÁLISIS TRATAMIENTO DE EFLUENTES DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	PLANTA EXTRACTORA CASANARE	ING. FERNANDO GÓMEZ DIRECTOR	ING. EULICER PEDROZA

YULI ANDREA RODRÍGUEZ NANCY SERRANO SILVA TRATAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	ASOCIACIÓN HEMISFERIO SUR CUCUTA	ING. ORLANDO ORTIZ PUERTO	ING. GUILLERMO QUIÑÓNEZ
CARLOS ARTURO JÁUREGUI BACCA TRATAMIENTO DE RESIDUOS LÍQUIDOS /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPONOR-CIANS	YANETH ZÚÑIGA NELSON PEÑARANDA	LIC. NEYLA ÁLVAREZ DE CHACÓN
BLADIMIR PACHECO BIOFILMS /GENETICA	CORPOGEN BOGOTA	DR. WALTER OCAMPO	BIOLO. FABIÁN GALVIS
ANDREA PEÑARANDA MICORRIZAS BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CORPOICA TIBAITATA BOGOTA	ROCÍO GÓMEZ	MICROB. CLAUDIA DÍAZ
SASHA LORETN SUÁREZ DIAGNÓSTICOS TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR GENETICA	LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR BOGOTA	DR. HUMBERTO OSSA REYES GERENTE	LIC. LILIANA SUÁREZ
ANDREA ORTEGA CARACTERIZACIÓN TÉCNICAS MOLECULARES GENETICA	LIVE SYSTEMS TECHNOLOGY S.A. LST BOGOTA	DRA. DIANA CAROLINA LEGUIZAMON	BIOL. FABIÁN GALVIS
LILIANA MARIA CANO DESARROLLO DE BIOPROCESOS BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	LIVE SYSTEMS TECHNOLOGY S.A. LST- BOGOTA	DR. ANTONIO JOSÉ OCAMPO	MICROB. LAURA MORENO
JHON GALVIS FISIOLOGIA MICROORGANISMOS BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	LIVE SYSTEMS TECHNOLOGY S.A. LST- BOGOTA	ING. FERNANDO CRUZ	MICROB. LAURA MORENO
LILIAN T. RAMÍREZ CAICEDO AISLAMIENTO Y CULTIVO DE HONGOS BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	LIVE SYSTEMS TECHNOLOGY S.A. LST- BOGOTA	RAÚL FERNANDO RUIZ VILLEGAS	MICROB. LAURA MORENO
LUIS CAMILO MARTINEZ BIOLOGÍA MOLECULAR MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS BIOPROCESOS BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	CINBIN(CENTRO DE INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL Y BIOLOGÍA MOLECULAR- BUCARAMANGA	JORGE HERNÁNDEZ- DIRECTOR MARIELA CARREÑO	LIC. LILIANA SUÁREZ
ALEXANDER ÁLVAREZ BIOLOGÍA MOLECULAR MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS BIOPROCESOS BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	CINBIN(CENTRO DE INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL Y BIOLOGÍA MOLECULAR- BUCARAMANGA	DR. JORGE HERNÁNDEZ DIRECTOR	LIC. LILIANA SUÁREZ
CRISTIAN LEONARDO CADENA BIOLOGÍA MOLECULAR MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS BIOPROCESOS BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	CINBIN(CENTRO DE INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL Y BIOLOGÍA MOLECULAR- BUCARAMANGA	DR. JORGE HERNÁNDEZ DIRECTOR	LIC. LILIANA SUÁREZ
CLAUDIA ACOSTA BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	CORPOICA CARIBIA SANTA MARTHA	DRA. DIOMARA SUÁREZ	ING. ALINA SIGARROA

JIMMY PÁEZ BIOTECNOLOGÍA VEGETAL-BIOLOGÍA MOLECULAR GENETICA	LABORATOIRO GENETICA SEDE CAMPOS ELISEOS- UFPS CUCUTA	ING. ALINA SIGARROA LIC. LILIANA SUÁREZ	ING. GLORIA DUARTE
---	--	--	--------------------

TOTAL: 16
I SEMESTRE 2003

ESTUDIANTE/ ÁREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
PEDRO JESÚS MIRANDA VILLAMIZAR /BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	LEVAPAN S.A-PALMIRA- VALLE DEL CAUCA	DR. HÉCTOR ADOLFO MEZA MENDOZA	ING. EULIECER PEDROZA
CLAUDIA YANET ROJAS / BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA-PAMPLONA-NORTE DE SANTANDER	ING. OSCAR DURAN HIGUERA	ING. DIANA CARDENAS CARO
JOAQUIN FERNANDO QUINTERO GARCIA / BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	SUCROMILES –VALLE DEL CAUCA	ING. EDUARDO GARCÍA	ING. EULIECER PEDROZA
MANUEL VILLAVICENCIO GALINDO/ BIOTECNOLOGIA VEGETAL	LABORATORIO MICROBIOLOGIA UFPS-CUCUTA-NORTE DE SANTANDER	LIC. ARTURO SULVARAN	ING. ALINA SIGARROA
EDGAR ALFONSO ASTIDIAS MENESES/ BIOTECNOLOGIA AGRICOLA-GENETICA	LABORATORIOS BIOTECNOLOGIA UFPS-CUCUTA-NORTE DE SANTANDER	BIOL. FABIAN GALVIS	ING. DIANA CARDENAS CARO

TOTAL: 5
II SEMESTRE 2003

ESTUDIANTE/ ÁREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
IBET MARCELA FONTANILLA BALLESTEROS /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	UNIVERSIDAD NACIONAL- INSTITUTO BIOTECNOLOGIA- BOGOTA	DRA. MARINA CARO MUÑOZ	ING. ALINA SIGARROA
WILMER GEOVANNI ACERO LUZ ESTELA MONSALVE GONZALES /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	U. PONTIFICIA JAVERIANA- BOGOTA	DRAS. ANDREA FORERO CLAUDIA RAMIREZ	ING. ALINA SIGARROA
LEYDI JOHANNA GUEVARA GARCIA/BOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA-PAMPLONA	ING. OSCAR DURAN HIGUERA	ING. DIANA CARDENAS
XIOMARA MOSQUERA CASTRO/BOTECNOLOGIA ANIMAL- GENETICA	U. ANTIOQUIA-MEDELLIN	DR. JESUS ALFREDO BERDUGO	BIOLG. FABIAN GALVIS
MADELEYNE PARRA FUENTES /GENETICA	LAB GENETICA SEDE CAMPOS ELISEOS UFPS - CUCUTA	LIC. LILIANA SUAREZ	BIOLG. FABIAN GALVOS
MILDRED ZULAY DELGADO GONZALES /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	U. TECNOLOGICA DELCHOCO QUIBDO	DRA. ALICIA RIOS HURTADO	MICROB. CLAUDIA DIAZ

MARIA ALEJANDRA DURAN RAMIREZ ERICSON ARANZALES RONDON MAYRA ANDREINA OSORIO SANABRIA/BIOTECNOLOGIA VEGETAL	SENA-MOSQUERA-BOGOTA	DRA. ANGELA GRANADOS WILLIAM MONTENEGRO	ING. ALINA SIGARROA
JAIRO A. HERRERA ORDOÑEZLUIS OMAR MORANTES MONCADA/BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPONOR-UFPS-NORTE DE SANTANDER	ING. EDGAR OLAYA	ING. JONH SUAREZ
LISZETT MARIA AVENDAÑO SANCHEZ ARIADNA HAZEL VERGEL SUAREZ/BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	GRUPO GUIA-UFPS-NORTE DE SANTANDER	BIOLOG. MARJORIE AVENDAÑO	ING. JONH SUAREZ
MANUEL GUILLERMO MORENO/BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA-TIBAITATA BOGOTA	DR. JORGE EVELIO ANGEL D	LIC. LILIANA SUAREZ
JUAN FERNANDO SANCHEZ/ BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORTOLIMA-IBAGUE	DRA. CARMEN SOFIA BONILLA MARTINEZ	ING. JONH SUAREZ
JORGE ANTONIO SILVA LEAL/ BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	UNIVERSIDAD DEL VALLE- CALI	DRA. PATRICIA TORRES	ING. JONH SUAREZ
ORLANDO A. DIAZ /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	UFPS-CUCUTA	ING. YANETH MUÑOZ	MICROB. CLAUDIA DIAZ

TOTAL: 18
I SEMESTRE 2004

ESTUDIANTE/ÁREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
BELKYS ADRIANA PEREZ MARTINEZ JAIME ROBERTO GUZMAN CASTAÑEDA/ BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	SENA MOSQUERA-BOGOTA	DRA. ÁNGELA GRANADOS	ING. ALINA SIGARROA
ALEXIS ANTONIO MEDINA ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ / BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA BOGOTA	DRA. ANDREA FORERO	ING. ALINA SIGARROA FABIAN GALVIS
KELLY MAYERLY GELVEZ PINZON MARLY JOHANNA ORTEGA SANTANDER/BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	CORPONOR-CIANS-ZULIA- NTE SDER	JANETH ZÚÑIGA	LIC. JORGE CORREDOR
ERWIN HERNANDO JACOME CASTILLA /GENÉTICA	CORPORACION CORPOGEN- BOGOTA	DRA. ANA VICTORIA SUESCUN	BIOLO. FABIAN GALVIS
ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO /BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	CORPONOR-CUCUTA	DR. CESAR AUGUSTO ORTEGA ORTEGA	ING. DIANA CÁRDENAS CARO
LUISA PAOLA FIGUERO SARMIENTO/GENÉTICA	PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA-CIBB -BOGOTA	DR. GERMÁN DARÍO DIAZ	BIOLO. FABIAN GALVIS
JUAN PABLO REYEZ BLANCA LUCIA CONTRERAS SANDRA MILENA LOPEZ PEREZ/BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA	UFPS-LAB. MICROBIOLOGIA- CUCUTA	ING. DIANA CÁRDENAS CARO	MICROB. CLAUDIA DIAZ AZULA SANGUINO

GUSTAVO SANDOVAL SALAZAR/BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	UFPS-LAB AGUAS CUCUTA	ING. JONH SUÁREZ	MICROBIOL. CLAUDIA DÍAZ
WILMAR ALIRIO BOTELLO SUAREZ/ BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	CORPONOR-CIIANS-ZULIA- NTE SDER	JANETH ZUÑIGA	MICROB. AZULA SANGUINO
LILIANA PATRICIA TORRES PERDOMO/BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL	UFPS –CUCUTACORPODIB- BOGOTA	ING. YANETH MUÑOZ	MICROB. CLAUDIA DIAZ QCO. ALBERTO MORA
MARILYN TATIANA SANTOS TORRES MARELYS TIBISAY SANTOS TORRES/BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA	UFPS-LAB. MICROBIOLOGIA- CUCUTA	ING. DIANA CÁRDENAS CARO	MI CROB. CLAUDIA DÍAZ MICROB. AZULA SANGUINO
LAURA CRISTINA VALDERRAMA CAROLINA GARCIA ALBARRACIN/ BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA	ICA-CUCUTA	ING. ORLANDO BLANCO	ING. DIANA CÁRDENAS CARO
GABRIEL ROBERTO VILLAMIZAR/BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	FUNDACIÓN LA MINGA FUNDAMINGA-BOGOTA	DR. RODOLFO H ALVAREZ	LIC.NEYLA ALVAREZ
SANDRA LILIANA PABON /BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	UFPS-LAB. BIOTEC. VEGETAL-CUCUTA	ING. ALINA SIGARROA	ING. LILIAN T. RAMÍREZ
JEAN MAURICO SANCHEZ, JOSE WILLIAM CAVIEDES GARCIA/BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	ONG HEMISFERIO SUR- CUCUTA	ING. ORLANDO ORTIZ	ING. NANCY SERRANO
JOSE JULIAN GAMBOA/BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA	HOGAR JUVENIL CAMPEÑO-CHINACOTA- NTE SDER	DR. DANILO AGUDELO	ING. DIANA CARDENAS CARO
DINA MARCELA OSPINA PARRA/BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL	U. NACIONAL SEDE MEDELLIN-LAB PROCESOS BIOLOGICOS-MEDELLIN	ING. ARLEY ZAPATA Z	ING. YANETH MUÑOZ
MANUEL AFRANIO FERNANDEZ CUELLAR/BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	ASEO URBANO-CUCUTA	ING. JONH SUÁREZ	ING. MARCELA CHAVEZ

TOTAL: 25
II SEMESTRE 2004

ESTUDIANTE/ÁREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
HOWAR OSWALDO JAIMES CADENA BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CIIANS-ZULIA-CORPONOR DPTO NTE STDER	LIC. JANETH ZUÑIGA	ING. YANETH MUÑOZ
MARIA MILENA DUARTE GOMEZ LIGUA BELEN SUESCUM PEÑARANDA BIOTECNOLOGIA VEGETAL	SENA SEDE MOSQUERA- DPTO. CUNDINAMARCA	DRA. ANGELA GRANA DOS	ING. CLAUDIA ACOSTA
WLADIMIR LUNA ANAYA BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CIANS-ZULIA-CORPONOR- DPTO NTE STDER	LIC. JANETH ZUÑIGA	MICROB. CLAUDIA DIAZ AZULA SANGUINO
BELKYS ZULAY CAPACHO PABON ISMAEL ERNESTO MOJICA ZUÑIGA BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	INSTITUTO BIOTECNOLOGIA U. NACIONAL-BOGOTA-DPTO CUNDINAMARCA	ING. NUBIA MORENO ING. GUSTAVO BUITRAGO	ING. YANETH MUÑOZ
DIDIER JOSE LAMUS FONCE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	ALCALDIA RAGONVALIA DPTO NTE STDER	DR. ROBERTO CASTELLANOS CELIS	ING. JONH H. SUÁREZ GELVES

MARIA DEL PILAR PEÑARANDA CALDERON BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	ALCALDÍA RAGONVALIA	ING JONH SUÁREZ	ING. JONH SUÁREZ
OSCAR FERMIN CORREA TARAZONA BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	ALCALDIA EL ESPINO BOYACÁ	DR. EDBERTO JAIME COCUNUBO	ING. JONH H. SUÁREZ GELVES
URLEY ADRIAN PEREZ MONCADA BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CORPOICA- TIBAITATA- BOGOTA	DR.GABRIEL ROVEDA	ING. DIANA CÁRDENAS CARO
MARIA ANGELES SANDOVAL SALAZAR BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	LAB BIOTEC. AGRICOLA-SEDE CAMPOS ELISEOS-UFPS-DPTP NTE STDER	MICROB. IND. CLAUDIA DÍAZ	MICROBIÓLOGA LAURA MORENO TECNÓLOGA MARGARITA CABALLERO
MARIA ALEJANDRA RIOS MANTILLA MARCELA VIVIANA TARAZONA JENY CAROLINA VARGAS GARCIA BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD-UFPS SEDE CAMPOS ELISEOS-UFPS DPTO NTE STDER	BIÓLOGO FABIÁN GALVIS	MICROB. IND. CLAUDIA DIAZ
DIONI ALEXANDER DUARTE AMAYA DIANA CAROLINA QUICENO MANOZALVA EMMERSON YOBALDY ROLON NIÑO BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA-DPTO VALLE DEL CAUCA	DRA. LUISA MARINA BAENA A, SUBDIRECCIÓN COAT DRA. LUCÍA VARGAS	ING. JONH H. SUÁREZ GELVES
LADY CATHERINE BUITRAGO PABON /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA CUCUTA	DR. ORLANDO BLANCO	MICROBIÓLOGA LAURA MORENO
NESTOR ANDRES URBINA SUAREZ BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	FRIGORIFICO LA FRONTERA VILLAROSARIO NTE STDER.	ING. JONH H. SUÁREZ GELVEZ	ING. JONH H. SUÁREZ GELVES
ADRIANA PAOLA LIZARAZO CARRILLO BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CORPOICA-TIBAITATA BOGOTÁ	DRA. OLGA PEREZ	BIÓLOGO FABIAN GALVIS
LESLIE NATALIE MALDONADO MALDONADO BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	PLANTA EXTRACTORA PALMERAS DE CASIGUA- VENEZUELA	DR. MEYERLIN V. HERNÁNDEZ	ING. JONH H. SUÁREZ GELVES
CAROL MARIANA ROJAS BIOTECNOLOIA VEGETAL	LAB. EL SAMAN-BOCHALEMA- DPTO. NTE. STDER	MICROBIÓLOGA CLAUDIA YANETH DÍAZ CARVAJAL	ING. ALINA SIGARROA RIECHE

TOTAL: 21

I SEMESTRE 2005

ESTUDIANTE/ÁREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
VICTOR MANUEL BUENDIA FLOREZ /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	ICA VILLAVICENCIO	DR. ALFONSO MARTINEZ	ING.LILIAN T. RAMIREZ
ROCIO TORCOROMA VILLAMIL MOLINA /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA-BOGOTA	DR. ALEJANDRO CHAPARRO	ING. CLAUDIA GARCIA

LEYDI JOHANNA WILCHES MARTINEZ RICHAR A. JEREZ ORTIZ /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPONOR-CIANS-LAB. AGUAS-EL ZULIA- NTE SDER	LIC. JANETH ZÚÑIGA	ING. LILIAN T. RAMIREZ
IVAN CAMILO AYALA PARRA EDISSON ANDRES VILLAMIZAR GALVIS /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	JARDIN BOTANICO JOSE CELESITINO MUTIS-BOGOTA	ING. RICARDO PACHECO	ING. STELLA MONSALVE
AURA LILIANA GARAY PALLAREZ RICARDO JOSE BURGUILLOS SANBOGAL /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA-CARACAS VENEZUELA	DRA. EVA GARCIA	ING. STELLA MONSALVE
LUZ DARY LOPEZ FERREIRA TATIANA MARIA ROJAS CONTRERAS /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	ICA CUCUTA	DR. ORLANDO BLANCO	ING. JONH SUAREZ
JULIANA LONDOÑO ERAZO OSCAR ALEXANDER OROZCO /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA (CVC) CALI	DRA. LUISA BAENA	ING. JOHN SUAREZ
JAZMIN PEREZ SUAREZ IRINA MERCEDES CAÑIZARES PACHECO /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CORPONOR-CIANS-LAB ANIMAL-ZULIA-NTE SDER	TEC. CARLOS HERNANDEZ	ING. CLAUDIA DÍAZ LAURA MORENO
ANA ALEJANDRA MONROY HERNANDEZ /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CLINICA SANTA ANA- CUCUTA	ING. JONH SUAREZ	MICROB. IND. CLAUDIA DIAZ
LISSET ANDREINA PABON CALDERON GISELLE BIBIANA GUTIERREZ MALDONADO /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	CORPOICA TIBAITATA BOGOTA	ING. CLAUDIA ACOSTA	ING. ALINA SIGARROA
GEOVANNI HERNANDEZ ERICK BIOTECNOLOGIA VEGETAL	CENTRO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA TROPICAL- PALMIRA-VALLE DEL CAUCA	DRA. ZAIDA LENTINI	ING. CLAUDIA GARCIA
ROSA MARIA CARRASCAL CARRILLO ANGELICA MARIA MENESES CARRILLO /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	INGUCCA CURTIEMBRES -UREÑA VENEZUELA	DRA. ANA MILENA CAICEDO	ING. JOHN SUAREZ
DANNY JAVIER SUAREZ VELANDIA /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CORPOICA-TIBAITATA- BOGOTA	DR. GABRIEL ROVEDA	ING. DIANA CARDENAS
MARCO POLO CASTELLANOS JAIMES /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	TOSCHEN DE COLOMBIA LTDA CALI	ING. CARLOS COLMENARES	ING. JOHN SUAREZ
NESTOR DARIO FRANCO MARULANDA /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	CORPOICA-TIBAITATA BOGOTA	ING. CLAUDIA ACOSTA SOLANO	STELLA MONSALVE

CRISTIAN FABIAN SANTAMARIA CASTELLANOS YUDTANDULY ACUÑA MONSALVE FREDDY FRANCISCO VARELA FERNANDEZ BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE COLOMBIA BOGOTA	DR. HENRY HANSEN VILLAMIZAR	CLAUDIA DIAZ JOHN SUAREZ YANETH MUÑOZ
MARCELA VIVIANA RINCON SANTAELLA /BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	U. NACIONAL SEDE MEDELLIN-LAB PROCESOS BIOLOGICOS-MEDELLIN	ING. MARIO ARIAS ZABALA	ING. ALINA SIGARROA ING. YANETH MUÑOZ
DEISY JOHANNA SANCHEZ GOMEZ KATHERIN ZULETH PICON CONTRERAS /BIOTECNOLOGIA VEGETAL BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CORPOICA-CARIBIA SANTAMARTHA	ING. YOBANY RODRIGUEZ MOLINA	ING. STELLA MONSALVE
JENNY T MALDONADO MORALES /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	LAB. BIOTECNOLOGIA VEGETAL- SEDE CAMPOS ELISEOS-UFPS CUCUTA	ING. ALINA K SIGARROA RIECHE	ING. CLAUDIA GARCIA
RICARDO MEZA /BIOTECNOLOGIA VEGETAL BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	LAB. BIOTECNOLOGIA VEGETAL- LAB. MICROBIOLOGIA SEDE CAMPOS ELISES UFPS- CUCUTA	LIC. ARTURO SULVARAN	MICROB. IND. CLAUDIA DIAZ
MARIA FERNANDA PAZ OCHOA /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CORPOICA-TIBAITATA- BOGOTA	DR. JORGE EVELIO ANGEL	BIOLOGO FABIAN GALVIS

ESTUDIANTES: 32
TRABAJOS: 21

II SEMESTRE 2005

ESTUDIANTE/ÁREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
GIOVANNY A. CUELLAR G.	UFPS-MUNICIPIO RAGONVALIA-UFPS		
SANDRA DAVILA LABRADOR	U. NACIONAL SEDE MEDELLIN		
FERNANDO CARREÑO SAYAGO	EMCALI		
HEIDI G. CUPPER COLMENARES	PASTAS LA FAMA		
SHEBY HURTADO MERCHAN	LAB. GENETICA DR OSSA		
JULIAN EDUARDO REY NUÑEZ MADDALYD YURANI VERA PEÑA	CIB		

LAURA LICETH SANABRIA	SUCROMILES		
CRISTIAN YAIR HERNANDEZ WALTER MANUEL CUBIDES	INS. BIOTEC. U. NACIONAL		
MARIA A. ORTIZ ARCINIEGAS	CLINICA LA MERDED		
MARY LILIANA DIAZ	CORPOICA-CARIBIA		
LILIANA CAICEDO GONZALEZ EILEN ROCIO MELENDEZ GIL	CORPONOR-LAB AMBIENTAL- ZULIA		
YULLY YAJAIRA MURILLO J.	INIA- ESTADO ANZOATEGUI -- VENEZUELA		
ANGELICA MORENO VARONA	CORPOGEN		
JAEI JANINE RINCON MERCHAN BERNABE ALFONSO ROCHELS	ECOLPLANT-BOGOTA		
CESAR ADOLFO SANCHEZ R MYRIAM ANGARITA GARCIA	PROCESOS BIOTECNOLOGICOS		

ESTUDIANTES: 20
TRABAJOS: 15
I SEMESTRE 2006

ESTUDIANTE/ÁREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
JULIE ANDREA PEREZ VILLAMIL /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPORINOQUIA-ARAUCA	WILDER JOSE MARTINEZ BUSTAMANTE	NANCY SERRANO SILVA
DURBY NORELI SUAREZ, SUSANA EMILIA LOPEZ PEREZ /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	ECOLPLANT-BOGOTA	LEONARDO COLJA	ROMINA FUENTES DIAZ
JORGE SARMIENTO VILLAMIL BIOTECNOLOGIA VEGETAL	IDEA-CARACAS-VENEZUELA	DIOGENES JOSE INFANTE HERRERA	FABIAN GALVIS
NATALIA CAROLINA ORTIZ RAMIREZ, ROQUE JULIO VALBUENA VARGAS /BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	PASTEURIZADORA TACHIRA C.A-SAN CRISTOBAL- VENEZUELA	JEANNETT LOPEZ CONTRERAS	LAURA MORENO ROZO PABLO MORA
MARIA DEL PILAR JAIMES CASALLAS, DARWIN HERNANDEZ MARTINEZ BOTELLO, ANDREA LORENA RANGEL SILVA/BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CORPOICA-BUCARAMANGA	ELEONORA RODRIGUEZ POLANCO	LILIANA SUAREZ
ANGELA YANETH GAONA GARCIA, LILIBETH CARIDA NIÑO LOPEZ BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS-BOGOTA	RICARDO PACHECO	AZULA SANGUINO

OLGA CECILIA ROJAS RUEDA, GERMAN LUCIANO LOPEZ BARRERA/ BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS-BOGOTA	GUADALUPE CAICEDO	MANUEL VILLAVICENCIO
LUZ AMERICA CORDOBA CASTRO, AHUDREY LEAL QUINTERO /BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD DE LOS ANDES -MERIDA-VENEZUELA	HANS VALENZUELA DELPHIN	YANETH A. MUÑOZ PEÑALOZA
CESAR RICARDO RUEDA SERRANO, PABLO ANDRES LIZCANO RINCON /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	UNIVERSIDAD DE LA SALLE- BOGOTA	CAMILO GUAQUETA RODRIGUEZ	NANCY SERRANO SILVA
JULIO HERNANDO ARCILA GONZALES /BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	LAB. MICROBIOLOGIA – CUCUTA	MARGIE OJEDA DE SANTAELLA	CLAUDIA DIAZ CASTAÑEDA
LILIANA MENESES OVALLOS /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	LAB. BIOTECNOLOGIA VEGETAL-UFPS	ALINA K. SIGARROA RIECHE	CLAUDIA GARCIA
PEDRO ALEXANDER PARADA BASTOS BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	LAB. MICROBIOLOGIA –SEDE CAMPOS ELISEOS-UFPS	CLAUDIA DIAZ CASTAÑEDA	JONH H. SUAREZ GELVEZ
ELENA MARIA PEÑARANDA LIZARAZO, MARTHA PATRICIA REATIGA ALVAREZ , /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	LAB. AMBIENTAL – CORPONOR -ZULIA	YANETH LUCIA ZUÑIGA	HEBERTH MOJICA
BRIGGITH MAGGERLITH BAEZ CASTRO /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CORPONOR-CUCUTA	CESAR AUGUSTO ORTEGA	LILIAN T. RAMIREZ CAICEDO
JUAN CARLOS ACEVEDO ROJAS, ANA XIOMARA MOLINA /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPONOR CUENCAS	MARIA VICTORIA ACEVEDO RAMIREZ	JONH H. SUAREZ GELVEZ
SILVIA LORENA VILLAMIZAR LEON /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	UFPS	JONH H. SUAREZ GELVEZ	MARJORIE SANCHEZ
OSCAR BELTRAN ORTIZ, DIANA CAROLINA CONTRERAS /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	UFPS	JONH H. SUAREZ GELVEZ	ALEXANDER ALVAREZ
YENNY ESPERANZA RODRIGUEZ/ BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	LAB AGUAS-UFPS	JONH H. SUAREZ GELVEZ	ALEXANDER ALVAREZ
PEDRO NEL CANAL BENITEZ BIOTECNOLOGIA BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	IDEA-CARACAS-VENEZUELA	LEOPOLDO NARANJO BRICEÑO	ERWIN JACOME
JULIANA VELANDIA OBANDO /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	U. NACIONAL SEDE MEDELLIN	MARIO ARIAS ZABALA	CLAUDIA GARCIA
GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO, CAROLINA ARDILA SUAREZ /BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	U. ANTIOQUIA-MEDELLIN	JUAN CARLOS QUINTERO DIAZ	HEBERTH MOJICA
PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ /BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	PASTEURIZADORA LA MEJOR-CUCUTA	ALVARO GARCIA	PABLO MORA
INGRID JOHANA MOGOLLON HELLAL	CVC-CALI	LUISA MARINA BAENA	LISZETT AVENDAÑO
LEIDI JOHANNA YAÑEZ M BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA-TIBAITATA-BOGOTA	JORGE EVELIO ANGEL	ERWIN JACOME
SANDRA MILENA APARICIO JURADO BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA-BUCARAMANGA	ALFONSO DIAZ CONTRERAS	LILIAN T. RAMIREZ

YAJAIRA ROMERO BARRERA, WEIMAR HERNANDO SANDOVAL	LST-BOGOTA	FERNANDO	LILIAN T. RAMIREZ
CLAUDIA PATRICIA CABRALES LUZARDO /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE PEREIRA	LUIS GONZAGA GUTIERREZ	ALINA K. SIGARROA RIECHE
YUDY JACKELINE CORDERO AYALA BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	SECRETARIA AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE- ARAUCA	ELIZABETH ROJAS HERNANDEZ	KAREN LEWIS
ROSA INES SILVA LEAL BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	UNIVERSIDAD DEL VALLE- CALI	CARLOS ARTURO MADERA	LISZETT AVENDAÑO
CHISTIAN FELIPE GOMEZ ALBA BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	FUNDACION EWARE- AMAZONAS	CARLOS PINTO	ROMINA FUENTES JONH SUAREZ

ESTUDIANTES: 42
TRABAJOS: 30
II SEMESTRE 2006

ESTUDIANTE/ÁREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
WILHEM HERNANDO CAMARGO JAUREGUI /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	OPCION 2000 E.U	CARLOS A. PICO	JONH H. SUAREZ GELVEZ
JUAN PABLO DE JESUS RUIZ CARRILLO /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	MINISTERIO DE LA PROTECCION SOCIAL	JEANETH SOLANO	JONH H. SUAREZ GELVEZ
EDGAR ALBERTO URIBE VILLAMIZAR /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO SARAVENA	WILLIAM ERNESTO DIAZ	JONH H. SUAREZ GELVEZ
SHRISTIAN JAINOVER MENDEZ SALAVARRIETA /BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	PASTEURIZADORA TACHIRA C.A-SAN CRISTOBAL- VENEZUELA	JEANNETT LOPEZ CONTRERAS	PABLO MORA
HERLY LORENA RAMIREZ VILLAMIZAR /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO MEDIO AMBIENTEDAMAB	HERNANDO CARRETERO	NANCY SERRANO SILVA
YURI ROCIO PABON AREVALO /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	ECOLPLANT LTDA	LEONARDO COLJA	ARTURO RAMIREZ SULVARAN
WILSON OCTAVIO ARIAS CESPEDES /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	UFPS-LAB. VEGETAL, LAB GENETICA	FABIAN GALVIS SERRANO	ROMINA FUENTES
CLAUDIA MARCELA HERNANDEZ PABON /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	UFPS-LAB. MICROB.	ARTURO RAMIREZ SULVARAN	CLAUDIA DIAZ CASTAÑEDA
RAQUEL TARAZONA GELVEZ /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	LAB. AMBIENTAL CORPONOR-ZULIA	YANETH ZUÑIGA	ALEXANDER ALVAREZ CONTRERAS
HEIDY ANDREA GALVIS SAAVEDRA /BIOTECNOLOGIA VEGETAL	ECOLPLANT LTDA	LEONARDO COLJA	ARTURO RAMIREZ SULVARAN

LINDA YHISSET GOMEZ ARIAS /BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	CHARCUTERIA ALEMANA(CASA)	PAUL WANNER	PABLO MORA
JHONJAIRO PABON LEON/BIOTECNOLOGIA VEGETAL	IDEA	DIOGENES INFANTE ELIZABETH GAMEZ	CLAUDIA GARCIA ROJAS
JENNIFER PARRA SEPULVEDA BIOTECNOLOGIA VEGETAL	UFPS-LAB. BIOTECNOLOGIA VEGETAL	CLAUDIA GARCIA ROJAS	GLORIA JAIMES GALVIS
GENNY LORENA REYES ACUÑA /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ASOCIACION CULTIVADORES DE PALMA AFRICANA)ASOPAGDOS)	JOSE OLAVE	NANCY SERRANO SILVA
SANDRA MILENA ROLON BELLO /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	IDEA	LEOPOLDO NARANJO BRICEÑO	FABIAN GALVIS SERRANO
LEIDY ZULEIMA SANDOVAL CASANOVA /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	SECRETARIA AREA DE DIRECCION Y DESARROLLO SOCIAL	JAIRO ALBERTO GELVEZ	AZULA SANGUINO
LUBATANY BULLA BASTIDAS/BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	ALIMENTOS BERRIO C.A (ALBECA)	LUIS VARGAS	PABLO MORA DIAZ
JENNY SIRLEY VARGAS LIZARAZO /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	THE ELITE FLOWER	ANA BEATRIZ RODRIGUEZ	AZULA SANGUINO
JOHANNA DEL ROSARIO ROZO MARTINEZ /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	SECRETARIA AREA DE DIRECCION Y DESARROLLO SOCIAL	JAIRO ALBERTO GELVEZ	AZULA SANGUINO
MARIBELLA SANCHEZ GONZALEZ /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	THE ELITE FLOWER	ANA BEATRIZ RODRIGUEZ	AZULA SANGUINO
ELKIN FERNANDO RODAS MENDOZA /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	UFPS-LAB. AGUAS, LAB. BIOPROCESOS, LAB. AGRICOLA	ALEXANDER ALVAREZ CONTRERAS	JONH H. SUAREZ GELVEZ

TOTAL: 21
TRABAJOS: 21

I SEMESTRE 2007

ESTUDIANTE/ÁREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
CAROLINA CANO MONTES /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA Y MEDIO AMBIENTE-YOPAL	DARQUIL. TORRES	
BELCY LORENA IZAQUITA VALDERRAMA /BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	NORLACTEOS S.A	GERMAN SAUL JAIME CHINCHILLA	
DEISY ASTRID NOGUERA QUINTERO /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	LAB. AMBIENTAL CORPONOR -ZULIA	YANETH ZUÑIGA	
VIVIANA AUXILIADORA VILLA PINZON /BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	NORLACTEOS S.A	GERMAN SAUL JAIME CHINCHILLA	
ANDRES DURAN JARAMILLO /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA-LAB. DE DIAGNOSTICO FITOSANITARIO Y ANALISIS MOLECULAR	JORGE EVELIO ANGEL DIAZ	
SANDRA MILENA NIÑO SOSA /BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA SALUD- VENEZUELA	BLANCA ZAMBRANO	CLAUDIA DIAZ CASTAÑEDA

LENIS SORLEY BONILLA PABON /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA-LAB. DE DIAGNOSTICO FITOSANITARIO Y ANALISIS MOLECULAR	JORGE EVELIO ANGEL DIAZ	
LEIDY JOHANNA CONTRERAS ARIAS BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ISER	OSWALDO A. HURTADO	
DIANA CAROLINA VILLAMIZAR YARURO /BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA-LAB. DE DIAGNOSTICO FITOSANITARIO Y ANALISIS MOLECULAR	JORGE EVELIO ANGEL DIAZ	

ESTUDIANTES: 9

TRABAJOS: 9

II SEMESTRE 2007

TITULO/ESTUDIANTE/AREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS COMO POSIBLES SOLUCIONES A LAS DEFICIENCIAS NUTRICIONALES Y PLAGAS PRESENTES EN EL CULTIVO DE NARANJA (<i>Citrus sinensis</i>) VARIEDAD WASHINGTON NAVEL DEL PARQUE ECOTURÍSTICO PAUJIL COPETE DE PIEDRA (CORPONOR) JUAN CARLOS MUÑOZ BALAGUERA CODIGO: 0610103 BIOTECNOLOGIA ABRICOLA	PARQUE ECOTURÍSTICO PAUJIL COPETE DE PIEDRA CORPONOR-ZULIA, N.S.	CARLOS HERNANDEZ	ARTURO RAMIREZ SULVARAN
SUBCULTIVO Y MANTENIMIENTO DE CULTIVOS DE CALLOS Y CÉLULAS EN SUSPENSIÓN DE CATHARANTUSROSEUS CRISTIAN DE JESUS JEREZ LOZANO. COD: 610220 BIOTECNOLOGIA VEGETAL	UNIVERSIDAD NACIONAL SEDE MEDELLIN- LABORATORIO DE BIOCONVERSIONES	MARIO ARIAS ZABALA	TATIANA MALDONADO
ESTUDIO DE CALIDAD Y CANTIDAD DE AGUAS EN EL RIO PAMPLONITA EN SEIS SITIOS UBICADOS SOBRE SU CAUCE PRINCIPAL ERIKA TARAZONA MENDOZA RENZO PARADA SOLANO FARID BUITRAGO CADENA JUAN CARLOS ROJAS PEÑARANDA BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CONSTRUAMBIENTAL ONG	SANDRA GOMEZ PEÑARANDA	JONH H. SUAREZ GELVES
OBTENCION DE PROTEINA APARTIR DE <i>Chlorella sp</i> SOFIA ALEJANDRA LEON ORTIZ CODIGO 0610291 BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA LABORATORIO BIOPROCESOS	SONIA MORALES	EULIECER PEDROZA ROJAS

<p>PRODUCCIÓN DE ROTÍFEROS CON FINES DE ALIMENTACIÓN DE ALEVINES DE BOCACHICO (<i>Prochilodus reticulatus reticulatus</i>) EN EL PARQUE ECOTURÍSTICO PAUJIL COPETE DE PIEDRA (CORPONOR- EL ZULIA) SHEILA VANESSA GARCÍA OSORIO CODIGO 0610348 BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>PARQUE ECOTURÍSTICO PAUJIL COPETE DE PIEDRA CORPONOR-ZULIA, N.S.</p>	<p>CARLOS HERNANDEZ</p>	<p>FRANCISCO BERBESÍ</p>
<p>PRODUCCION DE ALCOHOL POR FERMENTACION CON LEVADURAS LIBRES E INMOVILIZADAS MELINA ESPINOSA JURGUENSEN 0610368 BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	<p>UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA LABORATORIO BIOPROCESOS</p>	<p>JUAN CARLOS QUINTERO</p>	<p>EULIECER PEDROZA ROJAS</p>
<p>PROPUESTA BIOTECNOLOGICA PARA LA TRANSFORMACION DE LOS RESIDUOS SOLIDOS EN EL MUNICIPIO DE LETICIA-AMAZONAS SOL ORTEGA RUBIO CODIGO 0610379 YENI SOFIA RODRIGUEZ ORTEGA CODIGO 0610422 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>FUNDACION AMAZONIA EWARE</p>	<p>CARLOS AUGUSTO PINOT HERNANDER</p>	<p>NANCY SERRANO SILVA</p>
<p>JUAN CARLOS VILLAMIZAR YARURO CODIGO: 0610395 GENETICA</p>	<p>UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER LABORATORIO BIOLOGIA MOLECULAR</p>	<p>FABIAN GALVIS SERRANO</p>	<p>LILIANA SUAREZ YENY VARGAS</p>
<p>CONTINUACION DE LA IMPLEMENTACION PARA LA DETERMINACION DE LA DEMANDA BIOQUIMICA DE OXIGENO(DBO5) A TRAVES DEL METODO RESPIROMETRICO(OXITOP) EN COMPARACION CON EL METODO ELECTRODO POR MEMBRANA (OXIMETRO) PARA AGUAS SUPERFICIALES IVAN DARIO CAMPOS GALVIS CODIGO 0610397 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>LABORATORIO AMBIENTAL CORPONOR-ZULIA N.S</p>	<p>YANETH ZUÑIGA</p>	<p>ALEXANDER ALVAREZ</p>
<p>OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE AGUAS DE SERVICIOS DE LA PLANTA DE ALIMENTOS BERRIOS ALBECA DIANA MARIA CAICEDO PEÑALOZA CODIGO 0610400 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>ALBECA C.A VENEZUELA</p>		<p>YANETH A. MUÑOZ PEÑALOZA</p>
<p>EFFECTO DE LOS PLAGUICIDAS VITAVAX, GAUCHO Y CIPERMETRINA SOBRE EL BIOFERTILIZANTE MONIBAC CON BASE <i>Azotobacter chroococcum</i> DIEGO MAURICIO RIVERA BOTIA CODIGO 0610483 BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>CORPOICA TIBAITATA BOGOTA-MOSQUERA CUNDINAMARCA</p>	<p>RUTH BONILLA BUITRAGO</p>	<p>DIANA CARDENAS CARO</p>

ORGANIZACIÓN DE UN BANCO DECEPAS CON POTENCIAL EN BIOTECNOLOGIA AGRICOLA PARA LA UFPS LUDY BEATRIZ BURGOS ZABALA CODIGO 0610488 BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER LABORATORIO MICROBIOLOGIA APLICADA	DIANA CARDENAS CARO	ARTURO RAMIREZ SULVARAN
AISLAMIENTO DE <i>Pseudomonas sp.</i> A PARTIR DE SUELO RIZOSFERICO Y RAICES DE LOS CULTIVOS DE TOMATE. DOLLY MELISSA OBANDO CASTELLANOS CODIGO 0610516 BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER LABORATORIO MICROBIOLOGIA APLICADA	LILIAN T. RAMIREZ CAICEDO	DIANA CARDENAS CARO
RECOLECCION Y CARACTERIZACIÓN DE LOS RESIDUOS PELIGROSOS LÍQUIDOS Y SÓLIDOS GENERADOS EN LOS LABORATORIOS DE LA SEDE CAMPOS ELISEOS DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER EN EL MUNICIPIO DE LOS PATIOS. "MEDICIONES VOLUMETRICAS Y MASA DE RESIDUOS PELIGROSOS (LIQUIDOS Y SOLIDOS), Y APLICACIÓN DE MÉTODOS PARA SU ELIMINACION HAMILTON RICARDO YAÑES SALAZAR CODIGO 0610572 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER LABORATORIO DE AGUAS	JONH H. SUAREZ GELVEZ	PEDRO MIRANDA

**TOTAL: 18
TRABAJOS: 1**

I SEMESTRE 2008

ESTUDIANTE/ TITULO/AREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
RICHARD ERIKSON HAWKINS BRITTO 0610181 CAPACITACION Y ASESORIA TECNICA DE LA EMPRESA ASEO URBANO S.A. E.SP. EN LA GESTION INTERNA PARA EL MANEJO DE RESIDUOS BIOMEDICOS, ESPECIALES Y PELIGROSOS. BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	ASEO URBANO	ADRIANA AVILA	WILHEM CAMARGO
LISZET KARINA NUÑEZ CARDENAS 0610503 MANTENIMIENTO DEL CEPARIO DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA APLICADA BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	LABORATORIOS BIOTECNOLOGIA SEDE CAMPOS ELISEOS-UFPS	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA	VIVIANA OICATA RIVERA

MARIA DEL PILAR CONTRERAS GALLARDO 1610213 DIAGNOSTICO SANITARIO DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES EN LA CIUDAD DE CUCUTA. BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	SECRETARIA DE SALUD MUNICIPAL	GUILLERMO SUAREZ	WILHEM CAMARGO
LUCAS FERNADO TORRES CUBEROS 1610214 PLANIFICACION PARA EL LABORATORIO AMBIENTAL DE ASEO URBANO S.A. E.S.P BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	ASEO URBANO S.A. E.S.P	BIBIANA KARINA HERNANDEZ	YULLY RODRIGUEZ
SERGIO MORENO MONTAÑO 1610218 IDENTIFICACIÓN DE ACTIVIDAD NO INSECTICIDA Y NO HEMOLÍTICA EN CEPAS DE <i>Bacillus thuringiensis</i> PERTENECIENTES AL CEPARIO DE LA UNIDAD DE BIOTECNOLOGÍA Y CONTROL BIOLÓGICO DE LA CORPORACIÓN PARA INVESTIGACIONESBIOLÓGICAS (CIB). BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CIB-MEDELLIN	GABRIELA JARAMILLO DURAN	YANETH A. MUÑOZ PEÑALOZA
ADRIANA CAROLINA SANCHEZ SALAZAR 1610219 SEGUIMIENTO Y DIAGNOSTICO ALOS PLANES DE SANEAMIENTO Y MANEJO DE VERTIMIETNOS (PSMV) DE LOS MUNICIPIOS DEL AREA DE JURIDISCCION DE LA CDMB Y CONTROL A LAS ACTIVIDADES RELACIONADAS EN EL MANEJO DE VERTIMEITNOS LIQUYIDOS PARA VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL VIGENTE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPORACION AUTONOMA REGIONAL PARA LA DEFENSA DE LA MESETA DE BUCARAMANGA	OSCAR JOSE ORTEGA G.	LILIANA PABON
MARIA LAURA PEÑALOZA MORA 1610223 EL DISEÑO DE UN MANUAL DE LABORATORIO MICROBIOLOGICO PARA VERIFICACION DE PROCEDIMIENTOS Y APLICACIÓN DE TECNICAS DE CONTROL DE LA CALIDAD DE LOS PRODUCTOS ELABORADOS POR ACOSTA RIVERA S.A SUBACHOQUE CUNDINAMARCA BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	ACOSTA RIVERA S.A. SUBACHOQUE CUNDINAMARCA	MARCELA RIVERA	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA

BLANCA JIMENA MEZA MEZA 1610224 APLICACIÓN E INTERPRETACION DE TECNICAS MICROBIOLÓGICAS SOBRE AGUA ENVASADA EN LA PLAN DE AGUA BRISA – BAVARIA S.A. CUCUTA NORTE DE SANTANDER. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	PLAN DE AGUA BRISA- BAVARIA S.A. SAB MILLER	JAZMIN CALA CALA	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
JUAN CARLOS SANDOVAL 1610264 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	LAB BIOPROCESOS- SEDE CAMPOS ELISEOS UFPS	ALEXIS MEDINA MONSALVE	YANETH A. MUÑOZ P.
MAYRA MILENA SEPULVEDA DIAZ 1610268 HECTOR DANIEL LANDAZABAL ANGARITA 1610399 DISEÑO DEL LABORATORIO DE CONTROL Y CALIDAD PARA LA PLANTA DE BENEFICIO FRIGOARAUCA S.A DEL MUNICIPIO DE ARAUCA. BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	METROSCARNES S.A. ARAUCA	NANCY YEPES ZAPATA	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
RONAL FERNANDO CAÑÓN SALAZAR 1610287 EFECTO DEL SUELO SOBRE ROZOBACTERIAS SOLUBILIZADORAS DE FOSFOTAS Y BACTERIAS DIAZOTROFICAS EN EL DISTRITO DE RIEGO DEL RIO ZULIA NORTE DE SANTANDER. BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA-CUCUTA	DIANA CARDENAS CARO	ALEXANDRA ALTERIO
DIANA CAROLINA MALDONADO LOPEZ 1610389 I. DETERMINACIÓN DEL EFECTO DEL pH SOBRE LA PRECIPITACIÓN DE SÓLIDOS Y DESDOBLAMIENTO DE AZUCARES PRESENTES EN EL JUGO DE CAÑA UTILIZADO EN LA ELABORACIÓN DE PANELA . II. DETERMINACIÓN DE LA VIDA ÚTIL DE LA PANELA LIQUIDA DURANTE SU ALMACENAMIENTO. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD EXPERIMENTAL DEL TACHIRA UNET SANCRISTOBAL- VENEZUELA	MARIA ELENA ZAMBRANO MARIO ALAYON	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
IVONNE LORENA ARIAS MENDEZ 1610396 ANALISIS FISICOQUIMICOS DE ALIMENTOS Y ELABORACION DE MANUALES INSTRUCTIVOS PARA LA PREPARACION DE REACTIVOS PARA ANÁLISIS DE ALIMENTOS. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	LABORATORIO DE SALUD PUBLICA DEPARTAMENTAL DEL NORTE DE SANTANDER- IDS	HERBERT STAIN MORENO	ALEXIS MEDINA SANCEHZ

<p>PEDRO LEANDRO CASANOVA CONTRERAS 1610397 ANALISIS FISICOQUIMICOS DE AGUA POTABLE Y ASESORAMIENTO EN LA ELABORACION DE MANUALES INSTRUCTIVOS PARA EQUIPOS DE LABORATORIO SEGÚN LA NORMA ISO/IEC 17025. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	<p>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA DEPARTAMENTAL DEL NORTE DE SANTANDER-IDS</p>	<p>DILMAR VILLAMIZAR LAGUADO</p>	<p>ALEXIS MEDINA SANCHEZ</p>
<p>MARCOS ALBEIRO DIAZ DUARTE 1610398 OPTIMIZACIÓN DE LA FERMENTACIÓN DEL AZÚCAR CRUDO PARA LA OBTENCIÓN DE ALCOHOL EN SUCROMILES S.A. PALMIRA VALLE BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	<p>SU CROMILES PALMIRA – VALLE DEL CAUCA</p>	<p>JOAQUIN QUINTERO GARCIA</p>	<p>YANETH A. MUÑOZ P.</p>
<p>CLAUDIA VANESSA CELY ILLERA 1610400 DESARROLLO DE SISTEMAS DE INMOVILIZACIÓN DE CÉLULAS DE LEVADURA PARA LA PRODUCCIÓN DE ETANOL EN BIOREACTORES CONTINUOS DE LECHO EMPACADO BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	<p>UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA DE GRUPO DE BIOPROCESOS SIU</p>	<p>JUAN CARLOS QUINTERO</p>	<p>EULIECER PEDROZA ROJAS</p>
<p>DIEGO ARMANDO CELIS MORA 1610401 ESTUDIO HIDRODINÁMICO PARA UN REACTOR DE LECHO EMPACADO CON ESPUMA DE POLIURETANO BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	<p>UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA DE GRUPO DE BIOPROCESOS SIU</p>	<p>JUAN CARLOS QUINTERO</p>	<p>ORLANDO DIAZ BOHORQUEZ</p>
<p>JOSMAN ANDREY VELASCO MENDOZA 1610403 EVALUACION DE LA TECNICA DE BIOLUMINISCENCIA PARA SER UTILIZADA COMO METODO COMPROBATIVO DE LA ADECUADA HIGIENE Y DESINFECCION EN LOS EQUIPOS DE LA EMPRESA TECNAS S.A. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	<p>FUNDACION INTAL</p>	<p>CLAUDIA RESPITREPO FLOREZ</p>	<p>CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA</p>
<p>CHRISTIAN ASLHEY RINCON MERCHAN 1610403 DIANA CAROLINA MALDONADO NIÑO 1610407 BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>LABORATORIO BIOTECNOLOGIA VEGETAL SEDE CAMPOS ELISEOS-UFPS</p>	<p>TATIANA MALDONADO</p>	<p>ALINA K. SIGARROA RIECHE</p>

INDOMAR LOPEZ RAMIREZ 1610404 DESARROLLO DE UN CONSERVANTE PARA LA INDUSTRIA LACTEA POR MEDIO DE MEZCLAS SINERGICAS PARA LA EMPRESA TECNAS S.A. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	FUNDACION INTAL- TECNAS S.A.	CLAUDIA RESPTREPO FLOREZ	PABLO MORA
LUIS ALEJANDRO BONILLA IBARRA 1610405 MONICA LILIANA REYES GALVIS 1610408 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	LABORATORIOS BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL SEDE CAMPOS ELISEOS-UFPS	JHON H. SUAREZ GELVEZ	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
JUAN CARLOS SERRANO ROMERO 1610406 BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CORPONOR-ZULIA	BRIGGIT BAEZ	ARTURO RAMIREZ SULVARAN

TOTAL: 25
TRABAJOS: 22

II SEMESTRE 2008

ESTUDIANTE/TITULO/ÁREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
ZENAIDA PLATA URIBE 0610391 BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	UFPS-LABORATORIO BIOTECNOLOGIA	ARTURO RAMIREZ SULVARAN	HAZEL VERGEL
YECENIA SHER DAVILA RIAÑO 0610403 SEGUIMIENTO AMBIENTAL A LOS PERMISOS DE VERTIMIENTOS OTORGADOS POR LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL CORPONOR A LOS CAMPOS TIBU, RIO ZULIA, PETROLEA Y SARDINATA DE ECOPETROL S.A BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPONOR	SANDRA MONSALVE JAIMES	CESAR AUGUSTO CONTRERAS
JOSE AZRAEL SALAZAR MEJIA 1610215 TRATAMIENTO DE RESÍDUOS QUÍMICOS DE SULFATO Y CROMO HEXAVALENTE EN EL ÁREA FÍSICOQUÍMICA DEL LABORATORIO AMBIENTAL DE ANÁLISIS DE AGUA DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL, CORPONOR. BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPONOR ZULIA	JANETH LUCIA ZUÑIGA LÁZARO	YENNY ESPERANZA RODRIGUEZ PEREZ

JORGE LANDAZABAL JARA 1610232 BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	PROSEVEN R.L SAN CRISTOBAL.VENEZUELA	FRANCISCO MONTOYA	MARIO ALBERTO GOMEZ
BLACNY AUDREY VALDERRAMA PAÑARANDA 1610237 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPONOR	JOSE GABRIEL ROMAN MEDINA	YADIRA PARADA
KELLY ANDREA GOMEZ SANDOVAL 1610238 MAYRA CATHERINE LIZCANO MONDEZ 1610251 CARACTERIZACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LOS RESIDUOS SOLIDOS PELIGROSOS GENERADOS EN LOS CEMENTERIOS (CEMENTERIOS CENTRAL, CEMENTERIO DE SAN LUIS, CEMENTERIO INVERSIONES Y PLANES DE PEZ) DE LA CIUDAD DE CUCUTA BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	SECRETARIA DE SALUD MUNICIPAL	GUILLERMO SUAREZ SALCEDO	JHON H. SUAREZ GELVEZ
ALEXANDRA FABILO BECERRA ANDRADE 1610239 BEATRIZ ADRIANA MENDOZA DUARTE 1610281 CARACTERIZACION DEL PROCESO PRODUCTIVO DE LA TINTORERIA YUK SPORT PARA LA FORMULACION DE UN PLAN DE GESTION INTEGRAL DEL AGUA DEL USO INDUSTRIAL. BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	TINTORERIA YUK SPORT	JHON H. SUAREZ GELVEZ	LILIANA PABON
INGRID JOHANNA APOLON GONZALEZ 1610240 LEIDY KARINA SANCHEZ VILLAMIZAR 1610241 YENNY MARCELA MONCADA PARDO 1610247 BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	SOCIEDAD DE MEJORAS PUBLICAS DE CUCUTA	LUZ ALEYDA	LILIAN T. RAMIREZ CAICEDO
JENNY ALEXANDRA ROSAS VARGAS 1610243	NORLACTEOS S.A	SANDRA YAMILE HERNANDEZ	WILLIAM CRISTIANO
MÓNICA DEL PILAR LÓPEZ ORTEGA 1610260 AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE BACTERIAS SOLUBILIZADORAS DE FOSFATO ASOCIADAS AL CULTIVO DE UCHUVA (<i>Physalis peruviana</i> L) BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CORPOICA TIBAITATA	DRA. RUTH REBECA BONILLA BUITRAGO	ING. DIANA CARDENAS CARO

<p>FLOR ELIZABETH MORENO GARCÍA 1610261 EFECTO DE LA CONTAMINACION BACTERIANA EN EL PROCESO DE FERMENTACION PARA LA OBTENCION DE ALCOHOL ETILICO EN SUCROMILES S.A. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	SUCROMILES	ING. JOAQUIN QUINTERO GARCIA	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
<p>JENNY ADRIANA LAGUADO SANGUINO 1610262 SEGUIMIENTO MICROBIOLOGICO DEL PROCESO DE FERMENTACION EN EL INGENIO PROVIDENCIA S.A. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	INGENIO PROVIDENCIA	DARLY SILVANA PARRADO	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
<p>JEIRA LIZZETTE MENDOZA BALLESTEROS 1610263 SEGUIMIENTO Y CONTROL MICROBIOLOGICO DEL PROCESO DE COMPOSTAJE A PARTIR DE RESIDUOS GENERADOS DE LA PRODUCCION DE AZUCAR Y ALCOHOL CARBURANTE EN I.P.S.A BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	INGENIO PROVIDENICA	MABEL CRISTINA SANTANFE	AZULA SANGUINO
<p>LUIS GERARDO NOVOA DIAZ 1610265 CONFIRMACION DE LA CALIDAD MICROBIOLOGICA DE MATERIA PRIMA Y PRODUCTO TERMINADO DE LAS LÍNEAS WYPALL® Y SCOTT DURAMAX® PRODUCIDOS POR LA COMPAÑÍA COLOMBIANA KIMBERLY CLARK COLPAPEL. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	COLOMBIANA KIMBERLY CLARK COLPAPEL.	CECILIA KARIME ARDILA NOVOA	YANETH A. MUÑOZ PEÑALOZA
<p>LISETTE PAOLA RINCON GALLARDO 1610266 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	CORPONOR	MARIA VICTORIA ACEVEDO	EDGAR GUTIERREZ
<p>NELIDA OLIVIA GAMBOA ALVAREZ 1610267 ANALISIS PUNTOS CRITICOS DE CONTROL MICROBIOLOGICO DE MATERIAS PRIMAS, PRODUCTO TERMINADO, AGUA Y MONITOREO AMBIENTAL EN COLGATE PALMOLIVE C.A. VALENCIA-VENEZUELA BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	COLGATE-PALMOLIVE C.A. VALENCIA VEZUELA	JULIE VELASQUEZ	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA

<p>LUIS MIGUEL SOLANO LUNA 1610274 YURIA DISNEY MARTINEZ BECERRA 1610356 NESTOR ANDRES HERRERA BLANCO 1610357 CAPACITACION EN MANEJO DE HERRAMIENTAS MOLECULARES Y MICROBIOLÓGICAS UTILIZADAS EN ANÁLISIS Y DETECCIÓN DE AGENTES FITOPATÓGENOS</p> <p>BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>ICA TIBAITATA BOGOTA</p>	<p>JORGE EVELIO ANGEL DIAZ</p>	<p>FABIAN GALVIS SERRANO</p>
<p>NIEVES MILENA CECERES ALAVARADO 1610277 BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	<p>COME CARNES LTDA</p>	<p>SHIRLEY JAIMES MONCADA</p>	<p>LAURA MORENO ROZO</p>
<p>LINDA YESENIA PEÑARANDA MANRIQUE 1610279 EVALUACIÓN ANTIMICROBIANA DE EXTRACTOS ETANÓLICOS VEGETALES DE ESPECIES PROMISORAS DENTRO DEL PROYECTO 318 UTILIZANDO DOS TÉCNICAS DE SUCEPTIBILIDAD ANTIMICROBIANA <i>IN-VITRO</i>.</p> <p>BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS- BOGOTA</p>	<p>MARIA EUGENIA TORRES CARCAMO</p>	<p>AZULA SANGUINO</p>
<p>SILVANA CASSANDRO CABRALES 1610280 CARACTERIZACIÓN Y AISLAMIENTO DE HONGOS MICORRIZÓGENOS ASOCIADOS CON LA MORA DE MONTE <i>Rubus megalococcus</i> EN EL ÁREA DEL DISTRITO CAPITAL Y SU ZONA DE INFLUENCIA.</p> <p>BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS- BOGOTA</p>	<p>HÉCTOR LANCHEROS</p>	<p>FRANCISCO BERBESI</p>
<p>JUAN MANUEL CLARO VASQUEZ 1610283 FREDDY JESUS CARRILLO ROLON 1610410 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ</p>	<p>LICETH LORENA NIÑO CARRILLO</p>	<p>LILIANA PABON</p>

VANESSA CORZO MANTILLA 1610284 COMPILACIÓN Y ANÁLISIS A LOS CASOS DE REMEDIACIÓN DE SUELOS Y AGUAS SUBTERRANEAS CONTAMINADOS CON HIDROCARBUROS Y/O SUS DERIVADOS DE ACUERDO A LOS ARCHIVOS Y EXPEDIENTES PRESENTES EN LA SECRETARIA DISTRITAL DE AMBIENTE DE BOGOTÁ BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	SECRETARIA DISTRITAL DE AMBIENTE DE BOGOTÁ	EDGAR VICENTE GUTIERREZ ROMERO Jefe de Oficina de Control Ambiental a la Gestión de Residuos - SDA	LILIANA PABON
JONATHAN ALBERTO MENDOZA LABRADOR 1610285 BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	LABORATORIOS BIOTECNOLOGIA SEDE CAMPOS ELISEOS UFPS	DIANA CARDENAS CARO	LILIAN RAMIREZ CAICEDO T.
DIANA CAROLINA RUBIO HERNADEZ 1610288 OPTIMIZACIÓN DE UN MEDIO DE CULTIVO PARA <i>Candida utilis</i> Y DISEÑO DE PROTOTIPOS DE SU FORMULACIÓN COMO INOCULANTE BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	LABORATORIOS BIOTECNOLOGIA SEDE CAMPOS ELISEOS UFPS	DIANA CARDENAS CARO	ALEXIS MEDINA SANCHEZ
LISSETTE ANDREA ALARCON MUÑOZ 1610289 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	LABORATORIO AMBIENTAL DE LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL-CORPONOR-ZULIA	JANETH LUCIA ZUÑIGA LAZARO	AZULA SANGUINO
JORGE ANDRÉS ROJAS MONCADA 1610291 APLICACIÓN DE TÉCNICAS MICROBIOLÓGICAS E INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS PARA EL CONTROL DE CALIDAD DEL AGUA ENVASADA EN LA PLANTA DE AGUA BRISA BAVARIA S.A. CÚCUTA NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	PLANTA DE AGUA BRISA BAVARIA S.A. CÚCUTA NORTE DE SANTANDER	JAZMÍN JULIETH CALA CALA	CLAUDIA E. DIA Z CASTAÑEDA
CARLOS URIBE CRISTANCHO 1610296 COMPLEMENTACIÓN DE PROTOCOLOS DE PROPAGACIÓN <i>IN VITRO</i> DE <i>Weinmannia tomentosa</i> Y <i>Escallonia myrtilloides</i> Y PROPAGACIÓN BAJO CONDICIONES DE LABORATORIO DE SIETE ESPECIES PERTENECIENTES A LAS FAMILIAS ORCHIDACEAE, ROSACEAE, ERICACEAE, AQUIFOLIACEAE Y ACTINIDIACEAE. BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS-BOGOTA	BELKYS ADRIANA PÉREZ MARTÍNEZ	ALINA K. SIGARROA RIECHE

ERIKA MELISSA RENDÓN MELÉNDEZ EFECTO DE INCIDENCIA DE <i>Ceratocystis fimbriata</i> Y COMEJEN (Nasutitermes) EN REGENERACIONES NATURALES DE FRIJOLITO (<i>Schizolobium parahybum</i>) EN EL MUNICIPIO DE RIONEGRO Y EL PLAYÓN SANTANDER. BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA-BUCARAMANGA	ALFONSO FONSECA DÍAS PEDRO BAUTISTA USEDA	CHRISTIAN CHACIN ZAMBRANO
YORLI KATHERINE TARAZONA BLANCO 1610298 AISLAMIENTO, IDENTIFICACIÓN Y PRUEBAS PRELIMINARES PARA LA PRODUCCIÓN DE <i>Azotobacter sp.</i> A PARTIR DE MUESTRAS EDAFICAS DE <i>Lupinus bogotensis</i> . BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS-BOGOTA	LILIBETH NIÑO	AZULA SANGUINO
JENNY LORENA MORENO AREVALO 1610301 BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	LABORATORIOS BIOTECNOLOGIA SEDE CAMPOS ELISEOS UFPS	HAZEL VERGEL	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
LUCENIT ALEXANDRA RIVERA VERA 1610254 BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	LABORATORIO DE SALUD PUBLICA DEPARTAMENTAL DEL NORTE DE SANTANDER-IDS	DILMAR VILLAMIZAR LAGUADO	LIZSET AVENDAÑO
ANGELICA PEÑA MANZANO 1610355 BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	LABORATORIO DE SALUD PUBLICA DEPARTAMENTAL DEL NORTE DE SANTANDER-IDS	DILMAR VILLAMIZAR LAGUADO	LIZSET AVENDAÑO
MONICA ANDREA PALACIOS CARDENAS 1610385 HIDRÓLISIS ENZIMATICA EN SUBPRODUCTOS AVICOLAS PARA EL MEJORAMIENTO FUNCIONAL DE PROTEINAS EN PRODUCTOS CARNICOS COCIDOS DE PASTA FINA. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	FUNDACION INTAL	EDDIER ALBERTO MARTINEZ AGUDELO	
DANIEL SUAREZ LIZCANO´ 1610387 DETERMINACIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LA DEGRADACIÓN AERÓBICA DE MATERIALES PLÁSTICOS BIODEGRADABLES EN UN PROCESO DE COMPOSTACIÓN BAJO CONDICIONES NATURALES Y CONTROLADAS BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	FUNDACION INTAL	ORLANDO JARAMILLO JARAMILLO	

GINNA PAOLA MALDONADO ALVERNIA 1610388 AISLAMIENTO E IDENTIFICACIÓN DE <i>Cordyceps sp.</i> COMO CONTROLADOR BIOLÓGICO DE LEPIDÓPTEROS PLAGAS DE PALMA DE ACEITE (<i>Heléis guineensi</i>) EN EL MUNICIPIO DE SABANA DE TORRES, SANTANDER BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA-BUCARAMANGA	CAROLINA HERNÁNDEZ	CHRISTIAN CHACIN ZAMBRANO
RONALD YOHAN ALBERDI CERVERA 1610395 BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL		JAIRO FLOREZ OMAÑA	HEBERTH MOJICA SANCHEZ

TOTAL: 43
TRABAJOS: 36

I SEMESTRE 2009

ESTUDIANTE/TITULO/ÁREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
JAMES DAVIS VILLAMIZAR CONTRERAS 0610345 ACTUALIZACION DE LA DOCUMENTACION EXISTENTE DEL SISTEMA DE GESTION AMBIENTAL EN CENS S.A E.S.P. EN EL PROCESO DE TRANSPORTE DE ENERGIA, INVOLUCRANDO LAS MEJORAS DADAS DENTRO DE LOS PROCESOS Y SUS PROCEDIMIENTOS DEL SGC BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CENTRALES ELECTRICAS DEL NORTE DE SANTANDER S.A E.S.P.	MARIA CECILIA TOBON	WILHEM CAMARGO
LEIDY ISMENIA RIVERA SILVA 0610480 JHON JAIRO ROPERO RODRIGUEZ 1610382 ADiestRAMIENTO Y CAPACITACION EN TECNOLOGIAS DE PROPAGACION "IN VITRO" EN ESPECIES DE INTERES COMERCIAL EN EL LABORATORIO DE MICROPAGACION EN LA E.E. CARIBIA- CORPOICA DEL MUNICIPIO ZONA BANANERA-MAGDALENA BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	CORPOICA CARIBIA ZONA BANANERA, MAGDALENA	ROCIO M. GAMEZ	ALINA SIGARROA
CARLOS FERNANDO SOLER ALVARADO 0610528 PROGRAMA DE MUESTREO Y ANALISIS MICROBIOLOGICO EN CARNES DE BOVINOS PARA EL CONTROL DE PATOGENOS. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	AGROPECUARIAS CAPACHITO	SHIRLEY JAIMES MONCADA	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA

<p>JAVIER RICARDO RINCÓN QUINTERO, CÓDIGO 1610233 APOYO PARA LA EJECUCIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES (PGIRHS) GENERADOS EN LOS LABORATORIOS DE LA SEDE CAMPOS ELISEOS DE LA UFPS UBICADA EN EL MUNICIPIO DE LOS PATIOS BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>LABORATORIOS BIOTECNOLOGIA SEDE CAMPOS ELISEOS-UFPS</p>	<p>YENNY ESPERANZA RODRÍGUEZ PÉREZ</p>	<p>JHON H. SUAREZ GELVEZ</p>
<p>YVONNE SARMIENTO RANGEL 1610234 DESCRIPCION MORFOLOGICA DE HONGOS DE INTERES BIOTECNOLOGICO PARA LA IMPLEMENTACION DE UN BANCO DE CEPAS EN LA UFPS. BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>LABORATORIOS DE BIOTECNOLOGIA SEDE CAMPOS ELISEOS UFPS MUNICIPIO DE LOS PATIOS</p>	<p>DIANA CARDENAS CARO</p>	<p>HAZEL VERGEL</p>
<p>ELSY CAROLINA PEÑA BARRERA 1610269 DIAGNOSTICO DE LA SITUACION ACTUAL DEL PLAN DE GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES E.S.E. HOSPITAL MENTAL RUDENSINDO SOTO BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>E.S.E. HOSPITAL MENTAL RUDENSINDO SOTO</p>	<p>GERRY ROLAND ORTEGA ANGULO</p>	<p>YENNY RODRIGUEZ</p>
<p>DIEGO ANDRES MENDEZ GARCIA 1610 ANA MARIA RINCON GUERRERO 1610271 IMPLEMENTACION DE CONTROLES Y MONITOREOS AMBIENTALES EN EL RELLENO GUIMARAL SEGÚN DECRETO 838 DE 2005 (23/03) BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>ASEO URBANO</p>	<p>MARCELA CHAVEZ</p>	
<p>DANNY WALDIR IBARRA VEGA 1610275 DIANA YURLEY SANTOS RODRIGUEZ 1610276 DIAGNOSTICO SITUACIONAL DE LAS CONDICIONES DE HIGIENE Y SEGURIDAD OCUPACIONAL EN LAS AREAS DE TRABAJO DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ HUEM Y LA CLINICA UNIVERSITARIA DE CUCUTA NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ</p>	<p>LUCY MONTAGOUTH NIÑO</p>	

<p>LUZ ANDREA MOJICA GUERRERO 1610 OBTENCION DE CULTIVOS PUROS PARA LA CONFORMACION DEL BANCO DE CEPAS DEL COMPLEJO BIOTECNOLOGICO EN LA SEDE DE CAMPOS ELISEOS DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>LABORATORIOS DE BIOTECNOLOGIA SEDE CAMPOS ELISEOS UFPS MUNICIPIO DE LOS PATIOS</p>	<p>HAZEL VERGEL</p>	<p>DIANA CARDENAS CARO</p>
<p>ANDREA PAOLA JAIMES CARRILLO 1610332 EXPLORACION E IDENTIFICACION DE MICROORGANISMOS ENTOMOPATOGENOS DE PLAGAS EN CULTIVOS BAJO VIGILANCIA FITOSANITARIA DEL ICA SECCIONAL NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>ICA SECCIONAL CUCUTA</p>	<p>MARIA ALEXANDRA ALTERIO</p>	<p>DIANA CARDENAS CARO</p>
<p>LUIS FERNANDO PEÑARANDA JAIMES 1610376 OLAFO SUAREZ CARDENAS 1610392 SUPERVISIÓN Y CONTROL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ</p>	<p>LICETH LORENA NIÑO CARRILLO</p>	<p>YENNY RODRIGUEZ</p>
<p>JOHAO ENRIQUE MOSQUERA FLOREZ 1610377 ANALISIS FISICOQUIMICOS DE AGUAS PARA CONSUMO HUMANO, ALIMENTOS Y BEBIDAS ALCOHOLICAS DE BAJA COMPLEJIDAD EN EL LABORATORIO DE SALUD PÚBLICA DEPARTAMENTAL DEL NORTE DE SANTANDER. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	<p>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA DEPARTAMENTAL DEL NORTE DE SANTANDER-IDS</p>	<p>DILMAR VILLAMIZAR LAGUADO</p>	<p>HEBERTH MOJICA SANCHEZ</p>
<p>DIEGO ALEJANDRO GARCIA 1610379 VALIDACION DEL METODO NEFELOMETRICO PARA LA DETERMINACION DE LA TURBIDEZ BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>LABORATORIO AMBIENTAL DE LA CORPORACION DE LA AUTONOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL-CORPONOR-ZULIA</p>	<p>JANETH LUCIA ZUÑIGA LAZARO</p>	
<p>YARIS ALBANIA EULEGELO OSORIO 161038 ESTABLECIMIENTO DE UN PROTOCOLO PARA EL CULTIVO IN VITRO DE <i>Fuchsia boliviana</i> Y APOYO EN PROCESOS DE SUBCULTIVO DE ESPECIES ALTOANDINAS PROMISORIAS BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS</p>	<p>RICARDO ARTURO PACHECO</p>	<p>ALINA K. SIGARROA RIECHE</p>

<p>CLAUDIA SUSANA DIAZ ROZO 1610384 FORMULACION DE LAS CANTIDADES OPERACIONALES EN CADA UNO DE LOS PROCESOS DEFINIDOS PARA LA IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE GESTION AMBIENTAL BASADO EN LA IFNROAMCION ISO 14001:2004 A DESARROLLARSE EN EL RELLENO SANITARIO GUAYABAL BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>ASEO URBANO S.A E.S.P</p>	<p>ISAAC SANCHEZ SALCEDO</p>	<p>LISZET AVENDAÑO</p>
<p>DIANA ISABEL MORENO BELTRAN 1610386 ANALISIS Y PLANES DE MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO Y DEPURACION DE GASES EN SU ETAPA DE LAVADO DE GASES EN LA PLANTA DE INCINERACION DEL RELLENO SANITARIO GUAYABAL PYROCOL-MODELO PY-80 DE LA EMPRESA ASEO URBANO S.A E.S.P, NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>ASEO URBANO S.A E.S.P</p>		<p>JHON SUAREZ GELVEZ</p>
<p>JESUS ANTONIO CAMARGO ARIAS 1610391 IVAN JOSE HIGUERA GUECHA 1610394 DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y SANITARIO DE UNA MUESTRA REPRESENTATIVA DE LOS SALONES DE BELLEZA DE LAS COMUNAS DE LA CIUDAD DE CUCUTA BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>SECRETARIA DE SALUD MUNICIPAL</p>	<p>GUILLERMO SUAREZ</p>	<p>JHON H. SUAREZ GELVEZ</p>
<p>YENNY PATRICIA VELÁSQUEZ ARDILA, CÓDIGO 1610477 APLICACIÓN DE TÉCNICAS MICROBIOLÓGICAS E INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE AGUA ENVASADA EN LA PLANTA DE AGUA BRISA S.A EN CÚCUTA, NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL</p>	<p>PLANTA AGUA BRISA BAVARIA S.A.</p>	<p>ING. RODRIGO SIERRA VARGAS</p>	<p>CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA</p>
<p>DIANA CAROLINA RINCON GODOY 1610478 ESTUDIO PRELIMINAR PARA LA IMPLEMENTACION DE ANALISIS DE FENOLES Y METALES PESADOS EN EL LABORATORIO AMBIENTAL DE LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL-CORPONOR Y APOYO AL AREA DE ANALISIS FISCOQUIMICOS Y MICROBIOLOGICOS BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>LABORATORIO AMBIENTAL DE LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL- CORPONOR ZULIA</p>		

ESTUDIANTES: 24
TRABAJOS: 19

II SEMESTRE 2009

ESTUDIANTE/TITULO/ÁREA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
DIANA KARINA VILLÁN COLMENARES 1610068 PRODUCCIÓN Y PURIFICACIÓN DE TAQ DNA POLIMERASA A PARTIR DE LA CEPA RECOMBINANTE DE <i>Escherichia coli</i> DH5α pTTQ TaqPol GENÉTICA BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR LTDA	Dra. DANIELA LEÓN VELANDIA MICROBIÓLOGA AGRICOLA Y VETERINARIA	FABIAN GALVIS SERRANO
MARGARETH ANDREA PATIÑO LAGOS 1610051 TÉCNICAS BÁSICAS EMPLEADAS PARA EL ESTUDIO DE LA EPIDEMIOLOGÍA MOLECULAR DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS GENÉTICA	LABORATORIO DE GENÉTICA MOLECULAR Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC) VENEZUELA	HOWARD TAKIFF JEFE LABORATORIO	FABIAN GALVIS SERRANO
MÓNICA LILIANA RODRÍGUEZ URIBE CODIGO: 1610045 ESTUDIOS DE LA FIJACIÓN SIMBIÓTICA DEL NITRÓGENO EN LEGUMINOSAS DE INTERÉS COMERCIAL BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA Y VIROLOGÍA VEGETAL INSTITUTO VENEZOLANO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (IVIC) VENEZUELA	Dra. MARIA LUISA IZAGUIRRE MAYORAL JEFE DE LABORATORIO	DIANA CARDENAS CARO
CLAUDIA LUCIA GARCIA DELGADO 1610294 MULTIPLICACION Y ENRAIZAMIENTO DE ORQUIDEAS (<i>Cattleya trianae</i>) EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL DE LA UNIVERSIDA FRANCISCO DE PAULA SANTANDER BIOTECNOLOGIA VEGETAL	LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	ING. ALINA K SIGARROA RIECHE	ADRIANA ARGUELLO
MAIRA ALEJANDRA ALARCON CASTRO 1610252 AISLAMIENTO E IDENTIFICAICON DE MICROORGANISMOS EFICIENTES EN LA DEGRADACION DE AGUAS RESIDUALES Y RESIDUOS SOLIDOS PARA CONTRIBUCION AL DESARROLLO DE BANCO DE CEPAS DE LA UFPS. BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	ING. ARIADNA HAZEL VERGEL	JHON H. SUAREZ GELVEZ

<p>JOSE DEOGRACIAS BAUTISTA TINOCO´ 1610253 EDINSON OMAR MORA GARZA 1610273 ARRANQUE, ADECUACION Y OPERACIÓN A ESCALA PILOTO DEL REACTOR DE LODOS ACTIVOS CON RECIRCULACION PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE CURTIEMBRE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER</p>	<p>YENNY ESPERANZA RODRIGUEZ</p>	<p>JHON SUAREZ GELVEZ</p>
<p>ANGELICA XIOMARA CONTRERAS ORTEGA 1610305 JORGE LUIS TORRADO ALBARRACIN 1610046 REVISION, ALMACENAMIENTO Y EVALUACION DEL BANCO DE CEPAS DE BACTERIAS FUNGICOL LTDA. BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>FUNGICOL LTDA.</p>	<p>JOHANNA GUTIERREZ LEMA</p>	<p>DIANA CARDENAS CARO</p>
<p>JENNIFER MATAMOROS JAIMES 1610041 MONITOREO Y ANALISIS DE LOS VERTIMIENTOS GENERADOS EN LAS SUBESTACIONES DE CENTRALES ELECTRICAS EN EL DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER Y FORMULACION DEL DIAGNOSTICO AMBIENTAL DE VERTIMIENTOS PARA LAS SUBESTACIONES DE LA EMPRESA BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>CENTRALES ELECTRICAS NORTE DE SANTANDER ESPSA</p>	<p>MARIA CECILIA TOBON SOSA</p>	<p>EULIECER PEDROZA ROJAS</p>
<p>LILIANA ROJAS RODRIGUEZ 1610481 DOCUMENTO BASE PARA ELABORACIÓN DEL PROYECTO RESOLUCIÓN “REQUISITOS MÍNIMOS DE LABORATORIOS PARA ANÁLISIS FÍSICOS, QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS EN AGUA PARA CONSUMO HUMANO BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>MINISTERIO DE LA PROTECCION SOCIAL</p>	<p>JACKELINE MOLINA VILLANUEVA</p>	<p>HEBERTH MOJICA SANCHEZ</p>
<p>NATALIE MALDONADO TORRES, CODIGO 1610 MARTHA LILIANA SEPÚLVEDA CODIGO 1610 PROCESAMIENTO DE CULTIVOS CELULARES PARA LA OBTENCIÓN DE CROMOSOMAS METAFÁSICOS EN HUMANOS</p>	<p>LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR LTDA</p>	<p>HUMBERTO OSSA REYES</p>	<p>FABIAN GALVIS SERRANO</p>
<p>ADRIANA MARCELA JAIMES DUQUE, CODIGO 1610467 YENITH PAOLA HIGUERA QUINTERO, CODIGO 1610217 ORGANISMOS ASOCIADOS A <i>Myrcia Popayanensis</i> Hieron EN CONDICIONES NATURALES Y ALTERADAS EN BOGOTA D.C BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>JARDÍN BOTÁNICO JOSÉ CELESTINO MUTIS</p>	<p>GUADALUPE CAICEDO RAMÍREZ</p>	<p>LILIAN T. RAMIREZ CAICEDO</p>

ASHLY LISSET AREVALO RODRIGUEZ 1610265 EFECTO DE LA QUEMA DE CASCARILLA DE ARROZ SOBRE MICROORGANISMOS CON POTENCIAL BIOFERTILIZANTE EN SUELOS HORTICOLAS EN VILLA DEL ROSARIO, NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	UFPS-SEMILLERO BIOTECNOLOGIA PARA LA AGRICULTURA Y LA ALIMENTACION	DIANA MARIA CARDENAS CARO	BLANCA LUCIA CONTRERAS ROA
ELIZABETH NIÑO VANEGAS 0610082 ADECUACION DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA EN LA CERVECERIA CRICKET HILL Y FORMULACION DEL PROTOCOLO PARA EL AISLAMIENTO DE <i>Saccharomyces cerevisiae</i> USADO EN LA CERVEZA IPA BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	BREW MASTER CRICKET HILL COMPANY	DAVID MANKA Maestro Cervecerero U.S.	WILHEM CARMARGO
MARLEY CAROLINA VILAMIZAR MOLINA 1610244 SUPERVISION, VIGILANCIA Y CONTROL DE LOS RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ Y LA CLINICA UNIVERSITARIA DEL NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ Y LA CLINICA UNIVERSITARIA DEL NORTE DE SANTANDER	LICETH LORENA NIÑO CARRILLO	YENNY RODRIGUEZ
CLAUDIA PATRIACI HERNANDEZ SOLANO DISEÑO DE LOS CONTROLES OPERACIONALES PARA CADA UNO DE LOS PROCESOS DEFINIDOS EN LA ESTRUCTURACION DEL SISTEMA DE GESTION AMBIENTAL BASADO EN LA NORMA TECNICA COLOMBIANA ISO 14001:2004 DEL RELLENO SANITARIO GUAYABAL DE LA EMPRESA ASEO URBANO S.A E.S.P. BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ASEO URBANO S.A E.S.P	ISAAC SANCHEZ SALCEDO Ing. Ambiental	EULIECER PEDROZA ROJAS

ESTUDIANTES: 19
TRABAJOS: 15

I SEMESTRE 2010

ESTUDIANTE/TITULO/ÁREA	ENTIDAD/CONVENIO	TUTOR	ASESOR
FRANCIA KARINA AVILA FIGUEROA, 0610370 APOYO A LA AUDITORIA AMBIENTAL A LA CALIDAD DEL AGUA DE CONSUMO HUMANO EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS MUNICIPIO DE SALAZAR DE LAS PALMAS BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER ESPECIFICO	MAURICIO FERMANDO ANTEQUERA PINEDA	EULIECER PEDROZA

JONATHAN ARTURO BAUTISTA CARRILLO, 1610037 EVALUACION DEL IMPACTO CAUSADO POR EL USO DEL FILTRADO DE CITRATOTRICALCICO EN LAS ETAPAS DE REPRODUCCION Y FERMENTACION DE MIEL YAZUCAR PARA LA OBTENCION DE ETANOL EN LA PLANTA DE ALCOQUIMICA DESICROMILES S.A. BIOTECNOLGIA INDUSTRIAL	SUCROMILES S.A. MARCO Y ESPECIFICO	JOAQUIN QUINTERO GARCIA	LAURA MORENO ROZO
ZAIDA LORENA GALVIS PEREZ 1610038 AISLAMIENTOS DE Pseudomonas spp Fluorescentes DEGRADADORAS DE PESTICIDAS EN SUELOS ARROCEROS DEL ZULIA, NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	UFPS	DIANA CARDENAS CARO	HAZEL VERGEL BLANCA CONTRERAS
CINDY CAROLINA LATORRE HERNÁNDEZ 1610040 CLARA VIVIANA FRANCO FLÓREZ 1610259 DETERMINACIÓN DE LA CALIDAD HIGIÉNICA SANITARIA DE LOS ALIMENTOS MEDIAN ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS Y FISICOQUÍMIC CORRESPONDIENTES SEGÚN LO ESTABLECID POR LA NORMA COVENIN EN EL LABORATOR REGIONAL DE ANÁLISIS DE ALIMENTOS D ESTADO TÁCHIRA BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	LABORATORIO REGIONAL DE ANÁLISIS DE ALIMENTOS DEL ESTADO TÁCHIRA	LOURDES GRIMALDO	HEBERTH MOJICA SANCHEZ Y CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
ALBA LUZ RANGEL RIAÑO 1610049 EVALUACION DE DOS CEPAS DE Trichoderma SP EN BIOENSAYOS CONTROLADOS DE CAMPO COMO BIOCONTROLADOR PARA EL MANEJO DE Moniliophora roreri EN EL MUNICIPIO DE SARDINATA, NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	UFPS	LILIANA SUAREZ CONTRERAS	HAZEL VERGEL BLANCA CONTRERAS
YISEL JANINE CARRILLO TARAZONA 1610052 GENETICA POBLACIONAL DE Fusarium oxysporum f. sp. Palmarum BIOTECNOLGIA AGRICOLA	UNIVERSIDAD ESTATAL DE OKLAHOMA ESPECIFICO	CARLA GARZON	FABIAN GALVIS SERRANO
NATALY RUIZ ALVAREZ 1610055 SEGUIMIENTO MICROBIOLÓGICO DEL JARABE SIMPLE Y JARABE TERMINADO EN LA PLANTA DE GASESOSA HIPINTO S.A., CUCUTA BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	PLANTA DE GASESOSA HIPINTO S.A., CUCUTA POSTOBON S.A	JANETH ORTIZ HOYOS JEFE GESTION CALIDAD	CAROLINA MOJICA

<p>PAOLA ANDREA ZAPATA HERNANDEZ 1610231 DARLY YARUBI GUERRERO SOLANO 1610479 FORMULACION DEL INFOREM DEL ESTADO ACTUAL DE LOS RECURSOS NATURALES DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER, VIGENCIA 2009 BIOTECNOLGIA AMBIENTAL</p>	<p>CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER ESPECIFICIO</p>	<p>MAURICIO FERMANDO ANTEQUERA PINEDA</p>	<p>EULIECER PEDROZA ROJAS</p>
<p>MARLYN JOHANA BUSTAMANTE MARTINEZ 1610255 APOYO EN LA IMPLEMENTACION BIOTECNOLOGICA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN “MEJORAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD DEL AJO EN COLOMBIA MEDIANTE, EL AJUSTE PARTICIPATIVO DE TECNOLOGÍAS DISPONIBLES PARA LA OBTENCIÓN, PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE SEMILLAS GARANTIZADAS” EN EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ASESORÍAS AGROINDUSTRIALES - UNIVERSIDAD DE BOGOTÁ JORGE TADEO LOZANO BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ASESORÍAS AGROINDUSTRIALES - UNIVERSIDAD DE BOGOTÁ JORGE TADEO LOZANO BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>MADELEYNE PARRA FUENTES</p>	<p>ALINA K. SIGARRO RIECHE</p>
<p>MARLON ENRIQUE CONTRERAS JAIMES 1610258 JULIO ADOLFO DELGADO 1610497 DIAGNOSTICO TECNICO OPERATIVO DE LOS RESIDUOS SOLIDOS GENERADOS EN MUNICIPIO VILLA DEL ROSARIO BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>SECRETARIA DE PLANEACION MUNICIPAL MUNICIPIO VILLA DEL ROSARIO, NORTE DE SANTANDER ESPECIFICO</p>	<p>LUIS JESUS GARCIA BAUTISTA</p>	<p>EULIECER PEDROZA ROJAS</p>
<p>SHARONE TATIANA HERNANDEZ BECERRA 1610303 AUDITORIA AMBIENTAL A LA CALIDAD DE AGUA DE CONSUMO HUMANO-EMPRESA SE SERVCISIO PUBLICOS MUNICIPALES DE CHACHIRA BIOTENOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER ESPECIFICO</p>	<p>MAURICIO FERMANDO ANTEQUERA PINEDA</p>	<p>EULIECER PEDROZA ROJAS</p>
<p>YENNY LORENA PATIÑO RAMIREZ 1610312 APOYO EN LA ACTIVIDADES DE ANALISIS DE LABORATORIO Y ELABORACION CONSOLIDADO DE LAS CARACTERISTICAS DE VERTIMIENTOS DE ALGUNOS SECTORES ANALIZADOS EN EL LABORATORIO AMBIENTAL CORPONOR-ZULIA</p>	<p>LABORATORIO AMBIENTAL CORPONOR-ZULIA CONVENIO PRACTICAS Y PASANTIAS</p>	<p>JANETH LUCIA ZUÑIGA LAZARO</p>	<p>SANDY RODRIGUEZ</p>
<p>WALTER ALLEN CADENAS MONTAÑO 1610324 GESTION AMBIENTAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ CONVENIO ESPECIFICO</p>	<p>LICETH LORENA NIÑO CARRILLO</p>	<p>EULICER PEDROZA ROJAS</p>

ESTUDIANTES: 16
TRABAJOS: 13

II SEMESTRE 2010

ESTUDIANTE/CODIGO/TITULO/ÁREA	ENTIDAD/CIUDAD/DPTO	TUTOR	ASESOR
JACK ANDRES RINCON PEREZ 0610843 APLICACIÓN DE TECNICAS DE MICROPROPAGACION BIOTECNOLOGIA VEGETAL	UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO BOGOTA- CUNDINAMARCA	MADELEYNE PARRA FUENTES	LILIAN T. RAMIREZ CAICEDO
DIANA JANETH UMBARILA DURAN 1610028 PRUEBAS DE ESTABILIDAD PARA PRODUCTOS SOLUBILIZADORES DE FOSFORO Y FIJADORES DE NITROGENO BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	FUNDACION DE ASESORIA PARA EL DESARROLLO RURAL (FUNDASES) BOGOTA- CUNDINAMARCA	ADRIANA XIMENA CASTILLO	JESSICA BELTRAN CHAVEZ
JESSICA PAOLA ÁLVAREZ CASANOVA 1610058 JESSICA RAMÍREZ ATUESTA 1610032 VALORACIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO ALTERNATIVOS PARA LA PRODUCCIÓN ARTESANAL DE <i>Beauveria bassiana</i> y <i>Metarhizium anisopliae</i> BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	JARDÍN BOTÁNICO JOSÉ CELESTINO MUTIS BOGOTA- CUNDINAMARCA	GUADALUPE CAICEDO RAMÍREZ	LILIAN T. RAMIREZ CAICEDO
JUDITH JOHELINA RICO CONTRERAS 1610039 SEGUIMIENTO E IMPLEMENTACION DE MEJORAS AL MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS EN CENTRALES ELECTRICAS DEL NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CENTRALES ELECTRICAS DEL NORTEDE SANTANDER S.A. E.S.P CUCUTA- NTE SDER	MARIA CECILIA TOBON SOSA	HEBERT MOJICA SANCHEZ
NAYDI FERNANDA PACHECO GARCIA 1610043 REVISIÓN, COMPLEMENTACIÓN Y MODIFICACIÓN DEL INSTRUCTIVO DE TÉCNICAS ANALÍTICAS DE PRUEBAS FISICOQUÍMICAS PARA AGUAS, ALIMENTOS, SUELOS, MATERIAS PRIMAS Y PRODUCTOS INDUSTRIALES DEL LABORATORIO CGA Ltda. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	CONTROL Y GESTION AMBIENTAL LTDA BUCARAMANGA- SANTANDER	VICTOR R. GUTIERREZ TORRES	HEBERT MOJICA SANCHEZ
EDWIN JAVIER DUARTE GOMEZ 1610053 BUSQUEDA Y DISEÑO DE SECUENCIAS DE ADN PARA LA IDENTIFICACION ESPECIFICA DE BACTERIAS PERTENECIENTES AL CEPARIODEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA APLICADA SEDE CAMPOS ELISEOS GENETICA	UFPS- LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA APLICADA SEDE CAMPOS ELISEOS CUCUTA- NTE SDER	FABIAN GALVIS SERRANO	

ALVARO FABIAN OMAÑA ARAQUE 1610954 ANALISIS DE LA RESPUESTA <i>IN VITRO</i> DE ARANDANO (<i>VACCINIUM SP.</i>), MORTIÑO (<i>VACCINIUM MERIDIONALE, SWARTZ.</i>) Y MORA (<i>RUBUS GLAUCUS.</i>) EN EL BIORREACTOR DE INMERSION TEMPORAL CASERO A PARTIR DE MATERIAL VEGETAL DISPONIBLE EN EL LABORATORIO DE MICROPROPAGACION DEL C.I CORPOICA TIBAITATA BIOTECNOLOGIA VEGETAL	CORPOICA CENTRO- TIBAITATA CENTRO DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINDUSTRIA BOGOTA- CUNDINAMARCA	VÍCTOR MANUEL NÚÑEZ ZARANTES	LILIAN T. RAMIREZ CAICEDO
ANGELA MARIA CUBEROS TOLOZA 1610061 LEYDY JOHANNA CASTRO GOMEZ 1610229 IMPLEMENTACION DEL PROCESO DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD EN LA EMPRESA ENVASADORA AGUA CORDILLERA BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	AGUA CORDILLERA CUCUTA-- NTE SDER	CARLOS ANDRES BACCA RENGIFO	CHRISTIAN A. CHACIN ZAMBRANO
GLORIA EDILMA CONTRERAS CASTRO 1610062 PROPAGACION Y ENDURECIMIENTO DE DIFERENTES ESPECIES DEL GENERO <i>Rubus</i> A PARTIR DE MATERIAL VEGETAL DISPONIBLE EN EL LABORATORIO DE CULTIVO <i>IN VITRO</i> DEL JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	JARDÍN BOTÁNICO JOSÉ CELESTINO MUTIS BOGOTA- CUNDINAMARCA	RICARDO ARTURO PACHECO SALAMANCA	ADRIANA ZULAY ARGÜELLO NAVARRO
LAURA VIVIANA PEÑARANDA MONCADA 1610063 CONTRERAS CACERES JORGE ELIECER 16100 SEGUIMIENTO VIGILANCIA Y CONTROL DE LA EJECUCION DEL PLAN DE GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALRIOS Y SIMILARES DE LA E.S.E HOSPOTAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ SEDE 1 SEDE 2 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ CUCUTA- NTE SDER	LICETH LORENA NIÑO CARRILLO	WILHEM CAMARGO
NOHORA MILENA LOPEZ RICO 1610068 LOZANO NAVARRO DEYNER 1610282 APOYO A LA AUDITORIA AMBIENTAL AL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS DOMICILIARIOS REALIZADOS POR PARTE DE LA UNIDAD DE SERVICIOS PUBÑLICOS EN EL MUNICIPIO DE BOCHALEMA Y LA EMPRESA DE SERVICIOSEMPDURANIA EN EL MUNICIPIO DE DURANIA BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CONTRALORIA DEPARTAMENTAL NORTE SANTANDER CUCUTA- NTE SDER	MAURICIO ANTEQUERA	EULIECER PEDROZA ROJAS

SYNDIE YARINK PARADA CARREÑO 1610070 LUISANA CRISTINA VILLAMIZAR FLOREZ 1610250 APOYO EN EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES DEL PROCESO DECONCESIONES DE AGUAS EN LA SUBDIRECCION DE DESARROLLO SECTORIAL SOSTENIBLE DE LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE LA FRONTERANORORIENTAL -CORPONOR BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CORPONOR CUCUTA- NTE SDER	ANTONIO ESTEVEZ RESTREPO	
ROJAS SERRANO SERGIO ALEXANDER 1610071 REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PROCEDIMIENTO DE TOMA DE MUESTRAS DE SIAMA LTDA. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	SIAMA LTDA BUCARAMANGA- SANTANDER	ALBIO ENRIQUE ESPINOSA SAFAR	HEBERTH MOJICA SANCHEZ
KELLY LUZMAR RAMIREZ BARBOSA 1610091 EVALUACION DE UN SISTEMA DE INMERSION TEMPORAL PARA LA PRODUCCION DE ENZIMAS LIGNINOLITICAS A PARTIR DEL HONGO <i>Anthracoophyllum discolor</i> BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA MEDELLIN-ANTIOQUIA	JULIANA OSORIO ECHEVARRIA	
INGRID LILIANA GONZALEZ JAUREGUI 1610235 MUESTREO Y ANALISIS MICROBIOLOGICO DEL AGUA, JARABES Y PRODUCTO TERMINADO DE LA PLANTA GASEOSAS HIPINTO S.A. BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	GASEOSAS HIPINTO S.A BUCARAMANGA- SANTANDER	VIVIAN ANGELICA LEAL PARADA	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
JENTHIAN NATTALIE VALCARCEL ARENAS 1610249 INSPECCIÓN, VERIFICACIÓN Y APLICACIÓN DE PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN DE CALIDAD DE PRODUCTOS TERMINADOS EN GASEOSAS HIPINTO S.A CUCUTA BITECNOLOGIA INDUSTRIAL	GASEOSAS HIPINTO S.A CUCUTA- NTE SDER	JANETH ORTIZ HOYOS	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
ANDREINA COLMENARES 1610302 CARACTERIZACION DE ACTIVIDADES DE PROMOCION DEL CRECIMIENTO VEGETAL DE RIZOBACTERIAS ASOCIADAS A CULTIVO DE HORTALIZAS BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	SEMILLERO DE INVESTIGACION BIOTECNOLOGIA PARA LA AGRICULTURA Y LA ALIMENTACION-LAB BIOTECNOLOGIA SEDE CAMPOS ELICEOS DE LA UFPS CUCUTA- NTE SDER	DIANA CARDENAS CARO	HAZEL VERGEL BLANCA CONTRERAS

ALBERTO ASDRUBAL ANGARITA DIAZ 1610311 JUAN JOSE PEREZ SAYAGO 1610378 GESTION AMBIENTAL: RECICLAJE, CARACTERIZACION, RECUPERACION Y DISPOSICION FINAL DE LOS APARATOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS DE LA EMPRESA ECOUTIL BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	ECOUTIL MEDELLIN-ANTIOQUIA	DUVAN ALBERTO DIAZ	EULIECER PEDROZA ROJAS
ANA MARIA ARISMENDY PABON 1610319 ESTABLECIMIENTO DE CULTIVOS DE CÉLULAS VEGETALES IN VITRO DE <i>Petiveria alliacea</i> BIOTECNOLOGIA VEGETAL	UNIVERSIDAD NACIONAL SEDE MEDELLIN MEDELLIN-ANTIOQUIA	MARIO ARIAS ZABALA	ALINA K. SIGARROA RIECHE
DEISY COTE MONTAÑEZ 1610322 DETERMINACIÓN DE LA CONCENTRACIÓN MÍNIMA INHIBITORIA (CMI) A PARTIR DE CRISTALES DE PLATA INORGÁNICOS Y SEMILLA DE AGUACATE (<i>Persea americana</i>) PARA EL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD E INOCUIDAD DE LOS PRODUCTOS CÁRNICOS EMBUTIDOS EN EL DESARROLLO DE EMPAQUES ACTIVOS BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	FUNDACION INTAL MEDELLIN-ANTIOQUIA	CLAUDIA ESTELA RESTREPO FLOREZ	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
MARCOS VICENTE JURADO PATIÑO 1610327MEJORAMIENTO Y SEGUIMIENTO AL PLAN GENERAL DE EMERGENCIA Y AL PLAN DE EMERGENCIA DE DERRAMES DE SUSTANCIA PELIGROSAS DE CENTRALES ELECTRICAS DEL NORTE DE SANTANDER S.A. E.S.P BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CENTRALES ELECTRICAS DEL NORTEDE SANTANDER S.A. E.S.P CUCUTA- NTE SDER	IVAN FRANCISCO SOTO GUERRERO	
LEIDY KATHERINE CONTRERAS ARENAS 1610381 EVALUACIÓN DE LA REMOCIÓN DE LOS CONTAMINANTES DE LAS AGUASRESIDUALES GENERADAS EN LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL CHOCÓ POR MEDIO DE HUMEDALES ARTIFICIALES CON LAS ESPECIES (<i>Pontederia rotundifolia</i>) y (<i>Eichhornia crassipes</i>) BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	DASALUD QUIBDO-CHOCO	JOSE EDELINK RENTERIA PALACIOS	

JORGE IVAN GUEVARA SERRANO 1610466 SEGUIMIENTO, EVALUACION Y CONTROL OPERATIVO DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE MATADERO DE LA EMPRESA FRIGORIFICO LA FRONTERA LTDA SITUADA EN VILLA DEL ROSARIO – NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	FRIGORIFICO LA FRONTERA VILLA DEL ROSARIO--NTE SDER	EDUARD LEONEL CARRILLO G	YENNY RODRIGUEZ
JULIO EDUARDO ESCALANTE FLOREZ JULIO EDUARDO 1610485 EVALUACION DE MEDIOS DE CRECIMIENTO, CARACTERIZACION MORFOLOGICA Y SELECCIÓN DE METODOS DE CONSERVACION DE LAS LEVADURAS <i>Candida utiles</i> , <i>Sacharomyces cerevisiae</i> , <i>Sacharomyces ovarum</i> , <i>Sacharomyces boulardii</i> y <i>Sacharomyce cerevisiae</i> ATCC Cód. 34/70 y Cód. S-23 DEL BANCO DE CEPAS DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA –SEDE COLSAG DE LA UFPS BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	LABORATORIO MICROBIOLOGIA- SEDE COLSAG DE LA UFPS CUCUTA- NTE SDER	LAURA MORENO ROZO	

ESTUDIANTES: 30

TRABAJOS: 24

I SEMESTRE 2011

ESTUDIANTE/TITULO/ÁREA	ENTIDAD/CONVENIO	TUTOR	ASESOR
HANS LICHT ARIAS 0610464 DIAGNOSTICO, ELABORACION, IMPLEMENTACION Y EVALUACION DE PLAN DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y SALUD OCUPACIONAL EN INDUSTRIA METALICA FERROLVEN. BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	INDUSTRIA METALICA FERROLVEN MARCO ACTA DE ACEPTACION	MAIRA ALEJANDRA ALARCÓN C.	WILLIAM ALEXANDER CRISTIANO
LUZ HELENA PEÑALOZA SUESCUN, 0610596 SANDRA MILENA BARRERA CACERES, 1610468 60444014 APOYO AL INFORME ANUAL DEL ESTADO DE LOS RECURSOS NATURALES Y DEL AMBIENTE DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER VIGENCIA 2011 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER ESPECIFICO	MAURICIO FERMANDO ANTEQUERA PINEDA	EULIECER PEDROZA
LUIS ENRIQUE QUINTERO NUÑEZ 1610050 ACTUALIZACION Y EJECUCION DEL PLAN INSTITUCIONAL DE GESTION AMBIENTAL (PIGA) DE LA CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER ESPECIFICO	MAURICIO FERMANDO ANTEQUERA PINEDA	EULIECER PEDROZA

<p>NICCOLAY MADIEDO SOLER 1610056 IDENTIFICACION BIOQUIMICA MEDIANTE METODO TRADICIONAL DE 24 AISLADOS DE BACTERIAS DIAZOTROFAS DEL BANCO DE CEPAS DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA DE LA UFPS CON POSIBLE POTENCIAL BIOFERTILIZANTE BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>UFPS</p>	<p>LAURA MORENO ROZO</p>	
<p>YUDITH KATHERINE CARRILLO BECERRA 1610067 AISLAMIENTO DE CEPAS DE Azospirillum sp. ASOCIADAS A CULTIVOS DE HORTALIZAS Y EVALUACION DE SU ACTIVIDAD FIJADORA DE NITROGENO. BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>UFPS</p>	<p>DIANA MARIA CARDENAS CARO</p>	
<p>LEYDIESTEFANI LINARES REYES 1610095 LUIS MIGUEL GUERRERO ROMERO 1610310 VERIFICACION, SUPERVISION Y CONTROL DEL PLAN DE GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN EL E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL</p>	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ CONVENIO ESPECIFICO</p>	<p>LICETH LORENA NIÑO CARRILLO</p>	<p>EULICER PEDROZA ROJAS</p>
<p>VIANNY SAMIRA SARKIS ROZO 1610103 EVALUACION DEL COMPORTAMIENTO IN VITRO DE DIFERENTES ESPECIES HORTOFRUTICOLAS EN EL LABORATORIO DE CULTIVO DE TEJIDOS DE EL CENTRO DE BIOSISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO UNIVERSIDAD DE BOGOTÁ JORGE TADEO LOZANO BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ASESORÍAS AGROINDUSTRIALES - UNIVERSIDAD DE BOGOTÁ JORGE TADEO LOZANO BIOTECNOLOGIA AGRICOLA</p>	<p>MADELEYNE PARRA FUENTES</p>	<p>LILIAN T RAMIREZ CAICEDO</p>
<p>DIANA PATRICIA GONZALEZ ORTEGA, 1610104 ELABORACIÓN DE MATRICES DE IDENTIFICACIÓN Y VALORACIÓN DE ASPECTOS E IMPACTOS AMBIENTALES PARA LOS PROCESOS DE LA SUBGERENCIA DE COMERCIALIZACIÓN Y LA SUBGERENCIA DE DISTRIBUCION DE LA EMPRESA CENTRALES ELÉCTRICAS DE NORTE DE SANTANDER S.A E.S.P</p>	<p>CENTRALES ELECTRICAS CONVENIO DE APOYO INTERINSTITUCIONAL</p>	<p>MARÍA CECILIA TOBON SOSA</p>	

MARIA MONICA CABRERA CASADIEGO 1610109 DECOLORACION DE COLORANTES INDUSTRIALES EN UN SISTEMA DE INMERSION TEMPORAL EMPLEANDO EL HONGO DE PUDRICION BLANCA DE LA MADERA ANAMORFO R1 DE <i>Bjerkanderasp.</i> BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA MEDELLIN MARCO ACTA DE ACEPTACION	JULIANA OSORIO ECHAVARRÍA	CLAUDIA E. DIAZ CASTEÑADA
LEYDI JOHANNA ROMERO BUENAVER 1610122 YARITZA ANDREA MENDOZA FIGUEROA 1610374 CARACTERIZACION FISICA DE RESIDUOS SOLIDOS DOMICILIARIOS DE LOS MUNICIPIOS DE SAN JOSE DE CUCUTA, LOS PATIOS Y VILLA DEL ROSARIO BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	ASEO URBANO S.A E.S.P MARCO ACTA DE ACEPTACION	PAOLA CRISTINA JAIMES	EULIECER PEDROZA ROJAS
JUAN HERNANDO GELVEZ SILVA 1610137 MONITOREO DE LOS ANALISIS MICROBIOLOGICOS Y FISICO QUIMICOS DEL AGUA EN PROCESO Y PRODUCTO TERMINADO DE LAS MARCAS AGUA CRISTAL Y AGUA OASIS EN LA PLANTA GASEOSAS HIPINTO S.A.S BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	PLANTA DE GASESOSA HIPINTO S.A., BUCARAMANGA POSTOBON S.A	VIVIAN ANGELICA LEAL PARADA	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
KARINA GONZALEZ MANJARREZ 1610299 CONTROL DE CALIDAD DE LA LECHECRUDA, LECHE PASTEURIZDA, DERIVADOS LACTEOS Y BEBIDAD NO ALCOHOLICAS ELABORADOS EN EL EMPRESA NORLACTEOS	NORLACTEOS S.A MARCO ACTA DE ACEPTACION	GERMAN JAIME CHIQUILLO	CLAUDIA E. DIAZ CASTAÑEDA
DIANA LORENA MARTINEZ LOPEZ 1610318 DETECCION Y CONTROL DE LA MOSCO DE LA FRUTA EN LOS MUNICIPIOS DE SAN JOSE DE CUCUTA, VILLA DEL ROSARIO Y LOS PATIOS BIOTECNOLOGIA AGRICOLA	ICA CUCUTA ACTA DE INICIACION	ADRIANA PATRCIAI BETANCOURT G	CHRISTIAN CHACIN ZAMBRABO
JHORMAN SAIR CASANOVA BUENDIA 1610339 SEGUIMIENTO AL PLAN DE MEJORAMIENTO SUSCRITO ENTRE 4 HOSPITALES DEL DEPARTAMENTO Y LA CONTRALORIA DEPARTAMENTAL DEL NORTE DE SANTANDER RESULTADOS DE LAS AUDITORIAS DEL MANEJO INTEGRADO DE LOS RESIDUOS SOLIDOS BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER ESPECIFICO	MAURICIO FERNANDO ANTEQUERA PINEDA	EULIECER PEDROZA ROJAS

ESTUDIANTES: 17
TRABAJOS: 14

II SEMESTRE 2011

ESTUDIANTE/TITULO/ÁREA/LINEA INVESTIGACION	ENTIDAD/CONVENIO	TUTOR	ASESOR
VÍCTOR ANDRÉS RAMOS DUARTE 1610013 EMPLEO DE DIFERENTES MÉTODOS DE MICROPROPAGACIÓN VEGETAL, EN CULTIVOS DE INTERÉS AGRÍCOLA, ORNAMENTAL, Y PARA LA ALIMENTACIÓN ANIMAL PRODUCIDOS EN LA PROVINCIA DE GRANMA – CUBA BIOTECNOLOGIA VEGETAL 1	UNIVERSIDAD DE GRANMA FACULTAD DE CIENCIAS AGRÍCOLAS CENTRO DE ESTUDIOS DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL (CEBVEG) CUBA	ORLANDO SALUSTIANO GONZÁLEZ PANEQUE	
MARY LADY BLANCO MEDINA 1610025 MANEJO DE LOS PRODUCTOS BIOLÓGICOS: ANTAGONISTAS ENTOMOPATÓGENOS Y EXTRACTOS VEGETALES DE LA EMPRESA FLORICULTORA CI COLIBRI FLOWERS UBICADA EN EL MUNICIPIO DE FACATATIVA CUNDINAMARCA BIOTECNOLOGIA AGRICOLA 1	CI COLIBRI FLOWERS ESPECIFICO	JENNY SIRLEY VARGAS LIZARAZO	
MANUEL ALEJANDRO SÁNCHEZ 1610066 DETERMINACIÓN DEL NIVEL DE PLOIDÍA Y CONTEO DE CROMOSOMAS EN TREINTA ACCESIONES DE PAPA ANDÍGENA (<i>Solanum tuberosum</i> Grupo andígena), PROCEDENTES DEL BANCO DE GERMOPLASMA VEGETAL DE CORPOICA BIOTECNOLOGIA AGRICOLA 1	CORPOICA TIBAITATA	VICTOR MANUEL NUÑEZ ZARANTES	
ANA PATRICIA CACUA GELVEZ 1610121 DEISY LORENA LLANES HERNANDEZ 1610192 PROPAGACIÓN MASIVA IN VITRO DE PLÁTANO (<i>Musa spp</i>) VARIEDAD DOMINICO HARTON, SIGUIENDO EL ESQUEMA DE PRODUCCIÓN DE SEMILLAS DE BUENA CALIDAD DE CORPOICA (ESTACIÓN EXPERIMENTAL CARIBIA) BIOTECNOLOGIA VEGETAL 1	CORPOICA (ESTACIÓN EXPERIMENTAL CARIBIA)	ROCIO MARGARITA GAMEZ CARRILLO	

<p>JESSIKA JURLEY ALVAREZ MENDOZA 1610133 APOYO AL ANÁLISIS DEL INFORME DE GESTIÓN AMBIENTAL DE LAS CUENTAS ANUALIZADAS PRESENTADAS A LA CONTRALORÍA GENERAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER POR PARTE DE 39 ADMINISTRACIONES MUNICIPALES Y 10 HOSPITALES</p> <p>BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER</p>	<p>MAURICIO FERNANDO ANTEQUERA PINEDA</p>	
<p>MONICA CAROLINA CAVIEDES PARADA 1610142 VALIDACION E IMPLEMENTACION DEL MÉTODO COLORIMÉTRICO PARA LA DETERMINACIÓN DE CROMO HEXAVALENTE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>LABORATORIO AMBIENTAL CORPONOR ZULIA MARCO</p>	<p>JANETH LUCIA ZUÑIGA LAZARO</p>	<p>YENNY RODRIGUEZ PEREZ</p>
<p>CINDY PATIÑO FLOREZ 1610150 APOYO EN LOS PROCESOS LLEVADOS A CABO EN LAS DIRFERENTES ACTIVIADAS DEL INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD EN EL SECTOR SALUD AMBIENTAL BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD (IDS) ESPECIFICO</p>	<p>JULIAN MAURICIO SEPULVEDA</p>	
<p>NATALY ARIAS RAMIREZ 1610169 IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LOS VERTIMIENTOS URBANOS DE SECTORES INDUSTRIALES SOBRE EL RIO PAMPLONITA BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>CORPONOR MARCO</p>	<p>MILENA DEL PILAR QUIROGA HERNÁNDEZ</p>	
<p>INGRID PAOLA FIGUEROA GALVIS 1610180 ANÁLISIS DE LA PUREZA Y LA CONCENTRACIÓN DE LA GENTAQ POLIMERASA PRODUCIDA EN EL LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL 2</p>	<p>LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR ESPECIFICO</p>	<p>HUMBERTO OSSA REYES. GENETISTA</p>	<p>FABIAN GALVIS SERRANO</p>

<p>FABIÁN ALBERTO RANGEL SILVA 1610184 PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES Y EXPERIMENTOS CONCERNIENTES A LA SELECCIÓN, CONSERVACIÓN Y EVALUACIÓN DE MATERIALES DE ALTO RENDIMIENTO EN PRODUCCIÓN Y CALIDAD, Y EN EL MANEJO INTEGRADO DE ENFERMEDADES CON ÉNFASIS EN LA MONILIASIS DE CACAO (<i>Moniliophthora roreri</i>) EN EL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DE FEDECACAO, SAN VICENTE DE CHUCURI BIOTECNOLOGIA AGRICOLA´ 1</p>	<p>FEDECACAO SAN VICENTE DE CHUCURI</p>	<p>DARWIN HERNANDO MARTINEZ</p>	<p>DIANA CARDENAS CARO</p>
<p>KATERINE SUÁREZ ANAYA, CODIGO 1610193 APLICACIÓN DE METODOLOGIAS PARA EL ESTUDIO DEL PATOSISTEMA <i>Musa sp.</i> - <i>Mycosphaerella fijiensis</i>. BIOTECNOLOGIA AGRICOLA´ 1</p>	<p>CORPORACIÓN PARA INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (CIB) ESPECIFICO</p>	<p>HECTOR ALEJANDRO RODRIGUEZ CABAL MARÍA EUGENIA OCHOA BEDOYA</p>	
<p>MONICA ANDREA PRADA ORTIZ 1610204 DIAGNOSTICO DE LA SITUACION AMBIENTAL GENERADA POR LAS CONDICIONES DE OPERACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO, CON MIRAS AL IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE GESTION AMBIENTAL BAJO LA NORMA ISO 14001:2004 EN AGUAS KPITAL CUCUTA S.A E.S.P BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>AGUAS KPITAL CUCUTA S.A. E.S.P</p>	<p>PEDRO FELIPE OLIVARES</p>	<p>LILIAN T RAMIREZ CIACEDO</p>
<p>MANUEL ALEJANDRO AMADO ARCINIEGAS 1610227 CARACTERIZACION DE LAS AGUAS RESIDUALES DE ORIGEN DOMESTICO Y RURALES PARA EL MUNICIPIO DE CACOTA, NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>ALCALDIA CACOTA</p>	<p>JOSE ANTONIO PARADA</p>	

<p>MARY LISSET ORTEGA ROLON 1610254 SONIA CECILIA SANCHEZ GONZALEZ 1610306 VERIFICACION, SUPERVISION Y CONTROL DEL PLAN DE GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN LA E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ ESPECIFICO</p>	<p>LICETH LORENA NIÑO CARRILLO</p>	
<p>ANGELICA PATRICIA FLOREZ PEÑA 1610272 MUESTREO Y SEGUIMIENTO DE ANALISIS EN CALIDAD FISICO-QUIMICOS EN MATERIAS PRIMAS, AGUA, JARABES Y PRODUCTOS TERMINADOS DE LA PLANTA GASEOSAS HIPINTO S.A.S BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL 2</p>	<p>PLANTA GASEOSAS HIPINTO S.A.S</p>	<p>JANETH ORTÍZ HOYOS</p>	
<p>CHRISTIAN DEIVIS PRIETO ALBARRACIN 1610308 DIAGNOSTICO TECNICO Y OPERATIVO DE LOS RESIDUOS SOLIDOS GENERADOS EN EL ESTABLECIMINETO PENITENCIARIO Y CARCELARIO DE CUCUTA PARA FORTALECIMINETO DE LOS PROGRAMAS AMBIENTALES BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>ESTABLECIMINETO PENITENCIARIO Y CARCELARIO DE CUCUTA</p>	<p>MARCELA JÁCOME CLARO</p>	
<p>ANDREA PAOLA MOLINARES MONTAÑO 1610116 IDENTIFICACION DE HONGOS FILAMENTOSOS PARA LA CONFORMACION DE UN BANCO DE CEPAS NATIVAS EN EL LABORATORIO MICROBIOLOGIA SEDE COLSAG-UFPS BIOTECNOLOGIA AGRICOLA 1</p>	<p>LABORATORIO MICROBIOLOGIA UFPS SEDE COLSAG-UFPS</p>	<p>LAURA YOLIMA MORENO ROZO</p>	
<p>LAURA BAUTISTA BARROSO 1610334 ASESORIA EN LA ELABORACION D E PROYECTOS INVOLUCRADOS EN MATERIAS DE GESTION AMBIENTAL SANITARIA Y APOYO EN LA SOCIALIZACION Y CULTURIZACION EN LA CONSERVACION DEL MEDIO AMBIENTE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ ESPECIFICO</p>	<p>LICETH LORENA NIÑO CARRILLO</p>	

ESTUDIANTES: 20
TRABAJOS: 18

I SEMESTRE 2012

TITULO/ ESTUDIANTE/ÁREA/LINEA INVESTIGACION	ENTIDAD/CONVENIO	TUTOR	ASESOR
ACTUALIZACION Y EJECUCION DEL PLAN DE GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES DEL HOSPITAL JORGE CRISTO SAHIUM VILLA DEL ROSARIO SYNDI TATIANA LABRADOR CARCES 1610021 4	ESE HOSPITAL JORGE CRISTO SAHIUM VILLA DEL ROSARIO SE FIRMO CONVENIO	JAIME MEZA	
ACTUALIZACIÓN, SUPERVISIÓN Y CONTROL DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ. SIRLEY KARINA ARROYO SOLANO 1610027 CAROL XIMENA DIAZ PORTILLO 1610034 4	HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ SE FIRMO CONVENIO	MARIA FERNANDA ALVARADO ALVARADO	
IMPACTO DE LOS PROYECTOS DE GRADO DEL PROGRAMA DE INGENIERIA BIOTECNOLOGICA E INGENIERIA DE PRODUCCIÓN BIOTECNOLOGICA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER DEISY MILENA ESPINEL URBINA 1610031	U.F.P.S.	ING. LILIAN T. RAMIREZ CAICEDO	
EVALUACION DEL IMPACTO DE PRÁCTICA PROFESIONAL DEL PROGRAMA IPB – IB DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER A NIVEL REGIONAL EN EL PERIODO 2008 – 2011 MARÍA ALEJANDRA TARAZONA OLIVEROS 1610033	U.F.P.S.	YANETH A. MUÑOZ PEÑALOZA	
EFECTO DE LA EXPRESIÓN HETERÓLOGA DE LOS GENES <i>mnp 1</i> y <i>lip A</i> EN UNA CEPA DE <i>Aspergillus niger</i> SOBRE LA TOLERANCIA DE HAPs MARIA ANGELICA MORENO MONTAÑO 1610079 1	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN BIOTECNOLOGIA APLICADA TLAXCALA- INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL, MEXICO	DIANA CORTES ESPINOSA	

<p>CONSERVACIÓN DEL BANCO DE CEPAS, ESTANDARIZACIÓN DE PROTOCOLOS Y ELABORACIÓN DEL MANUAL DE GUIAS DE LABORATORIO PARA BIOLOGIA MOLECULAR DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA ADRIANA LORENA BAUTISTA MANCILLA 1610083 CLAUDIA ELIZABETH GRANADOS JAIMES 1610105 1</p>	<p>LABORATORIO DE BIOLOGIA MOLECULAR (U.F.P.S.)</p>	<p>LILIAN YANETH SUARES CONTRERAS</p>	
<p>IMPLEMENTACIÓN DE PLANES AMBIENTALES EN LA EMPRESA AGUA LOS PATIOS S.A E.S.P. SHIRLEY KARINA BUENDIA NAVARRO 1610085 CARMEN JOHANNA MARTINEZ RANGEL 1610088 4</p>	<p>AGUA DE LOS PATIOS S.A. E.S.P</p>	<p>CLAUDIA CECILIA SUARES</p>	
<p>IMPLEMENTACIÓN DEL CONTROL DE CALIDAD DEL BIOFERTILIZANTE CZ BIOTHREE EN LA EMPRESA CONSULTORES ZULIMA S.A. NELCY PAOLA VESGA AYALA 1610092 SANDRA LUCIA CORTES PATIÑO 1610100 1</p>	<p>CONSULTORES ZULIMA S.A.S.</p>	<p>CLAUDIA MARGARITA PARADA</p>	
<p>IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD EN LA EMPRESA ENVASADORA VITAL BEBIDASS.A.S. LISETH PAOLA BURGOS REYES 1610093 2</p>	<p>VITAL BEBIDAS S.A.S. SE FIRMO CONVENIO</p>	<p>EDINSON OMAR MORA GARZO</p>	
<p>DIAGNOSTICO SANITARIO DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE DE LOS ACUEDUCTOS INDEPENDIENTES DEL MUNICIPIO DE LOS PATIOS, NORTE DE SANTANDER. JESSICA VIVIANA DURAN RUIZ 1610094 YAJAIRA CAROLINA DURAN RUIZ 1610126 4</p>	<p>INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD (I.D.S) SE FIRMO CONVENIO</p>		
<p>DOCUMENTACION DE LOS PROCEDIMIENTOS DESARROLLADOS EN EL RELLENOSANITARIO "GUAYABAL" INCLUYENDO LA ACTUALIZAICON DEL INVENTARIO DE LAS ESPECIES DE FLORA ESTABLECIDAS EN SU DESARROLLO FERNANDO BARRIENTOS REY 1610099</p>	<p>ASEO URBANO S.A.S E.S.P SE FIRMO CONVENIO</p>	<p>ISAAC SANCHEZ SALCEDO</p>	

PROMOCION, PREVENCIÓN,VIGILANCIA Y CONTROL DE FACTORES DE RIESGO DEL AMBIENTE Y DEL CONSUMO EN EL MUNICIPIO DE CUCUTA MARY YULIETH GARCIA MORENO 1610111	SECRETARIA DE SALUD,ALCALDIA SAN JOSE DE CUCUTA	LEONARDO HERNESTO DURAN	
VALORIZACIÓN DE RESIDUOS ELECTRONICOS Y PRODUCTOS INDUSTRIALES INGRID XIOMARA LINARES REYES 1610117	ASEO URBANO S.A.S E.S.P. SE FIRMO CONVENIO	ISAAC SANCHEZ SALCEDO	
DOCUMENTACIÓN, VALIDACIÓN DE CALCIO-METANO TITULACIÓN CON EDTA Y ORGANIZACIÓN DE RESIDUOS DEL LABORATORIO. YELITZA ISABEL NARVAEZ LIZCANO 1610127	CORPONOR CONVENIO FIRMADO 2007	YANETH ZUÑIGA	
ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE RESIDUOS LIQUIDOS GENERADOS EN EL LABORATORIO AMBIENTAL DE CORPONOR. WILLIAM ALEXANDER HERNANDEZ ACOSTA 1610128	LABORATORIO AMBIENTAL DE CORPONOR CONVENIO FIRMADO 2007	YANETH ZUÑIGA	
EVALUACIÓN DE DIFERENTES ETAPAS DEL PROCESO DE PRODUCCIÓN “in vitro” DE LAS ESPECIES CEBOLLA DE RAMA (<i>Allium fistulosum</i>), y ARRACACHA (<i>Arracaciaxanthorrhiza</i>) EN EL LABORATORIO DE CULTIVO DE TEJIDOS DEL CENTRO DE BIO- SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO LUZ ANDREA BARRIGA RODRIGUEZ 1610183	UNIVERSIDAD DE BOGOTA JORGE TADEO LOZANO- CENTRO DE BIOSISTEMAS CONTRATO APRENDIZ	MADELEYNE PARRA FUENTES	
HIDRÓLISIS ENZIMÁTICA DE SUBPRODUCTOS (VÍSCERAS) DEL PROCESADO DE TILAPIA ROJA (<i>Oreochromis sp.</i>). ANDREA JOHANNA BAEZ SUAREZ 1610217	UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA UDEA CONVENIO MARCO FIRMADO 2007	ING. JOSE EDGAR ZAPATA MONTOYA	
PLAN DE SEGURIDAD DEL AGUA POTABLE DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DEL MUNICIPIO DE RAGONVALIA LEYDY GABRIELA RODRIGUEZ GONZALEZ 1610256	ALCALDIA MUNICIPAL DE RAGONVALIA SE FIRMO CONVENIO	LEYDY MAGDIER TARAZONA	

FORTALECIMIENTO E IMPLEMENTACION DE PRUEBAS DE LABORATORIO FISICO-QUIMICAS Y MICROBIOLOGICAS DE VIGILANCIA Y CONTROL EN EL LABORATORIO DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE LAS EMPRESAS MUNICIPALES DE CHINACOTA, EMCHINAC E.S.P. DEL MUNICIPIO DE CHINACOTA NORTE DE SANTANDER SANDRA MARCELA GALVIS CONTRERAS 1610331	EMPRESAS MUNICIPALES DE CHINACOTA EMCHINAC E.S.P. SE FIRMO CONVENIO	ELLUZ ELIANA ESCALANTE MUÑOZ	
ELABORACIÓN DEL PLAN INSTITUCIONAL DE GESTIÓN AMBIENTAL (PIGA) PARA EL INSTITUTO NACIONAL PENITENCIARIO Y CARCELARIO (INPEC), RECLUSIÓN DE MUJERES EN CÚCUTA. DIANA CAROLINA CONEJO MATAJIRA 1610338 MARIA FERNANDA LINDARTE LANDAZABAL 1610484	INPEC- RECLUSIÓN DE MUJERES SE FIRMO CONVENIO	OLAFO SUAREZ CARDENAS	
MEJORAS AL MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS EN LA CENTRAL TERMOELECTRICA DE TASAJERO, DIAGNOSTICO, PLANEACIÓN, IMPLEMENTACIÓN Y SEGUIMIENTO VEREDA PUENTE ZULIA MUNICIPIO DE SAN CAYETANO- NTE DE SDER. CARMEN LILIANA BECERRA VILLAN 1610341 LUZ ZAYDUBY QUINTERO PARADA 1610489	CENTRAL TERMOELECTRICA DE TASAJERO SE FIRMO CONVENIO	ING. EDGAR CHAMORRO NARVAEZ	
PRODUCCION DE CAROTENOIDES EN BIOCATALISIS JESUS EDUARDO CONTRERAS NARANJO 1610362	TEXAS A&M UNIVERSITY	KATY KAO	
DOCUMENTACION PARA LA VALIDACION DEL METODO DETERMINACION DE PROTEINAS EN CARNICOS Y APOYO EN EL AREA DE FISICOQUIMICAS EN ALIMENTOS, AGUAS DEL LABORATORIO DE SALUD PUBLICA DEL NORTE DE SANTANDER WALTER ALEXANDER URON VARGAS,1610476	INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD DEL NORTE DE SANTANDER SE FIRMO CONVENIO	HEBERTH MOJICA SANCHEZ	

ESTUDIANTES: 30
TRABAJOS: 23

II SEMESTRE 2012

TITULO/ ESTUDIANTE	ENTIDAD	CONVENIO	TUTOR/CARGO
--------------------	---------	----------	-------------

<p>DETERMINACION DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES Y REVISION DE LAS HOJAS DE VIDA DE EQUIPOS EN EL LABORATORIO AMBIENTAL DE CORPONOR</p> <p>ANGELICA MARIA DUARTE DUARTE</p>	CORPONOR	COOPERACION VIGENTE	JANETH LUCIA ZUÑIGA LAZARO COORDINADORA LAB.
<p>MICROPROPAGACIÓN DE ESPECIES DE CULTIVO DE INTERÉS AGRÍCOLA PRODUCIDOS EN LA PROVINCIA DE GRANMA – CUBA</p> <p>MANUEL FERNANDO JACOME VILLATE</p>	UNIVERSIDAD DE GRANMA	COOPERACION INTERNACIONAL VIGENTE	ORLADO SALUSTIANO GONZALES
<p>EVALUACIÓN DE ENSAYOS EN LAS FASES DE MULTIPLICACIÓN, ENRAIZAMIENTO Y ENDURECIMIENTO DE ARRACACHA (<i>Arracacia xanthorrhiza</i>) EN EL CENTRO DE BIO-SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD DE BOGOTÁ JORGE TADEO LOZANO-CHIA, CUNDINAMARCA</p> <p>LEIDY CAROLINA VILLAMIZAR AGUDELO</p>	UNIVERSIDAD DE BOGOTÁ JORGE TADEO LOZANO-CHIA, CUNDINAMARCA	CONTRATO APRENDIZ	MADELEYNE PARRA FUENTES
<p>APOYO EN EL AREA DE CONTROL Y CALIDAD, REALIZANDO PRUEBAS MICROBIOLÓGICAS Y FÍSICOQUÍMICAS EN LA PASTEURIZADORA LA MEJOR S.A</p> <p>CARLOS ALBERTO CAMARGO DIAZ LUZ BELEN SALAZAR OCHOA</p>	PASTEURIZADORA LA MEJOR S.A	COOPERACION VIGENTE	LUZ DORIS MARTINEZ DIRECTORA CONTROL DE CALIDAD
<p>PRESERVACION Y MANTENIMIENTO DE LAS CEPAS MONILIOPTTHONA RORERI, HONGOS Y BACTERIAS ANTAGONISTAS PERTENECIENTES AL CEPARIO DE BIOLOGIA MOLECULAR. ESTANDARIZACION DE PROTOCOLOS Y RECOPIACION DE GUIAS DE LABORATORIO PARA BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO D PAULA SANTANDER.</p> <p>MARLON ALIRIO MORANTES RINCON</p>	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER		LILIANA SUAREZ CONTRERAS DOCENTE
<p>AISLAMIENTO DE HONGOS FITOPATOGENOS PROCEDENTES DE CULTIVOS DE ARROZ (ARRIZA SATIVA) TOMATE (SOLANUM LYCOPERSICUM) Y ROSAS (ROSA HYBRIDA) PARA SU CONSERVACION EN EL BANCO DE CEPAS DEL LABORATORIO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER</p> <p>ELSY JHOANA CONTRERAS MEDINA</p>	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER		ANDREINA COLMENARES ASISTENTE DE LABORATORIO

<p>ACTUALIZACION, SEPARACION Y CONTROL DEL PLAN DE GESTININTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN LA E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ</p> <p>CARLOS CONTRERAS MANOSALVA ADRIANA CASTILLA SALAZAR</p>	HOSPITAL ERASMO MEOZ	COOPERACION VIGENTE	MARIA FERNANDA ALVARADO ING. AMBIENTAL
<p>PROPUESTA DE UNA METODOLOGIA PARA LA CUANTIFICACION DE ACIDOS GRASOS POLINSATURADOS MEDIANTE LATECNICA DE HPLC, DETERMINACION DEL COEFICIENTE DE TRANSFERENCIA DE OXIGENO (K,A) EN EL BIOFLO 115 Y APOYO TECNICO AL SEMILLERO DE INVESTIGACION EN BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL.</p> <p>LEIDY PATRICIA QUINTERO MORA</p>	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER		JUSMAN VELASCO MENDOZA ASISTENTE DE LABORATORIO DE BIOPROCESOS
<p>DESARROLLO DE UNA METODOLOGÍA DE LABORATORIO PARALA EVALUACIÓN DE LA EFICACIA DE PLAGUICIDAS UTILIZADOS PARA EL CONTROL DE TRIPS (Ej. <i>Frankliniella</i> sp.), EN CULTIVOS DE FLORES DE LA SABANA DE BOGOTÁ</p> <p>LEIDY DAYANA SALCEDO BAUTISTA</p>	UNIVERSIDAD DE BOGOTÁ JORGE TADEO LOZANO-CHIA, CUNDINAMARCA	CONTRATO APRENDIZ	LILIANA SIERRA
<p>APOYO PARA LA REALIZACION DEL DIAGNOSTICO A LA RED DE CALIDAD DE AGUAS DE LOS MUNICIPIOS DE PAMPLONA, PAMPLONITA, BOCHALEMA, SAN JOSE DE CUCUTA Y LOS PATIOS DENTRO DEL PROYECTO AJUSTE ALORDENAMIENTO DE LA CUENCA DEL RIO PAMPLONITA</p> <p>YEIMER GERARDO FIGUEROA MEDINA DIEGO ARMANDO BOTHIA ORTIZ</p>	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER IDEAB		JHON SUAREZ GELVEZ DOCENTE
<p>CUANTIFICACION DE CAROTENIODES A TRAVES DE LA TECNICA CROMATOGRAFICA LIQUIDA DE ALTA RESOLUCION Y ARRANQUE DEL EQUIPO BIFLO 115</p> <p>YENIS MARTINEZ CASTILLA</p>	SINBI-LABORATORIO GENERAL LABORATORIO DE BIOPROCESOS		NESTOR URBINA PROFESOR
<p>EVALUACION DE LOS FERTILIZANTES A20BAC, AGLOPLUX, EM-1 AGROEEN, FOSFO R 12 Y TRICHODERMA ASPERELLUM EN EL PERIODO DE ENRAIZAMIENTO Y PRODUCCION DE DIANTHAS, CASYPHYLLUS VARS, YODER FOX Y MOON LINGL</p> <p>ALVARO ANDRES ARDILA SANDOVAL</p>	COLIBRI FLOWERS S.A	CONTRATO APRENDIZ	JHENNY SIRLEY VARGAS LIZARAZO JEFE DE LABORATORIO

IMPLEMENTACION DE LA TECNICA DE BIOLUMINISCENCIA POR ATP PARA EL MONITOREO CONTINUO DE LOS PROCESOS DE LIMPIEZA E HIGIENIZACION EN LA PLANTA GASEOSAS HIPINTO S.A.S. WILDER SOLER MENDOZA	GASEOSAS HIPINTO S.A.S.	CONTRATO APRENDIZ	JANETH ORTIZ HOYOS DE JEFE DE CALIDAD
SEGUIMIENTO MICROBIOLÓGICO, Y EVALUACIÓN DEL ANTIBIÓTICO MONOENCIMA 5898 EN EL SISTEMA DE REPRODUCCIÓN DE LEVADURA DE SUCROMILES S.A DENIS LORENA JAIMES DUARTE	SUCROMILES	COOPERACION VIGENTE	JOAQUIN QUINTERO ING. DE PRODUCCION
ELABORACION DEL PLAN DE SEGURIDAD DEL AGUA PARA LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE DEL MUNICIPIO DE CUCUTILLA DIDIAN MAYERLY CARRILLO BECERRA	ALCALDIA DE CUCUTILLA	COOPERACION VIGENTE	JUAN PABLO GELVES SECRETARIO DE PLANEACION MUNICIPAL
APOYO A LA APLICACIÓN DEL COMPARENDO AMBIENTAL A LOS INFRACTORES DE LAS NORMAS DE ASEO, LIMPIEZA Y RECOLECCION DE ESCOMBROS EN EL TERRITORIO MUNICIPAL DE SAN JOSE DE CUCUTA. GUSTAVO ADOLFO DIAZ GARCIA	ALCALDIA MUNICIPAL DE SAN JOSE DE CUCUTA	COOPERACION VIGENTE	DAVID CASTILLO CALDERON SECRETARIO DE GOBIERNO
ELABORACION DE PGIRH EN LOS CUATRO PUESTOS DE SALUD DE LA E.S.E HOSPITAL JORGE CRISTO SAHIUM, DE VILLA DEL ROSARIO JOSE DANIEL CAMARGO MALDONADO PEDRO ALEJANDRO RUIZ RODRIGUEZ	E.S.E HOSPITAL JORGE CRISTO SAHIUM	COOPERACION VIGENTE	JAIME MESA JEFE DE RECURSOS HUMANOS
EVALUACION DE LA DIVULGACION DEL PROGRAMA IB Y ELABORACION PLAN DE COMUNICACIÓN CONSTANZA ADRIANA MENDOZA	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER		ING. YANETH MUÑOZ DIRECTORA DEL PROGRAMA
CONSERVACIÓN <i>EX SITU</i> DE LA FAMILIA BOTÁNICA PASSIFLORACEAE <i>IN VITRO</i> EN EL JARDÍN BOTÁNICO JOSÉ CELESTINO MUTIS CARMEN ANDREINA CORREDOR	JARDIN BOTANICO DE BOGOTA JOSE CELESTINO MUTIS		RICARDO ARTURO PACHECO DIRECTOR DEL GRUPO USO SOSTENIBLE

ACLIMATACIÓN Y PLASTICIDAD FENOTÍPICA DE ARBUSTOS AROMÁTICOS DEL GENERO LIPPIA SP. (VERBENACEAE) EN RESPUESTA A LA DISPONIBILIDAD DE LUZ Y NITRÓGENO EN EL SUELO LADY JOHANA MORENO VILLAMIZAR	UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER	COOPERACION VIGENTE	NELSON RODRIGUEZ LOPEZ DIRECTOR (GIEFIVET)
---	-------------------------------------	---------------------	--

ESTUDIANTES: 24
TRABAJOS: 20

I SEMESTRE 2013

ESTUDIANTE/TITULO/ÁREA/LINEA INVESTIGACION	ENTIDAD/CONVENIO	TUTOR	ASESOR
DANIEL EDUARDO MORENO ANGARITA 1610006 TRATAMIENTO DE RESIDUOS ORGANICOS GENERADOS EN EL SENA REGIONAL NORTE DE SANTANDER MEDIANTE COMPOSTACION. BIOTECNOLOGIA AGRICOLA 1	SENA	VICTOR RICO VILLAMIZAR	
JONATHAN EDUARDO GUALDRON SALCEDO 1610084 ANALISIS MICROBIOLOGICO Y SEGUIMIENTO DE PRODUCTO TERMINADO DE LA LINEA DE GASEOSAS Y AGUA PLANA EN LA PLANTA GASEOSAS HIPINTO S.A.S CUCUTA BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL 2	GASEOSAS HIPINTO S.A.S	YANETH ORTIZ HOLLOS	
EDGAR EFRAIN URIBE ROSAS 1610087 DESARROLLO DE METODOLOGÍAS ANALÍTICAS EN CROMATOGRAFÍA LIQUIDA DE ALTA RESOLUCIÓN (HPLC) PARA LA FORMACIÓN ACADÉMICA, APOYO AL DESARROLLO DE PROYECTOS FINU SOBRE PRODUCCIÓN DE ETANOL Y ADIESTRAMIENTO DEL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN SINBI BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL 2	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER SEDE PATIOS.	JOSMAN A. VELASCO MENDOZA	YANETH MUÑOZ PEÑALOZA A.
NORALY HERNANDEZ RUBIO 1610101 GESTIÓN ECOLÓGICA EN UN AMBIENTE SALESIANO BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4	CENTRO DE CAPACITACION Y PROMOCION POPULAR JUAN BOSCO OBRERO	JAIME GARCIA CUELLAR	

MILDRED YESENIA FORERO ROZO 1610114 DIAGNOSTICO Y MEJORA DEL PLAN DE MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS SOLIDOS NO PELIGROSOS YA EXISTENTE, PARA EL BUEN DESARROLLO Y OPERACIÓN DE LA CENTRAL TERMoeLECTRICA DE TASAJERO. VEREDA PUENTE ZULIA – SAN CAYETANO NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4	CENTRAL ELECTRICA TERMOTASAJERO	EDGAR CHAMORRO	
YURLEISI CAROLINA DIKSON 1610130 DIAGNOSTICO A PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE DE MUNICIPIOS DE NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4	I.D.S	JOSE URIBE NAVARRO	
ASTRID MILENA CRUZ 1610135 ENTRENAMIENTO EN METODOLOGIAS ANALITICAS EN EL LABORATORIO DE AGUAS Y SUELOS EN LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL PARA LA DEFENSA DE LA MESETA DE BUCARAMANGA (CDMB) BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4	CORPORACION AUTONOMA REGIONAL PARA LA DEFENSA DE LA MESETA DE BUCARAMANGA (CDMB)	ROSA MARIA HIGUERA ARDILA	
ANGELA MARIA ARIAS SANGUINO 1610139 DIAGNOSTICO Y MEJORA DEL PLAN DE MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS SOLIDOS NO PELIGROSOS YA EXISTENTE, PARA EL BUEN DESARROLLO Y OPERACIÓN DE LA CENTRAL TERMoeLECTRICA DE TASAJERO. VEREDA PUENTE ZULIA – SAN CAYETANO NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4	CENTRAL ELECTRICA TERMOTASAJERO	EDGAR CHAMORRO	
NAILEA JOCELINTH RODRIGUEZ ESTUPIÑAN 1610152 ACTUALIZACION Y EJECUCION DEL PLAN DE GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES EN LOS CUATRO PUESTOS DE SALUD DE LA E.S.E HOSPITAL JORGE CRISTO SAHIUM, DE VILLA DEL ROSARIO, NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4	E.S.E HOSPITAL JORGE CRISTO SAHIUM	MAURICIO ANTEGUERA PINERA	

<p>ODIGRAZULY INES ALBORNOZ CONTRERAS 1610161 DOCUMENTACION PARA LA VALIDACION DEL METODO DETERMINACION DE TURBIEDAD Y CLORO RESIDUAL EN AGUAS TRATADAS Y CRUDAS EN EL AREA DE FISICOQUIMICA DE AGUAS DEL LABORATORIO DE SALUD PUBLICA DE NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	I.D.S	HEBERT MOJICA SANCHEZ	
<p>JUAN CARLOS QUINTERO PINZON 1610179 APOYO A LA GESTION REALIZADA POR PARTE DE LA EMPRESA CURTIPIELES DEL NORTE PARA LA SOLICITUD DE PERMISOS DE VERTIMIENTOS BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	CURTIPIELES DEL NORTE	WILSON OCTAVIO ARIAS CERPEDES	
<p>JEAN CARLOS RODRIGUEZ REYES 1610182 APOYO IMPLEMENTACION DE LA NORMA ISO 14001 EN CENTRO DE SERVICIOS SULZER PUMPS COLOMBIA S.A.S BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	SULZER PUMPS COLOMBIA S.A.S	MONICA LORENA REYES NIÑO MARIA PAZ SANCHEZ GARRIDO	
<p>DIANA CATHERINE SANCHEZ MENDOZA 1610190 MÉTODO DE DETECCIÓN DE LA ESPECIE <i>Pseudomonas aeruginosa</i> EN MUESTRAS DE AGUA POTABLE Y USO RECREACIONAL CONTACTO PRIMARIO BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER SEDE PATIOS	JORGE CORREDOR	LISZETT AVENDAÑO SÁNCHEZ
<p>MARIA EUGENIA GELVES ESCUCHA 1610202 LUZ STELLA GUALDRON ACEVEDO, 1610428 TRATAMIENTO DE SUELOS TROPICALES CONTAMINADOS CON HIDROCARBUROS UTILIZANDO PROCESOS DE BIORREMEDIACIÓN, A ESCALA DE LABORATORIO EN LAS INSTALACIONES DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER SEDE LOS PATIOS BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER SEDE PATIOS	ALEXIS MEDINA SANCHEZ	

<p>DIANA MILENA TARZONA SERRANO 1610315 ELABORACIÓN DEL MANUAL DE RECEPCIÓN DE MATERIA PRIMA DE LA PIÑA (<i>ANANA COMOSUS</i>) EN LA PLANTA “ANA SOTO”, LÁCTEOS LOS ANDES – BOBARE BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL 2</p>	<p>PLANTA “ANA SOTO”, LÁCTEOS LOS ANDES – BOBARE</p>	<p>MARIANGEL DORANTE</p>	
<p>LILIANA CAROLINA CAPELLANOS 1610348 EVALUACIÓN DE SUSTRATOS ALTERNATIVOS PARA LA PRODUCCIÓN MASIVA DEL HONGO BIOCONTROLADOR <i>Trichoderma</i> sp. BIOTECNOLOGIA AGRICOLA 1</p>	<p>COLIBRI FLOWER S.A</p>	<p>JENNY SIRLEY VARGAS LIZARAZO</p>	
<p>EDSON JOHAO RODRIGUEZ TORRES 1610349 ELABORACION DEL MANUAL DE PROCEDIMIENTOS AMBIENTALES PARA LA EMPRESA GASES DEL ORIENTE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>GASES DEL ORIENTE S.A.S</p>	<p>JUAN CARLOS SAENZ PARRA</p>	
<p>VICTOR MANUEL GONZALEZ GARCIA, 1610359 OPERACIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE POTABILIZACION DE AGUA (PATP) REQUERIDA PARA EL PROCESO DE SACRIFICIO DE LOS BOVINOS Y OPERACIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS SOLIDOS (PTAR) REQUERIDA PARA REDUCIR LA CARGA DE RESIDUOS SOLIDIOS Y CONTAMINATES EN EL AGUA UTILIZANDA EN EL PROCESO DE SACRIFICIOS DEL FRIGORIFICO LA FRONTERA LTDA. BIOTENOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>FRIGORIFICO LA FRONTERA</p>	<p>EDUARD LEONEL CARRILLO GELVEZ</p>	
<p>LEIDY KATHERINE SOLANO PINTO 1610368 ACTUALIZACION Y EJECUCION DEL PLAN DE GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES DE VIHONCOIPS SEDE CUCUTA BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>VIHONCO IPS SEDE CUCUTA</p>	<p>MAURICIO ANTEQUERA PINERA</p>	

ANA CAROLINA LOPEZ CARRILLO 1610413 DISEÑO DE PRACTICAS PARA LA ASIGNATURA DE BIOPROCESOS, IMPLEMENTACION DE UNA PRACTICA DEMOSTRATIVA EN EL BIOFLO/CELLIGEN 115 Y APOYO AL SEMILLERO SINBI EN LABORES DE ADIESTRAMIENTO E INVESTIGACION BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL 2	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE PATIOS	YANETH A. MUÑOZ PEÑALOZA	JOSMAN VELASCO MENDOZA A.
CAROL NATALY CARRERO BECERRA 1610423 CARACTERIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN DEL CRECIMIENTO EN RIZOBACTERIAS ASOCIADAS AL CULTIVO DE CAÑA DE AZÚCAR DEL MUNICIPIO DE EL ZULIA, NORTE DE SANTANDER. BIOTECNOLOGIA AGRICOLA 1	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	DIANA CARDENAS CARO	
SANDRA PATRICIA RUEDA DIAZ 1610425 EVALUACIÓN DE LA RESISTENCIA INDUCIDA POR rizobacterias EN PLANTAS DE ARROZ (Oryza sativa L.) FRENTE A Rhizoctonia solani" . BIOTECNOLOGIA AGRICOLA 1	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	DIANA CARDENAS CARO	
YARID JULIANA PATIÑO VERGEL 1610426 DESARROLLO DE LA CULTURA AMBIENTAL A TRAVES DE LA IMPLEMENTACION DE COMPARENDO AMBIENTAL, RECICLAJE, MANEJO Y USO EFICIENTE DEL AGUA EN EL MUNICIPIO DE VILLA DEL ROSARIO BIOTENOLOGIA AMBIENTAL 4	SECRETARIA DE VIVIENDA Y AMBIENTE ALCALDIA VILLA DEL ROSARIO	YASMIN ALICIA GONZALEZ ORTEGA SECRETARIA DE VIVIENDA Y AMBIENTE	
LUZ STELLA GUALDRON ACEVEDO 1610428 TRATAMIENTO DE SUELOS TROPICALES CONTAMINADOS CON HIDROCARBUROS UTILIZANDO PROCESOS DE BIORREMEDIACIÓN, A ESCALA DE LABORATORIO EN LAS INSTALACIONES DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER SEDE LOS PATIOS BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE PATIOS	ALEXIS A. MEDINA SANCHEZ	

<p>PEDRO LUIS ACERO ARROYABE, 1610434 APOYO A LA FORMULACION DEL PLAN DEPARTAMENTAL DE SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL DE NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL 2</p>	<p>SECRETARIA DE DESARROLLO ECONOMICO GOBERNACION NORTE DE SANTANDER</p>	<p>CARMEN GRACIELA FLOREZ PEÑA</p>	
<p>YORDAN ANTOLINEZ 1610442 FORTALECIMIENTO A LA VALIDACION SECUNDARIA DEL METODO DE FILTRACION POR MEMBRANA PARA LA DETECCION DE COLIFORMES TOTALES Y FECALIS PARA AGUAS SUPERFICIALES ESTUDIO CASO(CALIDAD DE AGUAS DE LAS MICROCUENCAS DISPONIBLES DEL CENTRO EXPERIMENTAL GRANJA " SAN PABLO" - UFPS) SEGÚN LINEAMIENTOS NORMATIVOS ICONTEC- INSTITUTO NACIONAL DE SALUD BIOTENOLOGIA AMBIENTAL 4</p>	<p>UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE PATIOS, SEDE PATIOS</p>	<p>LISZET AVENDAÑO SANCHEZ</p>	
<p>CRISTIAN MANUEL MALDONADO ORTIZ, 1610448 PRUEBAS FÍSICO QUÍMICAS Y MICROBIOLÓGICAS EN EL ÁREA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA PASTEURIZADORA LA MEJOR S.A BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL 2</p>	<p>PASTEURIZADORA LA MEJOR S.A</p>	<p>LUZ DORIS MARTINEZ VALERO</p>	
<p>LEIDY JOHANNA LOPEZ QUINTERO 1610455 VALIDACIÓN DE PROCESOS in vitro Y ex vitro EN MATERIALES DE ARRACACHA (Arracacia xanthorrhiza), AJO (Allium sativum) Y CEBOLLA DE RAMA (Allium fistulosum), EN EL LABORATORIO DE CULTIVO DE TEJIDOS DEL CENTRO DE BIO-SISTEMAS – UJTL BIOTECNOLOGIA AGRICOLA 1</p>	<p>CENTRO DE BIOSISTEMAS – UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO</p>	<p>MADELEYNE PARRA FUENTES</p>	
<p>NATALIA MARCELA QUINTERO PACHECO 1610462 EVALUACION DE LA ACTIVIDAD LIPOLITICA DE <i>Pseudomonas aeruginosa</i> EN DIFERENTES MEDIOS EN CULTIVO EN PLACA BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL 2</p>	<p>CENTRO DE INVESTIGACION DE BIOTECNOLOGIA APLICADA DEL IPN, MEXICO</p>	<p>VICTOR ERIC LOPEZY LOPEZ</p>	

OLIVIA VERGEL MARIN 1610465 DOCUMENTACION PARA LA VALIDACION DEL METODO DETERMINACIÓN DE COLOR EN AGUAS TRATADAS Y CRUDAS EN EL AREA DE FISICOQUÍMICA DE AGUAS DEL LABORATORIO DE SALUD PUBLICA DE NORTE DE SANTANDER BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL 4	IDS	HEBERTH SANCHEZ MOJICA	
ANDREW JUREK POSADA A 1610486 IMPLEMENTACION DEL PLAN DE GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS SOLIDOS(PGIRS) EN EL HOTEL BOLIVAR(CASINOS Y SERVICIOS DEL CARIBE S.A) BIOTENOLOGIA AMBIENTAL 4	HOTEL BOLIVAR	LEWDYN IBAÑEZ ENRIQUE	

ESTUDIANTES: 32
TRABAJOS: 20

II SEMESTRE 2013

ESTUDIANTE/TITULO/ÁREA/LINEA INVESTIGACION	ENTIDAD/CONVENIO	TUTOR	ASESOR
EDINSON ANTONIO DIAZ BENITEZ, 1610048 RELACION EVOLUTIVA ENTRE <i>Pythium irregulare</i> y <i>Pythium vipa</i> 1	OKLAHOMA STATE UNIVERSITY	CARLA GARZON PhD.	
MAYRA ALEJANDRA DIAZ DIAZ, 1610077 GRECIA CAOLINA DEL PILAR NIÑO CASTILLO, 1610123 ANGELICA PATRICIA CARVAJAL ESTUPIÑAN, 1610173 LEIDY JOHANNAPEREZ CASTRO, 1610328 APOYO EN LA ELABORACION DEL PLAN DE GESTION AMBIENTAL DE LA E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ 4	E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	MARIA FERNANDA ALVARADO ALVARADO	
ALBEIRO ENRIQUE CASTRO VERA, 1610082 DESARROLLO DE PRACTICAS AGROBIOTECNOLOGICAS Y USO DE MÉTODOS DE CONTROL BIOLÓGICO EN LOS CULTIVOS DE MAIZ DE ASOPROAGRO 1	ASOPROAGRO	JOSE DIOFANOL AGUIRRE	

JAIRO ALBERTO ROJAS JAIME, 1610181 IMPLEMENTACION DE PROTOCOLOS DE AISLAMIENTO E IDENTIFICACION DE Rhizobium sp. y Pseudomonas sp A PARTIR DE CULTIVO DE HABICHUELA(Phaseolus lunatus) en el LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA SEDE COLSAG DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER 1	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER LAB. MICROBIOLOGIA SEDE COLSAG	LAURA Y. MORENO ROZO	
FIDELINA MEDINA APARACIO, 1610208 CLASIFICACION DIAGNOSTICO Y CONTROLDE LAS ESPECIES VEGETALES PRODUCIDAS EN EL VIVERO DE LA SOCIEDAD DE MEJORAS PUBLICAS DE CUCUTA EN EL MUNICIPIO DEL ZULIA, NORTE DE SANTANDER 1	SOCIEDAD DE MEJORAS PUBLICAS DE CUCUTA	LUZ ALEYDA HERNANDEZ LUNA	
JOSÉ JOAQUÍN NIETO GALINDO, 1610226 AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE LAS CEPAS DE MICROALGAS EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA GENERAL 3	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER LAB. BIOTECNOLOGIA GENERAL SEDE PATIOS	NÉSTOR ANDRÉS UNBINA SUAREZ	
JASBLEIDY MADELEIN MANRIQUE ACEVEDO, 1610320 ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD (DECRETO 3075 DE 1997), EN LA PLANTA DE AGUA VITAL BEBIDAS S.A.S. 2	VITAL BEBIDAS S.A.S	EDISON OMAR MORA GARZA. GERENTE	
ADRIANA KATHERIN VELANDIA FRANQUI, 1610343 EVALUACIÓN A NIVEL DE LABORATORIO DE LOS PROCESOS DE REPRODUCCIÓN Y FERMENTACIÓN ALCOHÓLICA DE SUCROAL S.A, MEDIANTE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS 2	SUCROAL S.A	JOAQUIN QUINTERO GARCIA	
LILIANA ANDREA DELGADO RAMOS, 1610367 APOYO EN LAS ACTIVIDADES DE LA REVISION AMBIENTAL INICIAL (RAI), CON FINES DE CERTIFICACION EN LA NORMA COLOMBIANA NTC ISO 14001 DE 2004 DE LA DIRECCIÓN SECCIONAL DE ADUANAS CÚCUTA-DIAN 4	DIAN	MARISOL HERRERA COLMENARES	
CLAUDIA YOHANNA LIZCANO CORONEL, 1610450 TATIANA RANGEL RUBIO, 1610458 IDENTIFICACION DE BACTERIAS DIAZOTRÓFICAS POR PCR MEDIANTE LA MODIFICACION Y DISEÑO DE CEBADORES ESPECIFICOS CON EL USO DE HERRAMIENTAS DE BIOINFORMATICA. 1	UFPS LAB. MICROBIOLOGIA SEDE COLSAG	LAURA Y. MORENO ROZO	

DAYANA ANDREA VÁSQUEZ BARAJAS, 1610457 ANÁLISIS DEL GEN GYP51 EN AISLADOS DE <i>Mycosphaerella fijiensis</i> . RESISTENTES Y SENSIBLES A DOS TRIAZOLES 1	CORPORACIÓN PARA INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS, CIB.	RAFAEL EDUARDO ARANGO ISAZA Md. PhD.	KATERINE SUÁREZ ANAYA
YELIS ARIADNA HERNANDEZ GRANADOS, 1610463 SANDRA LORENA VELEZ MATEUS, 1610561 EVALUACION DE LA TOXICIDAD DE SUELO BIORREMEIDIADO PROVENIENTE DE LA INDUSTRIA PETROLERA 4	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER LAB. BIOTECNOLOGIA GENERAL SEDE PATIOS	ALEXIS ANTONIO MEDINA SANCHEZ. Ing. IPB Esp. cMsc.	
JOSÉ EDUARDO ABRIL BONETT, 1610550 CUANTIFICACIÓN DE UN ANALITO DE INTERÉS MEDIANTE LA TÉCNICA DE CROMATOGRFÍA LÍQUIDA DE ALTA RESOLUCIÓN (HPLC), ADIESTRAMIENTO EN TÉCNICAS DE ANÁLISIS A LOS INTEGRANTES DEL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL Y APOYO EN LAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO DE LA ASIGNATURA DE BIOPROCESOS 2	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER LAB. BIOTECNOLOGIA GENERAL SEDE PATIOS	JOSMAN ANDREY VELASCO MENDOZA	

ESTUDIANTES: 18
TRABAJOS: 13

I SEMESTRE 2014

No	ESTUDIANTE/ CODIGO	ENTIDAD	CONVENIO	TUTOR/ASESOR	ASESOR
1	JONATHAN RUIZ RÍOS 1610019 IMPLEMENTACION DE LA TECNICA DE AEROBIOS MESOFILOS E MUESTRAS DE AGUAS SUPERFICIAL, AGUA POTABLE Y AGUAS DE USO RECREATIVO PARA EL LABOARATORIO DE AGUAS DE LA UFPS SEDE CAMPOS ELISEOS	UFPS SEDE PATIOS LAB. AGUAS		JORGE CORREDOR	HAZEL VERGEL
2	GABRIEL FELIPE LÓPEZ ROJAS 1610176 ACTUALIZACION DEL CATALOGO DEL BANCO DE CEPAS DE LA FACULTAD CIENCIAS AGRARIAS. SEDE CAMPOS ELISEOS.	UFPS SEDE PATIOS BANCO DE CEPAS		LISSET ORTEGA PABON	

3	GABRIEL ERNESTO BAUTISTA PEÑALOZA 1610207 MANTENIMIENTO Y AISLAMIENTO DE CEPAS DE INTERES BIOTECNOLOGICO Y PATOGENAS DE LA COLECCION DEL GRUPO GEBIOMIC, Y VERIFICACIÓN POR MEDIO DE TÉCNICAS MOLECULARES	LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA- FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (INSTITUTO DE BIOLOGIA) MEDELLIN	ESPECIFICO COOPERACION	MAURICIO CORREDOR RODRIGUEZ	
4	ANGGY ZULAY AMAYA NIETO 1610427 ESTANDARIZACION DE LA TECNICA DE ELECTROFORESIS VERTICAL, PARA IDENTIFICACION DE MARCADORES MOLECULARES ESPECIFICAMENTE AFLPs, EN EL LABORATORIO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE PLANTAS DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA	LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA- FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (INSTITUTO DE BIOLOGIA) LABORATORIO DE CULTIVO DE TEJIDOS MEDELLIN	ESPECIFICO COOPERACION	ESTHER JULIA NARANJO GÓMEZ	
5	SANDY YAJAIRA CHANAGA SOLANO 1610456 SUPERVISION Y CONTROL DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	MARCO	MARIA FERNANDA ALVARADO ALVARADO	
6	DIEGO JOSE RANGEL RANGEL 1610459 APOYO EN EL DESARROLLO DE LAS ACCIONES CORRECTIVAS PLANTEADAS POR LA ENTIDAD FACTICO S.A.S. PARA LLEVAR A CABO A NIVEL NACIONAL LA CERTIFICACION EN LA NORMA INTERNACIONAL NTC ISO 14001 DE 2004, EN LA SECCIONAL DE ADUANAS CUCUTA - DIAN	DIRECCION DE ADUANAS SECCIONAL DE CUCUTA	MARCO		

7	SINDY CAROLINA YAÑEZ GARCIA 1610500 VALIDACION DE LA TECNICAS FISICOQUIMICAS POR EL PARAMETRO DE PRECISION REALIZADAS EN EL AREA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA PASTEURIZADORA LA MEJOR	PASTEURIZADORA LA MEJOR	INTERINSTITUCIONAL DE COOPERACIÓN		
8	MARLIN ISLEYER GARAY VILLAMIZAR 1610508 CONTROL DE CALIDAD DE LA CAPTACION PORCESAMIENTO EMBOTELLAMIENTO Y COMERCIALIZACION DE AGUA	VITAL BEBIDAS S.A	INTERINSTITUCIONAL DE COOPERACIÓN		
9	DAYLIN ROCIO ESLAVA RODRIGUEZ 1610511 ANALISIS MICROBIOLOGICO DE ALIMENTOS Y BEBIDAS DE CONSUMO HUMANO Y ANIMAL, BASADO EN METODOS DE ENSAYOS NORMALIZADOS EN EL INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ALIMENTARIA (INTAL)	FUNDACIÓN INTAL INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA MEDELLIN	GENERAL DE COOPERACION	LUZ MARINA GÓMEZ ÁLVAREZ	
10	MAROLY LISETH ROJAS RAMIREZ 1610514 APOYO AL PROCESO DE ORDENACION Y MANEJO DE CUENCAS HIDROGRAFICAS DE LOS RIOS PAMPLONITA, ZULIA Y ALGODONAL EN LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DEL NORTE DE SANTANDER	CORPONOR SUBDIRECCION DE RECURSO NATURALKES	No 000009 (27/02/2013)	CARLOS EDUARDO HERNADEZ MOROS SUBDIRECTOR	

11	GLADYS ALEYDA CACERES LIMA 1610524 AISLAMIENTO DE CEPAS DE <i>Beauveria bassiana</i> PRESENTES EN GRANOS DE CAFE INFECTADOS POR BROCA (<i>Hypothenemus hampei</i>) PROVENIENTES DE LA FINCA BLONAY DEL MUNICIPIO DE CHINACOTA	IBINOR S.A.A		LEYDY KATHERINE ZAMBRANO CACERES	
12	DANIEL EDUARDO MOROS DUARTE 1610530 APLICACION DE DIVERSAS TECNICAS PARA EL ESTUDIO DE GENES INVOLUCRADOS EN EL PROCESO DE PATOGENESIS DE <i>Trichomonas foetus</i> .	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS, INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHASCOMUS LAB. DE PARASITOS AEROBIOS ARGENTINA	INTERNACIONAL- ESPECÍFICO DE PRÁCTICA ACADÉMICA, PROFESIONAL O EMPRESARIAL Y/O TRABAJO DE GRADO (EN TRAMITE)	VERONICA COCERES	
13	CAMILO HUMBERTO PARADA ROJAS 1610536 DISEÑO Y EVALUACION DE MARCADORES MICROSATELITES ASOCIADOS CON EL TRANSCRIPTOMA DE <i>Phytophthora capsici</i> .	UNIVERSIDAD ESTATAL DE CAROLINA DEL NORTE LABORATORIO DE PATOLOGIA VEGETAL US.A	INTERNACIONAL- ESPECÍFICO DE PRÁCTICA ACADÉMICA, PROFESIONAL O EMPRESARIAL Y/O TRABAJO DE GRADO (EN TRAMITE)		
14	NUMA LEONEL CACERES GARCIA 1610537 SUPERVISION Y CONTROL DEL PLAN DE GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	MARCO	MARIA FERNANDA ALVARADO ALVARADO	
15	SILVIA JULIANA MARTINEZ GELVEZ 1610572 AISLAMIENTO E IDENTIFICACION DE MICROORGANISMOS EN FERMENTACIONES DE CACAO	UNIVERSIDAD FEDERAL DE LAVRAS DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA BRASIL	INTERNACIONAL- ESPECÍFICO DE PRÁCTICA ACADÉMICA, PROFESIONAL O EMPRESARIAL Y/O TRABAJO DE GRADO (EN TRAMITE)	ROSANE FREITAS SCHWAN	

16	SANDRA MILENA RAMIREZ ALARCON 1610574 CUALIFICACION DE METABOLITOS SECUNDARIOS DE 5 EXTRACTOS POR MEDIO DE CROMATOGRAFIA DE CAPA FINA UTILIZADOS EN LA INDUSTRIA COSMETICA	LABORATORIOS M Y N Y CIA LTDA BOGOTA	INTERINSTITUCIONAL DE COOPERACION	MARTHA JANETH NEIRA DELGADO	
17	MARIA DEL PILAR VASQUEZ CARRILLO PILAR 1610587 EVALUACION DE LA ACTIVIDAD ENZIMATICA Y PARAMETROS CINETICOS DE DOS CELULASAS PARA LA HIDROLISIS DE CELULOSA.	LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA- FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (INSTITUTO DE BIOLOGIA) MEDELLIN	INTERINSTITUCIONAL DE COOPERACION	LILIBETH NIÑO LOPEZ GERMAN RICARDO GELVEZ	
18	SERGIO ANDRES TORRES PEREZ 1610593 TECNICAS DE ESTUDIO DEL ROL DEL ACIDO FOLICO EN EL CONTROL EPIGENETICO EN CELULAS PROGENITORAS NEURALES Y DE LA CRESTA NEURAL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS, INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHASCOMUS LAB. DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO ARGENTINA	INTERNACIONAL- ESPECÍFICO DE PRÁCTICA ACADÉMICA, PROFESIONAL O EMPRESARIAL Y/O TRABAJO DE GRADO (EN TRAMITE)	PABLO H. STROBL MAZZULLA	

ESTUDIANTES: 18

II SEMESTRE 2014

No	ESTUDIANTE/ CODIGO/CEDULA	ENTIDAD	TUTOR	ASESOR
1	DIANA CAROLINA PANQUEBA NORIEGA 0610906 MANUAL DE BIOSEGURIDAD Y CONSERVACION DE LOS MICROORGANISMOS DEL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA MOLECULAR DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO D EPAULA SANTANDER, SEDE CAMPOS ELISEOS	LABORATORIO BIOTECNOLOGIA MOLECULAR UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	LILIANA Y. SUAREZ CONTRERAS	

2	ZULLY VIVIANA CACERES CORREA 1610010 IDENTIFICACION DE MICROORGANISMOS CONTAMINANTES PRESENTE EN LAS AREAS EMPAQUES Y PRODUCCION DE LA EMPRESA EMBUTIDOS CHACUTERIA ORENSE S.A UTILIZANDO EL METODO DE AMBIENTE	CHACUTERIA ORESEN S.A	EDNA ROCIO TRIANA	
3	LEIDY VANESSA SEGURA PEÑALOZA 1610197 MULTIPLICACIÓN Y ENRAIZAMIENTO <i>IN VITRO</i> DE PLÁNTULAS DE EUGENIA (<i>EUGENIA MYRTIFOLIA</i>) Y ARRACACHA (<i>Arracacia xanthorrhiza</i>) EN EL LABORATORIO DE CULTIVO DE TEJIDOS DEL CENTRO DE BIO- SISTEMAS – UJTL	CENTRO DE BIOSISTEMA, UNIVERSIDAD DE BOGOTA JORGE TADEO LOZANO	MADELEYNE PARRA FUENTES	
4	MARLYX PAOLA SOLANO SUAREZ 1610209 IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL NTC-ISO 14001 AL INSTITUTO COLOMBIANO DE BIENESTAR FAMILIAR REGIONAL NORTE DE SANTANDER	INSTITUTO COLOMBIANO DE BIENESTAR FAMILIAR, CUCUTA	JORGE ANDRES PEÑA MONCADA	
5	FRANCY CAROLINA LOZANO QUINTERO 1610211 ANALISIS MICROBIOLOGICO DE ALIMENTOS Y CONTROL DE BPM (BUENAS PRACTICAS DE MANUFACTURA)	FUNDACION INTAL	LUZ MARINA GOMEZ	
6	MARIA ISABEL MOLINA RIVERA 1610323 ACOMPAÑAMIENTO AL SISTEMA DE GESTION AMBIENTAL EN LA DIRECCION SECCIONAL DE IMPUESTOS Y ADUANAS NACIONALES-DIAN, SIGUIENDO LOS ESTANDARES Y REQUISITOS DE LA NORMA ISO 14001:2004	DIAN	MARISOL HERRERA COLMENARES.	
7	MAYRA ALEJANDRA MONTAGUT CARDENAS 1610390 EVALUACION DEL IMPACTO AMBIETNAL DEL AGUA RESIDUAL DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE LA EMPRESA AGUA D ELOS PATIOS E.S.P S.A DEL MUNICIPIO DE LOS PATIOS, DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER	CORPONOR	ING. IPB SANDRA MILENA GOMEZ PEÑARANDA. SUBDIRECTORA RECURSOS NATURALES	

8	ANGIE LIZETH BUITRAGO PABON 1610417 CONSTRUCCIÓN DE UN SISTEMA DE EXPRESIÓN DE PROTEÍNAS RECOMBINANTES EN <i>Streptomyces lividans</i> .	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOTECNOLOGIA APLICADA (CIBA), IPN, MEXICO	DR. ÁNGEL EDUARDO ABSALÓN CONSTANTINO	
9	DIANA MARCELA CAMACHO GOMEZ 1610429 PROTOCOLO PARA LA EXTRACCION Y PURIFICACION DE ADN DE QUINUA (<i>CHENOPODIUM QUINOA WILLD</i>) PARA EL ANÁLISIS POR PCR, EN LA UNIVESIDAD DE CIENCIAS AMBIENTALES Y APLICADAS-UDCA-	UNIVERSIDAD DE CIENCIAS APLICADAS Y AMBIENTALES (UDCA)	GLADYS ROMERO GUERRERO, BIÓLOGA, <i>Ph.D</i>	
10	JESUS DAVID CASTRO SOTO 1610433 EVALUACION IN-VITRO Y EX-VITRO DE LA EFICIENCIA DE <i>Beauveria bassiana</i> COMO BIOCONTROLADOR ENTOMOPATÓGENO DE <i>Frankliniella occidentalis</i> , EN CLAVEL (<i>Dianthus caryophyllus</i>) var. <i>Golem</i> EN LA EMPRESA COLIBRI FLOWERS S.A.	C.I COLIBRI FLOWERS S.A.	ING. IPB JENNY SIRLEY VARGAS LIZARAZO	
11	JAIRO ALBERTO ORTEGA MENDEZ 1610436 SUPERVISION Y CONTROL DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	ING. MARIA FERNANDA ALVARADO ALVARADO	
12	KEYLA VIVIANA ROJAS FERNANDEZ 1610438 DESARROLLO DE ACTIVIDADES SOBRE EL CAMBIO CLIMATICO EN CUMPLIMIENTO DE LAS FUNCIONES DE CORPONOR.	CORPONOR	ING. IPB SANDRA MILENA GOMEZ PEÑARANDA. SUBDIRECTORA RECURSOS NATURALES	
13	JULIETH ANDREA PEÑA BURGOS 1610440 ANALISIS DE LAS CONDICIONES EN EL MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS Y PROPUESTA DE COMPOSTAJE EN UNA LOCALIDAD DE TLAXCALA	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOTECNOLOGIA APLICADA (CIBA), IPN, MEXICO	DRA. MARÍA MYRNA SOLÍS OBA.	
14	JONNATHAN FABIAN CARDENAS PINILLA 1610444 ACOMPANAMIENTO AL SISTEMA DE GESTION AMBIENTAL EN LA DIRECCION SECCIONAL DE IMPUESTOS Y ADUANAS NACIONALES-DIAN, SIGUIENDO LOS ESTANDARES Y REQUISITOS DE LA NORMA ISO 14001:200	DIAN	MARISOL HERRERA COLMENARES. DIRECTORA GRUPO INTERNO PERSONAL	

15	KAREN JHERALDYN SEPULVEDA VILLAMIZAR 1610464 ELABORACION CARTAS DE CONTROL PARA ANALISIS FISICOQUIMICOS DE AGUAS EN EL LABORATORIO DE SALUD PUBLICA	LABORATORIO DE SALUD PUBLICA, INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD(IDS)	HEBERTH MILTON MOJICA SANCHEZ
16	SANDI CATHERINE, PIZZA MENDOZA 1610495 VERIFICACION, SUPERVISION Y CONTROL DEL PLAN DE GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS SOLIDOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN LA E.S.E HOSPITAL LOCAL DE LOS PATIOS	E.S.E HOSPITAL LOCAL DE LOS PATIOS	JOSE GREGORIO ANTOLINEZ
17	YULEIDA VILLALOBOS PEREZ 1610523 ESTANDARIZACION DE LOS METODOS DE DUREZA CALCICA Y pH SEGÚN LAS NORMAS NTC-ISO/IEC 17025:2005 EN EL LABORATORIO DEL AGUAS DE LA UFPS	LABORATORIO AGUAS, UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	JORGE CORREDOR
18	MARIA JULIANA ROJAS MONCADA 1610532 SUPERVISION Y CONTROL DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	ING. MARIA FERNANDA ALVARADO ALVARADO
19	HEYDY ROSANA REY PINEDA 1610533 CONTROL DE CALIDAD DEL PROCESO Y TERMINADO DEL ARROZ EN LOS LABORATORIOS DE PADDY Y TRILLA DE LA COOPERATIVA AGROPECURIA DEL NORTE DE SANTANDER COAGRANORTE LTDA	COAGRANORTE LTDA	ING. WILMER ALEXANDER PARADA BASTOS. DIRECTOR DE PRODUCCION
20	YENNY CAROLINA ROJAS GARCIA 1610541 ACTUALIZACION Y MEJORA DEL PROCESO DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD EN LA PLANTA ENVASADORA VITAL BEBIDAD S.A.S UBICADA EN EL MUNICIPIO DE LOS PATIOS	VITAL BEBIDAS S.A.S.	ING. IB EDINSON OMAR MORA GARZA
21	KELLY MAIGRET AVENDA?O NU?EZ 1610543 ANALISIS MICROBIOLÓGICOS Y FISICOQUIMICOS DE LA RECEPCION DE LECHE CRUDA Y PRODUCTOS ELABORADOS EN LA EMPRESA NORLACTEOS S.A	NORTESANTANDEREANA DE LACTEOS S.A.	JEAN PIERRE RANGEL

22	GONZALO ESTEBAN HERNANDEZ GOMEZ 1610557 ACTUALIZACION DEL PLAN INSTITUCIONAL DE GESTION AMBIENTAL (PIGA) Y APOYO EN LAS ACTIVIDADES DE CONTROL FISCAL AMBIENTAL DE LA CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO DEL NORTE DE SANTANDER	CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO DEL NORTE DE SANTANDER	ANTONIO ANAYA ATTALLA PROFESIONAL ESPECIALIZADO DEL DESPACHO DELA CONTRALORA	
23	CINDI NISSLEY ROJAS RAMIREZ 1610565 EVALUACION DEL CRECIMIENTO DE PLANTAS DE CACAO (<i>Theobroma cacao</i> L.) FENOTIPO IMC 67-PATRON CAUCASIA 43 USANDO DIFERENTES SUSTRATOS	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	ADRIANA Z. ARGUELLO NAVARRO	
24	RUBY ESMERALDA GONZALEZ IBARRA 1610606 APOYO A LAS ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE SALUD AMBIENTAL DEL IDS (ISNTITUO DEPARTAMENTAL DE SALUD), EN EL MUNICIPIO VILLA DEL ROSARIO	INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD(IDS)	JOSE TRINIDAD UTRIBRE NAVARRO	
25	DIEGO FERNANDO MENDOZA BAUTISTA 1610610 ACTUALIZACION DEL PLAN INSTITUCIONAL DE GESTION AMBIENTAL (PIGA) Y APOYO EN LAS ACTIVIDADES DE CONTROL FISCAL AMBIENTAL DE LA CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO DEL NORTE DE SANTANDER	CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO DEL NORTE DE SANTANDER	ANTONIO ANAYA ATTALLA PROFESIONAL ESPECIALIZADO DEL DESPACHO DELA CONTRALORA	
26	ERIKA ALFAYUSET OCHOA CHACON 1610621 ENTRENAMIENTO EN TÉCNICAS PARA EL TRABAJO EN EL LABORATORIO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO, ARGENTINA	PAMELA CRIBB. LICENCIADA EN BIOTECNOLOGÍA, PH. D EN CIENCIAS BIOLÓGICAS	
27	HELEN TATIANA HERNANDEZ JAUREGUI 1610634 CAPACITACIÓN EN LAS TÉCNICAS DEL CULTIVOS CELULAR Y MEDICIÓN DE ESTADO REDOX <i>in vivo</i> EN CÉLULAS EOMA (<i>Mouse Hemangioendothelioma Endothelial Cells</i>), MEDIANTE EL USO DEL BIOSENSOR <i>HyPer</i> .	INSTITUTO DE NUTRICION Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS (INTA), UNIVERSIDAD DE CHILE	DR. OMAR HUGO PORRAS ESPINOZA. BIOQUÍMICO, PHD EN CIENCIAS BIOMÉDICAS	

28	FREDDY ARMANDO PEÑARANDA FIGUEREDO 1610639 IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS GENES INVOLUCRADOS EN LA PATOGÉNESIS DE <i>Tritrichomonas foetus</i> MEDIANTE ANÁLISIS DEL SECRETOMA DEL PARÁSITO.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS-INSTITUTO TEC. DE CHASCOMUS(INTECH)	DRA. VERÓNICA COCERES	
29	JONATHAN JOSE ACOSTA BAYONA 1610644 CONSTRUCCIÓN DE VECTORES PLASMÍDICOS TOPO 8 Y TRV2 CON EL GEN DE INTERÉS Y POSTERIOR TRANSFORMACIÓN EN <i>Agrobacterium tumefaciens</i>	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS AVANZADOS(CINVESTAV), MEXICO	DR. NEFTALI OCHOA ALEJO. INVESTIGADOR 3D, SNI III.	
30	DIEGO JAVIER CUELLAR GARCIA 1610650 INTERACCIÓN PLANTA-INSECTO EN CULTIVO DE SOJA. IMPORTANCIA DE LA VÍA DE LAS MAPKS EN LA AMPLIFICACIÓN DE SEÑALES QUE INDUCEN DEFENSAS ANTI-HERBÍVORO COMO RESPUESTA AL DAÑO CAUSADO POR LA ORUGA <i>Anticarsia gemmatilis</i> en <i>Glycine max</i> .	FACULTAD DE AGRONOMIA, UNIVERSIDAD DE BUENOSAIRE, ARGENTINA	DRA. ROMINA GIACOMETTI	
31	ANDREA KATHERINE LAGUADO ROZO 1610656 SUPERVISION Y CONTROL DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES GENERADOS EN LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	ING. MARIA FERNANDA ALVARADO ALVARADO	

ESTUDIANTES: 31

I SEMESTRE 2015

NO	ESTUDIANTE/ CODIGO/TITULO	ENTIDAD/CONVENIO	TUTOR	ASESOR
1	ERIKA MILAGROS ESPITIA REYES 0610497 REVISAR AL PLAN DE GESTION DE RESIDUOS Y SIMILARES EN EL LABORATORIO DE SALUD PUBLICA DE NORTE DE SANTANDER.	INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD (IDS)/ COOPERACION INTERINSTITUCIONAL	JUAN ENRIQUE GALVIS ESPITIA	

2	LILIANA MARCELA LEAL MALDONADO 0610657 APOYO DE LAS ACTIVIDADES PARA EL TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE EN LA EMPRESA EMZULIA E.S.P.	EMPRESA MUNICIPALES DE SERVICIOS PÚBLICOS DOMICILIARIOS DEL EL ZULIA E.P.S.	KARLA ADRIANA CHÁVEZ TORRES
3	LEONARDO ALEXIS OMAÑACHACÓN 1610035 SEGUIMIENTO AL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL DE LA NORMA ISO – 14001 2004.	DIAN SECCIONAL ADUANAS	MARISOL HERRERA COLMENARES
4	HEIDI PAOLA CARVAJALINO GUTIERRES 1610036 RECEPCIÓN DE LA LECHE CRUDA Y CONTROL DE CALIDAD DE LOS PRODUCTOS ELABORADOS EN LA EMPRESA NORLACTEOS S.A	NORLACTEOS	JEAN PIER RANGEL PEREZ
5	LEIDI GERALDIN CASTRO TORRADO 1610419 ASISTENCIA EN LA FORMULACIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS FRUTALES Y HORTALIZAS DE LA ASOCIACIÓN DE COLOMBIA POR EL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER	ASOCIACIÓN HORTIFUTICOLA DE COLOMBIA - ASOHOFRUCOL	Ricardo Arturo Hernández Carreño
6	EDUAR FERNEY RINCÓN ROJAS 1610432 EVALUACIÓN DE UN ABONO ORGÁNICO MEDIANTE LA APLICACIÓN DE UN MICROORGANISMO DEL GENERO Trichoderma sp. A PARTIR DE LA PREPARACIÓN DE MEZCLA DE DESECHOS MADEREROS Y COMPUESTOS ORGÁNICOS.	ALCALDÍA DE SAN JOSÉ DE CÚCUTA	LUIS TOBIAS VERGEL ANSINA
7	DAYS DAYANNA TORRES RINCON 1610443 EVALUACIÓN DE LOS FACTORES FÍSICO-QUÍMICOS (TURBIEDAD, COLOR, PH Y TEMPERATURA) QUE AFECTAN EL PROCESO DE FLOCULACIÓN Y SEDIMENTACIÓN DE LA PLANTA DEL CARMEN DEL TONCHALA	AGUAS KPITAL CUCUTA S.A E.S.P	EILEEN SOTO

8	LUIS ENRIQUE MOGOLLÓN MEJIA 1610545 PRACTICAS PROFESIONALES EN SERVICIOS MEDICOS YUNIS TURBAY	SERVICIOS MÉDICOS YUNIS TURBAY Y CIA. S. EN C. INSTITUTO DE GENETICA	Giselle Adriana Cuervo Pérez	
9	GLORIA INES LEAL MEDINA 1610553 EFECTO DE LA PROPORCIÓN DE UN INOCULANTE MIXTO SOBRE LA DEGRADACIÓN DE TAMO DE ARROZ	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA, UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE BOGOTÁ	DANIEL URIBE VELEZ	
10	MARIANA ARACEL DIAZ MORENO 1610555 APOYO A LOS PROCESOS DE PROPAGACIÓN <i>IN VITRO</i> DE ESPECIES PRIORIZADAS EN EL LABORATORIO DE CULTIVO DETEJIDOS DEL JARDÍN BOTÁNICO DE BOGOTÁ JOSE CELESTINO MUTIS	JARDÍN BOTÁNICO JOSÉ CELESTINO MUTIS	BELKYS ADRIANA PÉREZ MARTÍNEZ	
11	JONATHAN ARTURO RENDON MELENDEZ 1610562 RECICLANDO POR CÚCUTA, TÚ PUEDES HACER EL CAMBIO.	ASOCIACIÓN ONG ENGRANAJE JOVEN	GERRY ROLANDO ORTEGA ANGULO	
12	NEFTALY RICARDO ALARCON QUIROGA 1610564 IDENTIFICACIÓN MORFOLÓGICA Y MOLECULAR DE HONGOS MACROMICETOS PROVENIENTES DE UN TRANSEPTO DEL BOSQUE ALTOANDINO DEL PARQUE NATURAL CHICAQUE	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE BOGOTÁ	ESPERANZA TORRE ROJAS	
13	BECSY BRIYITH MARIÑO 1610585 METODOLOGÍAS PARA LA EXTRACCIÓN DE CAROTENOIDES EN <i>Solanum phureja</i> (PAPA CRIOLLA) EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE BOGOTÁ	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE BOGOTÁ	TERESA MOSQUERA VASQUEZ	
14	LUZ KARIME TORRES CARVAJAL 1610611 EVALUACIÓN Y DETERMINACIÓN DE LA TÉCNICA ADECUADA PARA EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DE LA EMPRESA PSL PROANALISIS LTDA EN LA DETECCIÓN DE LAS PRINCIPALES BACTERIAS QUE GENERAN CORROSIÓN EN SUELOS Y AGUA.	PSL PROANALISIS LTDA	NARLY VIVIANA BAYONA CAMPEROS	

15	YEILY ADIRANA RANGEL BASTO 1610620 CONSTRUCCIÓN DE UNA BIBLIOTECA GENÓMICA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE GENES INVOLUCRADOS EN LA DEGRADACIÓN DE ÁCIDO FUSÁRICO, Y PRODUCCIÓN DE EXOPROTEASAS EN <i>Burkholderiaambifaria</i> T16.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES - FACULTAD AGRONOMÍA	JIMENA ALICIA RUIZ	
16	CLAUDIA KARINA BAUTISTA GONZÁLEZ 1610622 PRACTICAS PROFESIONALES EN SERVICIOS MEDICOS YUNISTURBAY	SERVICIOS MÉDICOS YUNIS TURBAY Y CIA. S. EN C. INSTITUTO DE GENETICA	Giselle Adriana Cuervo Pérez	
17	ISMAEL ENRIQUE GARCIA OCHOA 1610624 CONSTRUCCIÓN DE UNA BIBLIOTECA GENÓMICA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE GENES INVOLUCRADOS EN LA DEGRADACIÓN DE ÁCIDO FUSÁRICO, Y PRODUCCIÓN DE EXOPROTEASAS EN <i>Burkholderiaambifaria</i> T16.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES - FACULTAD AGRONOMÍA	JIMENA ALICIA RUIZ	
18	ANGIE JULIETH PEREZ LOZANO 1610625 DIAGNÓSTICO DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LA COOPERATIVA PALMAS RISARALDA.	COOPERATIVA PALMAS RISARALDA	RAFAEL ALEXIS CARDENAS	
19	KAREN ANDREA CASTELLANOS CONTRERAS 1610626 MONITOREO DE CAUDALES Y ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL RÍO PAMPLONITA NORTE DE SANTANDER.	CORPONOR	SANDRA MILENA GOMEZ PEÑARANDA	
20	ELKIN DAVID CAICEDO CAMACHO 1610627 VALIDACIÓN DE LOS MÉTODOS ANALÍTICOS DE OXIGENO DEL SUELO Y SÓLIDOS SEDIMENTABLES EN EL LABORATORIO DE AMBIENTAL DE CORPONOR Y APOYO A LAS ACTIVIDADES DEL LABORATORIO.	CORPONOR	JANETH LUCIA ZUÑIGA LIZARAZO	

21	NAYELI ALEJANDRA JAIMES JAIMES 1610629 EVALUACION DE LA ESTIMULACION MITOTICA DE LEUCOCITOS EN SANGRE PERIFERICA	LABORATORIO DE GENETICA Y BIOLOGÍA MOCULAR LTDA.	JOSMAN ANDREY VELASCO MENDOZA	
22	PAOLA ANDREA CASTRO YARA 1610647 ACTIVACION BIOLOGICA DE LA CEPA <i>Escherichia coli DH5 a</i> Y ESTANDARIZACION DE TECNICAS ANALITICAS PARA SU POSTERIOR ESTUDIO CINETICO	LABORATORIO DE GENETICA Y BIOLOGÍA MOCULAR LTDA.	JOSMAN ANDREY VELASCO MENDOZA	
23	LUZ FRANCY YAÑEZ MENESES 1610653 ENTRENAMIENTO EN TÉCNICAS DE CITOMETRÍA DE FLUJO, SEPARACIÓN DE CÉLULAS Y MANIPULACIÓN DE ANIMALES EMPLEADAS EN INMUNOLOGÍA.	UNIVERSIDAD DE CHILE - FACULTAD MEDICINA	KARINA PINOS LAGOS	
24	SOLVEY LORENA CHIA NAVARRO 1610681 MONITOREO DE CAUDALES Y ANÁLISIS DE LA CALIDAD EN LOS RÍOS ZULIA Y PERALONSO DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER.	CORPONOR	SANDRA MILENA GOMEZ PEÑARANDA	

ESTUDIANTES: 24

II SEMESTRE 2015

NO	ESTUDIANTE/ CODIGO/TITULO	ENTIDAD/CONVENIO	TUTOR	ASESOR
1	ALVERNIA LAZARO LEONARDO, 1610132 MEDIDAS DE ADAPTACION A LA VARIABILIDAD CLIMATICA	CORPONOR CONVENIO	VICTOR DIAZ	
2	SANCHEZ SANDOVAL RUTH MILENA,1610174 IMPLEMENTACION DE PROCESOS BIOTECNOLOGICOS EN LA TRANSICION DE LA AGRICULTURA TRADICIONAL A LA AGRICULTURA ECOLOGICA EN EL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER	CORPONOR CONVENIO INTERINSTITUCIONAL DE COOPERACION	LUIS CAMILO RINCON CAPACHO	

3	CAICEDO TOLOZA JORGE ALFONSO, 1610210 PROPUESTA DE MEJORA PARA EL SISTEMA DE LAGUNAS DE ESTABILIZACION DE AGUAS RESIDUALES DOMESTICAS, DE LA EMPRESA PRIVADA DE SERVICIOS S.A. E.S.P LOS PATIOS, NORTE DE SANTANDER, COLOMBIA DE ACUERDO A LOS TERMINOS DE REFERENCIA ESTABLECIDOS POR LA CORPORACION AUTONOMA DE LA FRONTERA (CORPONOR).	EMPRESA PRIVADA DE SERVICIOS S.A E.S.P LOS PATIOS INTERINSTITUCIONAL DE COOPERACION	LUIS MARTINEZ
4	GUTIERREZ ORTIZ CARLOS EDUARDO,1610337 APOYO A LA IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD PARA EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA GENERAL, ESTANDARIZACION DE UNA PRÁCTICA DEL AREA DE BIOPROCESOS Y APOYO AL SEMILLERO DE BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL EN LAS FASES DE ADIESTRAMIENTO E INVESTIGACION	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE PATIOS LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA GENERAL	MONICA LILIANA REYES GALVIS Ing. IB
5	GELVES MENDOZA DEISSY KATERINE,1610526 GERMINACIÓN ASIMBIOTICA DE SEMILLAS DE ORQUIDEA (<i>Cattleya trianae</i>) EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE PATIOS LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL	YURI MANUELITA OSORIO Ing.
6	PLATA QUINTERO CAROLINA,1610527 ESTABLECIMIENTO Y MULTIPLICACIÓN DE MERISTEMOS DE MORA (<i>Rubus glaucus Benth</i>) VARIEDAD SIN ESPINA CON VISTAA MICROPROPAGACIÓN EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE PATIOS LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE Ing. Msc

7	ANGOLA ROZO LUZ LORENA,1610531 COMPATIBILIDAD DE UN HONGO ENTOMOPATÓGENO <i>Beauveria bassiana</i> CON CUATRO AGROQUÍMICOS USADOS PARA EL CONTROL DE INSECTOS EN CULTIVOS DE ARROZ EN NORTE DE SANTANDER.	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE PATIOS LABORATORIO DE BIOPROCESOS	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO Ing. IPB Msc
8	VIVIESCAS LOPEZ DIEGO ARMANDO,1610613 COMPARACIÓN DE LOS ESPACIOS INTERNOS TRANSCRITOS (ITS) DE <i>Ichthyothere terminalis</i> DE LAS LOCALIDADES DE CUBARRAL (META) Y ABREGO (NORTE DE SANTANDER).	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN PLANTAE	Dr. GIOVANNI CHAVES BEDOYA
9	FERRER CARRILLO ZULLY ZENITH,1610614 ESTANDARIZACIÓN DE PROTOCOLOS BÁSICOS DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN VEGETALES. LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA MOLECULAR. UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER.SEDE CAMPOS ELISEOS	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE PATIOS LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA MOLECULAR	MAYRA CONTRERAS ROJAS Ing. IPB Msc
10	CARRILLO PINEDA YUNDRI MILANYELA,1610618 ESTABLECIMIENTO Y MULTIPLICACIÓN DE YEMAS AXILARES Y MERISTEMOS DE PIÑA VARIEDAD ORO MIEL CON VISTAS A MICROPROPAGACIÓN EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE PATIOS LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE Ing. Msc
11	FLOREZ CARRILLO YORLADYS,1610630 IMPLEMENTACIÓN DE METODOLOGÍAS PARA LA EVALUACIÓN FISIOLÓGICA DE AISLADOS DIAZOTROFOS DE INTERÉS AGRÍCOLA EN EL LABORATORIO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGÍA AVANZADA, UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER LABORATORIO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGÍA AVANZADA	LAURA YOLIMA MORENO ROZO Microbióloga, MsC

12	BERMUDEZ ROZO LEIDY KATHERINE.1610648 DETERMINACION DEL ESTADO FISICO DE LAS UNIDADES DE PROCESO Y LA DOSIS ÓPTIMA DEL COAGULANTE EN FUNCIÓN DE LA TURBIEDAD PARA LA POTABILIZACIÓN DEL AGUA EN LA PLANTA DE TRATAMIENTO EMZULIA ESP.	PLANTA DE TRATAMIENTO EMZULIA ESP INTERINSTITUCIONAL DE COOPERACION	Karla Adriana Chávez Torres
13	PEREZ CRUZ DAVID LEONARDO.1610673 CARACTERIZACIÓN DE UN SURFACTANTE PRODUCIDO POR UNA CEPA AISLADA DE SUELOS CONTAMINADOS CON DERIVADOS DEL PETROLEO	CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL(CINVESTAV), Dpto. de Biotecnología y Bioingeniería, MEXICO CONVENIO INTERNACIONAL	Dra. JOSEFINA BARRERA CORTES Ing. de Procesos
14	FLOREZ MARQUEZ JESSICA DUCLEY,1610674 SELECCIÓN DE MICROORGANISMOS CON ACTIVIDAD ENZIMÁTICA EN LA MINERALIZACIÓN DEL TAMO DE ARROZ	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER LABORATORIO DE INVESTIGACIONES EN BIOLOGIA APLICADA	DIANA MARÍA CÁRDENAS CARO Ing. IPB Msc
15	GOMEZ CARDONA ERIKSON YESID,1610676 IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE HIDRODESTILACION ASISTIDA POR RADIACIÓN DE MICROONDAS (MWHF) PARA LA OBTENCIÓN DE ACEITE DE MORINGA (<i>Moringa oleifera</i>)	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN PLANTAE	LUZ YINETH ORTIZ ROJAS MsC.
16	CONTRERAS MARCIALES ANDREA DEL PILAR,1610688 EXPRESIÓN DE PROTEÍNAS RECOMBINANTES EN <i>Aspergillus niger</i>	CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL(CINVESTAV), Lab. Plantas Tropicales y Salud humana, UNIDAD IRAPUATO, MEXICO CONVENIO INTERNACIONAL	Dr. MIGUEL ANGEL GÓMEZ LIM
17	RODRIGUEZ QUINTERO RUTH,1610694 EFECTO DE UN ACELERADOR FÚNGICO DE DESCOMPOSICIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS ORGÁNICOS PARA LA PRODUCCIÓN DE MEJORADORES DE SUELO	CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL(CINVESTAV), Dpto. de Biotecnología y Bioingeniería MEXICO CONVENIO INTERNACIONAL	Dra. REFUGIO RODRÍGUEZ VÁZQUEZ Investigadora Titular

18	SERRANO QUINTERO ALINA FERNANDA,1610724 TÉCNICAS PARA DETERMINAR LA EXPRESIÓN DE GENES BLANCO DE microRNAs EN MUESTRAS DE TEJIDO CERVICAL OBTENIDAS EN ETAPAS TEMPRANAS DE LA CARCINOGENESIS USANDO UN MODELO MURINO TRANSGÉNICO (K14E7).	CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL(CINVESTAV), MEXICO CONVENIO INTERNACIONAL	Dr. PATRICIO GARIGLIO Dr. RODOLFO B. OCADIZ DELGADO	
19	LIZCANO MENESES SOLANGY MARCELA,1610726 TÉCNICAS PARA DETERMINAR LA EXPRESIÓN DE GENES BLANCO DE microRNAs EN SUERO Y BIOPSIAS PROVENIENTES DE PACIENTES CON CÁNCER CERVICAL	CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL(CINVESTAV), MEXICO CONVENIO INTERNACIONAL	Dr. PATRICIO GARIGLIO Dr. RODOLFO B. OCADIZ DELGADO	
20	NIÑO JIMENEZ DIANA PATRICIA,1610727 CONTRIBUCIÓN AL ESTABLECIMIENTO DE LA COLECCIÓN BONSÁI DE YUCA (<i>Manihot esculenta</i> Crantz) DEL PROGRAMA DE RECURSOS GENÉTICOS DEL CIAT	CENTRO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA TROPICAL (CIAT) CONTRATO APRENDIZ	ERICSON ARANZALES RONDON Ing. IPB Msc	
21	GALLARDO SANTOS MARIA AUXILIADORA,1610751 TÉCNICAS PARA EL ESTUDIO DE LA COOPERACIÓN DE LAS PROTEÍNAS E7 DE HPV16 Y LA MUTANTE DE P53 R273C CON RELACIÓN A LA EXPRESIÓN DE UN FENOTIPO RELACIONADO A LA RECURRENCIA Y METÁSTASIS EN LÍNEAS CELULARES DE CÁNCER	CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS, (CINVESTAV) DEL INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL (IPN) MEXICO CONVENIO INTERNACIONAL	Dr. PATRICIO GARIGLIO Dr. RODOLFO B. OCADIZ DELGADO	

ESTUDIANTES: 21

I SEMESTRE 2016

NO	ESTUDIANTE/ CODIGO/TITULO	ENTIDAD/CONVENIO	TUTOR	ASESOR
----	------------------------------	------------------	-------	--------

1	ISABEL CRISTINA OCAMPO 1610102 VALIDACIÓN DEL MÉTODO DE COLOR PARA EL ANÁLISIS FÍSICO QUÍMICO DE AGUAS EN EL LABORATORIO DE SALUD PÚBLICA DEL INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD BAJO LOS LINEAMIENTOS CONTEMPLADOS EN LA NORMA NTC/ISO-IEC 17025	INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD (IDS).	HEBERTH MILTON MOJICA SÁNCHEZ	
2	JENNIFER ANDREA NIETO PARADA 1610162 RECUPERACIÓN Y ESTRUCTURACIÓN DE LAS LEVADURAS PERTENECIENTES AL BANCO DE CEPAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y DEL AMBIENTE, SEDE LOS PATIOS.	BANCO DE CEPAS, UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER SEDE PATIOS	ALBA LUZ RANGEL RIAÑO	
3	LIZETH ADRIANA ECHEVERRI RAMIREZ CODIGO: 1610163 APOYO EN LOS PROCESOS DE PROPAGACIÓN <i>IN VITRO</i> Y ADAPTACIÓN <i>EX VITRO</i> QUE SE REALIZAN EN EL LABORATORIO DE CULTIVO <i>IN VITRO</i> DEL JARDÍN BOTÁNICO DE BOGOTÁ JOSÉ CELESTINO MUTIS	JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS	BELKYS ADRIANA PÉREZ MARTÍNEZ	
4	SANDRA LILIANA RIVERA 1610191 APOYO EN LA MODALIDAD DE PRACTICA AL PROYECTO 22: "EVALUACIÓN, CONTROL Y SEGUIMIENTO A LICENCIAS, PERMISOS Y AUTORIZACIONES AMBIENTALES" EN LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL.	CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL (CORPONOR).	EUDUAR CHACON	

5	MARIANA RAMIREZ CORZO 1610350 ELABORACIÓN DE GUIAS PARA EL USO DE EQUIPOS DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL, APOYO A LA IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD PARA EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA GENERAL Y APOYO AL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN DE BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL (SINBI) EN LAS FASES DE ADIESTRAMIENTO E INVESTIGACIÓN	LABORATORIO BIOTECNOLOGIA GENERAL UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	MONICA LILIANA REYES GALVIS	
6	SILVIA LORENA CHAPARRO CACERES 1610430 APOYO EN LA CONSTRUCCION Y MONTAJE DE HUMEDAL DE FLUJO SUBSUPERFICIAL HORIZONTAL CON AIREACION ARTIFICIAL PARA EL TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL DOMESTICA A ESCALA PILOTO EN EL EJE CAFETERO.	UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE PEREIRA (UTP)	Dr. MSc. DIEGO PAREDES	
7	MEDINA MARTINEZ JONATHAN LEONARDO 1610475 MONITOREO DE CAUDALES Y ANÁLISIS DE INFORMACIÓN EN LA CUENCA MEDIA DEL RÍO PAMPLONITA EN EL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER.	CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL (CORPONOR).		
8	LIGIA PATRICIA CALDERON DELGADO 1610483 CARACTERIZACION DE HONGOS PARASITOS DE INSECTOS CON POTENCIAL PARA CONTROL BIOLOGICO	OKLAHOMA STATE UNIVERSITY, USA	Dr. STEPHEN MAREK. ASSOCIATE PROFESSOR	Dr. CARLA GARZÓN. ASSOCIATE PROFESSOR
9	ANYUL KATHERIN CORREDOR GALVIS 1610516 VALIDACIÓN DE LA TÉCNICA DE FERMENTACIÓN DE TUBOS MÚLTIPLES PARA LOS GRUPOS DE COLIFORMES TOTALES SM 9221.B.C, EN EL LABORATORIO DE AGUAS, SEDE CAMPOS ELÍSEOS DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER.	LABORATORIO DE AGUAS UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER SEDE PATIOS	JORGE CORREDOR	

10	DEISY ALEJANDRA LAGUADO CRUZ 1610517 ANÁLISIS DE GENES EXPRESADOS EN EL FLOEMA DE <i>Arabidopsis thaliana</i>	CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS(DEL IPN(CINVESTAV), MEXICO	ROBERTO RUIZ MEDRANO Ph.D.	
11	JESSICA YURLEY LÓPEZ GARCÍA 1610535 VALIDACIÓN DEL MÉTODO DE TURBEDAD PARA EL ANÁLISIS FISICOQUÍMICO DE AGUAS EN EL LABORATORIO DE SALUD PÚBLICA DEL INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD, BAJO LOS LINEAMIENTOS CONTEMPLADOS EN LA NORMA NTC/ISO-IEC 17025	INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD (IDS).	Heberth Milton Mojica Sánchez	
12	PAOLA ALEJANDRA ANGARITA OVALLES 1610591 APOYO EN LAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y ENTRENAMIENTOEN TEMAS ASOCIADOS A EXTRACCIÓN DE ADN, IDENTIFICACIÓN DE GENES Y ACTIVIDAD ENZIMÁTICA EN LA UNIVERSIDAD DE MANIZALES.	UNIVERSIDAD DE MANIZALES	Dr. JHON FREDY BETANCUR. Docente Investigador - Facultad de Cienciasde la Salud.	
13	ANGIE MAITE ACEVEDO TARAZONA 1610623 OPTIMIZACIÓN DE CULTIVOS CELULARES DE LINFOCITOS PARA LA OBTENCIÓN DE CARIOTIPOS EN MUESTRAS DE SANGRE PERIFÉRICA EN NIÑOS ENTRE LOS 0-2AÑOS.	LABORATORIO DE GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR LTDA.	Bs. MSc. ISIS ARIAS MADERA CARGO: Coordinador Área Citogenética	
14	ANDREA GABRIELA BECERRA MUÑOZ 1610628 PRÁCTICA PROFESIONAL EN PROCESOS DE PATERNIDAD Y/O MATERNIDAD POR ADN Y PROCESO DE PRUEBAS POR BIOLOGÍA MOLECULAR EN SERVICIOS MÉDICOS YUNIS TURBAY Y CÍA S.A.S	SERVICIOS MÉDICOS YUNIS TURBAY Y CÍA S.A.S.	GISELLE ADRIANA CUERVO PEREZ	

15	JAMES RICARDO CAÑAS REALES 1610637 APOYO EN LAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y ENTRENAMIENTO EN TEMAS ASOCIADOS A EXTRACCIÓN DE ADN, IDENTIFICACIÓN DE GENES Y ACTIVIDAD ENZIMÁTICA EN LA UNIVERSIDAD DE MANIZALES.	UNIVERSIDAD DE MANIZALES	Dr. JHON FREDY BETANCUR. Docente Investigador - Facultad de Ciencias de la Salud.	
16	YULY ANDREINA NOSSA RIATIGA 1610642 DOCUMENTACIÓN DE LOS ANÁLISIS Y DETERMINACIÓN DE GRASA, PROTEÍNA Y DENSIDAD EN LECHE CRUDA, PASTEURIZADA Y UHT DE BOVINOPOR ULTRASONIDO EN EL EQUIPO LACTOSCAN DEL ÁREA DE FÍSICOQUÍMICA DEL LABORATORIO ALISCCA S.A.S.	LABORATORIO ALISCCA S.A.S.	OMAR ANDRÉS VALENCIA	
17	JOHN CARLOS BOTIA BECERRA 1610651 ELABORACION Y EVALUACION DE UN PROTOCOLO PARA EL AISLAMIENTO DE ADN DE AMNIOCIDOS EN EL LABORATORIO DE GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR LTDA	LABORATORIO DE GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR LTDA	MANUEL ANDRÉS ÁVILA SARMIENTO	
18	JAIR ALEANDRO GAONA ACERO 1610652 PRÁCTICA PROFESIONAL EN EL ÁREA DE INMUNOGENETICA EN SERVICIOS MÉDICOS YUNIS TURBAY Y CÍA S.A.S.	SERVICIOS MÉDICOS YUNIS TURBAY Y CÍA S.A.S.	MAYORIE DAKKAK	
19	MARIA ISABEL CASTILLO MARTÍNEZ 1610658 APOYO TÉCNICO Y ADMINISTRATIVO EN LAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON TRÁMITES AMBIENTALES EN LOS PROCESOS DE HIDROCARBUROS Y MINERÍA DE LA SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO SECTORIAL SOSTENIBLE DE CORPONOR.	CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL (CORPONOR).	CESAR AUGUSTO ORTEGA	
20	JOSE ANTONIO CONTRERAS ROZO 1610677 USO DEL DNA-BARCODING EN UNA COLECCIÓN DE BRIOFITAS TOLERANTES A LA DESECACIÓN.	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA APLICADA (CIBA)-INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL (IPN), MEXICO	ANALILIA ARROYO BECERRA	

21	ANDRES DAVID DURAN BARRERA 1610678 DETERMINACION DEL EFECTO QUE PRODUCE DOS BACTERIAS PROMOTORAS DE CRECIMIENTO (PGPR) EN LA SOLUBILIZACION DEL FOSFORO CONTENIDO EN EL TAMO DE ARROZ EN PLANTAS DE ARROZ	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA	DANIEL URIBE VÉLEZ
22	TATIANA ESPERANZA GONALEZ ALVAREZ 1610586 APOYO A LA REALIZACIÓN DE ANÁLISIS BROMATOLÓGICOS Y DE POSCOSECHA EN ESPECIES VEGETALES PRIORIZADAS POR LA LÍNEA DE BIOPROSPECCIÓN	JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS	DIANA CAROLINA CORZO BARRAGÁN
23	CINTHYA MAYERLY RONDÓN AFANADOR CODIGO: 1610703 EVALUACIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE HIDROCARBUROS POR BACTERIAS EMPLEANDO RESPIROMETRÍA	UNIDAD DE SANEAMIENTO Y BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL (USBA). PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA	FABIO ROLDAN. PROFESOR ASOCIADO PUJ
24	HAROLD YESID BERMON BAYONA 1610718 ANÁLISIS DE LOS INDICADORES DEL SISTEMA HÍDRICO Y DE INTERVENCIÓN ANTRÓPICA ESTABLECIDOS EN EL ESTUDIO NACIONAL DEL AGUA ENA 2014 A PARTIR DE LOS DATOS DE MONITOREOS DE CALIDAD FISICOQUÍMICA DE CORPONOR	CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL (CORPONOR).	MILENA DEL PILAR QUIROGA HERNÁNDEZ
25	ANA YURLEY DIAZ AMAYA 1610729 ESTABLECIMIENTO DE SUSPENSIONES CELULARES DE MARACUYÁ (<i>PASSIFLORA EDULIS</i>), ZANAHORIA Y (<i>DAUCUS CAROTA</i>) Y FRÍJOL (<i>PHASEOLUS VULGARIS</i>) Y MICROPROPAGACIÓN DE PITAHAYA AMARILLA (<i>SELENICEREUS MEGALANTHUS</i>) COMO APOYO ACADÉMICO EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER.	LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL DE UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER SEDE PATIOS	ALINA K. SIGARROA RIECHE
26	CRISTIAN DAVID VARGAS TABARES 1610736 EVALUACIÓN DEL EFECTO FUNGICIDA DEL ACEITE ESENCIAL DEL ARAZÁ (<i>Eugenia stipitata Mc Vaugh</i>) sobre <i>Fusarium sp</i> , <i>Alternaria sp</i> y <i>Rhizopus sp</i>	LABORATORIO DE BIOPROCESOS UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER SEDE PATIOS	LILIAN T. RAMIREZ CAICEDO

27	LEIDY XIMENA CAMARGO URIBE 1610740 SEGUIMIENTO AL PROCESO DE PROPAGACIÓN IN VITRO DE ORQUÍDEAS EN VÍAS DE EXTINCIÓN DE SANTANDER CULTIVADAS EN EL LABORATORIO DE TEJIDOS VEGETALES DE LA UNIVERSIDAD DE SANTANDER.	UNIVERSIDAD DE SANTANDER (UDES)	CHRISTIAN ANDREI CHACÍN ZAMBRANO	
28	MARIA ALEJANDRA BOHORQUEZ DUGARTE 1610753 ESTABLECIMIENTO DE YEMAS AXILARES DE CEBOLLA DE BULBO (<i>ALLIUM CEPA L.</i>) CON MIRAS A MICROPROPAGACIÓN, EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER.	LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER SEDE PATIOS	LILIAN T RAMIREZ CAICEDO	
29	CLAUDIA MARCELA ALSINA FUENTES CODIGO: 1610675 IMPLEMENTACION DEL MANEJO INTEGRADO DE RESIDUOS O DESECHOS PELIGROSOS Y NO PELIGROSOS Y DEL MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS EN GASEOSAS HIPINTO S.A.S.	GASEOSAS HIPINTO S.A.S CUCUTA	JANETH ORTIZ	
30	MÓNICA ANDREA LÓPEZ BAUTISTA CODIGO: 1610768 CLONACIÓN DE GENES DE <i>Physcomitrella patens</i> INVOLUCRADOS EN LA RESPUESTA MOLECULAR ANTE EL ESTRÉS OSMÓTICO.	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA APLICADA-IPN- MEXICO	DR. MIGUEL ANGEL VILLALOBOS LÓPEZ	
31	ANGIE VANESSA OSORIO OLIVOS CODIGO: 1610788 ASISTENCIA TECNICA EN LA IMPLEMENTACION DEL LABORATORIO DE AGUAS RESIDUALES EN LA EMPRESA CARIBABARE E.S.P	EMPRESA CARIBABARE E.S.P	EDGAR ALBERTO URIBE VILLAMIZAR.	

ESTUDIANTES: 31

II 2016

NO	ESTUDIANTE/ CODIGO/TITULO	ENTIDAD/CONVENIO	TUTOR	ASESOR
----	------------------------------	------------------	-------	--------

1	HECTOR JAVIER GOMEZ PACHECO 1610499 DETERMINACION DE LA CAFEINA POR HPC Y APOYO AL SEMILLERO DE INVESTIGAION EN BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL (SINBI) EN LAS ETAPAS DE ADIESTRAMIENTO Y DEL INVESTIGACION	LABORATORIO BIOTECNOLOGIA GENERAL- UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	MONICA LILIANA REYES GALVIS	
2	YULY ANDREA ARANDIA AVILA 1610583 AJUSTE AL DEL PLAN DE SANEAMIENTO BASICO Y MANEJO DE VERTIMIENTOS EN EL MUNICIPIO DE TIBU NORTE DE SANTANDER DE ACUERDO A LA RESOLUCION 0631 DEL 17 DE MARZO DE 2015	EMPRESAS MUNICIPALES DE TIBU E.S.P	JENNY PAOLA CAMACHO GALVIS	
3	MAYARY ADELMA DIAZ RAMIREZ 1610584 EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DEGRADADORA DE CARBOFURAN POR BACTERIAS AISLADAS DE SUELOS ARROCEROS DEL MUNICIPIO DE EL ZULIA Y LOS PATIOS	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	LEIDY DIANA ARDILA LEAL.	
4	LAURA MILENA TARAZONA AGUILAR 1610638 ESTANDARIZACION Y VALIDACION DE UN SISTEMA MULTIPLEX DE MARCADORES STR AUTOSOMICOS EN EL LABORATORIO GENES SAS	GENES SAS	JUAN JOSÉ BUILES GÓMEZ	
5	WENDY LORENA PEÑA BARRERA 1610657 PRACTICA PROFESIONAL LABORATORIO DE INMUNOGENETICA Y TRANSPLANTES SERVICIOS MÉDICOS YUNIS TURBAY Y CÍA S.A.S.	SERVICIOS MEDICOS YUNIS TURBAY Y CIA SAS	JENNYFFER DAYANNA HERNANDEZ CONTRERAS	
6	JUAN ALEJANDRO ZAPATA CASTRELLON 1610697 ACTUALIZACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LOS MÉTODOS DE ENSAYO PARA ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS DE AGUAS Y ALIMENTOS EN EL LABORATORIO CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL SAS.	CONTROL Y GESTION AMBIENTAL SAS	SANDRA MILENA JAIMES BUSTAMANTE	

7	<p>ANGIE SOLANDY CONTRERAS SUAREZ 1610699</p> <p>APOYO TECNICO Y ADMINISTRATIVO EN EL SECTOR DE HIDROCARBUROS REALIZADO EN LA SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO SECTORIAL SOSTENIBLE DE LA CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL (CORPONOR)</p>	CORPONOR	CESAR AUGUSTO ORTEGA ORTEGA.
8	<p>JOSE EDELBERTO DIAZ MARIN 1610705</p> <p>ESTABLECIMIENTO DE LA NORMATIVIDAD, CONSERVACIÓN Y MANUAL DE BIOSEGURIDAD DEL BANCO DE CEPAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y DEL MEDIO AMBIENTE. UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER. SEDE LOS PATIOS.</p>	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	ALBA LUZ RANGEL RIAÑO
9	<p>WENDY YEISBEL RESTREPO LIZARAZO 1610708</p> <p>APOYO EN LA TOMA DE MUESTRAS Y ANALISIS FISICOQUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS PARA EL CONTROL DE CALIDAD EN EL ÁREA DE PRODUCCIÓN Y CALIDAD DE LA EMPRESA INDUSTRIAL Y COMERCIAL DE SERVICIOS PUBLICOS DOMICILIARIOS DE VILLA DEL ROSARIO EICVIRO E.S.P.</p>	EMPRESA INDUSTRIAL Y COMERCIAL DE SERVICIOS PUBLICOS DOMICILIARIOS DE VILLA DEL ROSARIO(EICVIRO E.S.P)	JENNY LORENA MORENO AREVALO
10	<p>EVELIN KARINA BUITRAGO FERNANDEZ 1610721</p> <p>SEGUIMIENTO DEL ESTADO DE LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE (PTAP) SEGÚN EL ÍNDICE DE RIESGO DE CALIDAD DE AGUA POTABLE (IRCA) REPORTADOS POR EL INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD (IDS) Y EL INSTITUTO NACIONAL DE SALUD (INS) EN EL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER.</p>	GOBERNACION DE NORTE DE SANTANDER	BLANCA LUCÍA CONTRERAS ROA.
11	<p>KEYLA ANDREA MELGAREJO HERNANDEZ 1610733</p> <p>RECUPERACIÓN DEL FENOTIPO DE UNA LEVADURA MUTANTE EN EL GEN <i>RPD3</i> DE <i>Yarrowia lipolytica</i></p>	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA GENOMICA-INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL(IPN)-MEXICO	JUAN MANUEL GONZÁLEZ PRIETO

12	JENIFER CASTRO ESTRADA 1610757 ESTANDARIZACIÓN DE UNA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN <i>IN VITRO</i> DE EMBRIONES BOVINOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICA "Dr Rodolfo A. Ugalde" INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHASCOMUS- UNIVERSIDAD DE SAN MARTÍN- CONICET- ARGENTINA	ADRIÁN ÁNGEL MUTTO, Bs.C., Ms.C., Ph.D	
13	LUISA TATIANA ROZO CASTELLANOS 1610760 APOYO A LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NOORIENTAL (CORPONOR) EN EL CONTROL DE ESPECIES INVASORAS CARACOL GIGANTE AFRICANO (<i>Achantina áulica</i>) Y CARACOL DE TIERRA (<i>Helix aspersa</i>) EN EL MUNICIPIO DE CUCUTA Y ZONAS ALEDAÑAS.	CORPONOR	MARIA PALOMA VILLAMIZAR CORZO.	
14	PAULA ANDREA JAIMES TELLEZ 1610811 PRÁCTICA EN SERVICIOS MÉDICOS YUNIS TURBAY EN EL ÁREA DE DIAGNÓSTICO MOLECULAR, ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y GENÉTICAS	SERVICIOS MEDICOS YUNIS TURBAY Y CIA SAS	ÁNGELA MARÍA DÍAZ A. Microbióloga, MSc.	
15	MAILYN STEPHANY PORRAS GARCIA 1610815 OPTIMIZACIÓN DE PRODUCCIÓN DE COMPOSTAJE A TRAVES DE LA IMPLEMENTACIÓN DE UNA PRUEBA PILOTO CON CUATRO TRATAMIENTOS PARA LA PRODUCCIÓN DE COMPOST, A PARTIR DE RESIDUOS VEGETALES EN LAS EMPRESAS MUNICIPALES DE TIBÚ	EMPRESAS MUNICIPALES DE TIBU E.S.P	JENNY PAOLA CAMACHO GALVIS	
16	LISBETH ANDREA ALVAREZ GARCIA 1610840 APOYO A LA CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORIENTAL (CORPONOR) EN LA MODALIDAD DE PRÁCTICA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN REGIONAL DE NEGOCIOS VERDES Y PROYECTOS PRODUCTIVOS SOSTENIBLES EN EL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTADER.	CORPONOR	LUIS CAMILO RINCÓN	

17	BRYAN GERMAN PINEDA CAGUA 1610864 ACTIVIDADES DE APOYO AL PROCESO DE PRUEBAS DE PATERNIDAD Y/O MATERNIDAD POR ADN EN EL INSTITUTO DE GENETICA SEVICIOS MEDICOS YUNIS TURBAY CÍA S.A.S.	SERVICIOS MEDICOS YUNIS TURBAY Y CIA SAS	GISELLE ADRIANA CUERVO PEREZ	
----	--	--	------------------------------	--

ESTUDIANTES: 17

TOTAL ESTUDIANTES: 674

I 2017

NO	ESTUDIANTE/ CODIGO/TITULO	ENTIDAD/CONVENIO	TUTOR	ASESOR
1	MAYERLING JULISSA GUTIERREZ SANCHEZ 1610151 CARACTERIZACION FENOTIPICA DE LOS CONSORCIOS PROMISORIOS DE HONGOS FORMADORES DE MICORRIZAS ARBUSCULARES DEL BANCO DE CEPAS DEL LABORATORIO DE INVESTIGACIONES EN BIOLOGIA APLICADA	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE COLSAG.	DIANA MARIA CARDENAS CARO	
2	JANNETHE CATHERINE JURADO CARRIZOSA 1610447 APOYO AL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA GENERAL, SEMILLEROS DE INVESTIGACION Y CEPARIO DE LA SEDE CAMPOS ELÍSEOS.	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE CAMPOS ELÍSEOS.	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO	
3	MARLON RANGEL MEJIA 1610521 DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE BIOFORMULADOS A BASE DE HONGOS ENTOMOPATÓGENOS Y ANTAGONISTAS SOBRE HORMIGAS CORTADORAS DE HOJAS DEL GÉNERO <i>Atta sp</i> Y SU HONGO SIMBIONTE <i>Leucoagaricus sp.</i>	UNIVERSIDAD DE MEDELLÍN	LILIANA ROCÍO BOTERO BOTERO. BIÓLOGA PhD	JOHANA PATRICIA RAMIREZ OLIER. BIÓLOGA MSc

4	ANDERSON FABIAN GOMEZ GALVIS 1610551 CARACTERIZACIÓN FENOTÍPICA DE LOS CONSORCIOS PROMISORIOS DE HONGOS FORMADORES DE MICORRIZAS ARBUSCULARES DEL BANCO DE CEPAS DEL LABORATORIO DE INVESTIGACIONES EN BIOLOGÍA APLICADA	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE COLSAG.	DIANA MARÍA CARDENAS CARO	
5	MAURICIO LOPEZ TREJOS 1610597 DETERMINACIÓN DE LAS CONDICIONES PARA LA INDUCCIÓN DE BIOMASA EN LA OBTENCIÓN DE ACIDO DECOSAHEXAENÓICO (DHA) A PARTIR DE <i>Schizochytrium limacinum</i>	UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA	DRA. MARIANA PEÑUELA VÁSQUEZ	
6	NUBIS YURLEINA VELASQUEZ LARGO 1610641 EVALUACIÓN DE DOS METODOLOGÍAS DE EXTRACCIÓN DE FITOHEMAGLUTININA A PARTIR DE FRIJOL ROJO (<i>Phaseolus vulgaris</i>)	LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR LTDA.	ING. ISMAEL ENRIQUE GARCÍA OCHOA	
7	MARY ANGELICA FERREIRA VELA 1610645 APOYO A LA SUBDIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES EN LA ELABORACIÓN DEL PLAN DE MANEJO DE LA MICROCUENCA LA LEJÍA UBICADA EN EL MUNICIPIO DE TOLEDO, DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER EN LA FASE DE APRESTAMIENTO.	CORPONOR	SANDRA MILENA GOMEZ PEÑARANDA	
8	FRANCISCO JAVIER BECERRA SIERRA 1610684 PRÁCTICA PROFESIONAL, LABORATORIO DE INMUNOGENÉTICA Y TRANSPLANTES SERVICIOS MÉDICOS YUNIS TURBAY Y CÍA S.A.S. BOGOTÁ	SERVICIOS MÉDICOS YUNIS TURBAY Y CÍA S.A.S. BOGOTÁ	MAYORIE DAKKAK - BACTERIOLOGA	
9	JHAN PABLO AGUDELO ESCALANTE 1610693 IMPLEMENTACIÓN DE MÉTODOS DE CONSERVACIÓN PARA HONGOS FILAMENTOSOS Y LEVADURAS EN EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA AVANZADA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE COLSAG.	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE COLSAG.	LAURA YOLIMA MORENO ROZO	

10	CAMILO ALBERTO YA?EZ OLIVARES 1610698 IMPLEMENTACIÓN DE MÉTODOS DE CONSERVACIÓN PARA HONGOS FILAMENTOSOS Y LEVADURAS EN EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA AVANZADA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE COLSAG.	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE COLSAG.	LAURA YOLIMA MORENO ROZO.	
11	EDWIN ALVAREZ MONTAÑO 1610791 ESTUDIO CUANTITATIVO DE POBLACIÓN BACTERIANA ASOCIADA AL CICLO DEL NITROGENO EN SUELO RIZOSFÉRICO DE CAFÉ (<i>Coffea arábica</i>) EN EL MUNICIPIO DE LOURDES, NORTE DE SANTANDER.	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER, SEDE COLSAG.	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO.	
12	MARIA ALEJANDRA ROJO OROZCO 1610804 PRACTICA FORMATIVA EN TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADAS EN EL ÁREA DE INMUNOGENETICA DEL LGBM.	LABORATORIO DE GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR LTDA.	TUTORA: NAYELI ALEJANDRA JAIMES JAIMES. ING. BIOTECNOLÓGICA	
13	SAMUEL EDUARDO CORREDOR CACERES 1610806 ESTANDARIZACION DE LA METODOLOGIA DE PROPAGACIÓN CLONAL IN VITRO DE PORTAINJERTOS DE AGUACATE (<i>Pereia Americana Mill</i>) VIA MORFOGENESIS.	CORPORACION PARA LAS INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (CIB)	LINA MARIA ARBELAEZ GALVIS. MSc. BIOTECNOLOGIA. INVESTIGADORA	
14	GINNA ALEJANDRA VILLALOBOS GUZMAN 1610831 AISLAMIENTO Y CARACTERIZACION DE BACTERIAS COMO ALTERNATIVA PARA EL MEJORAMIENTO DEL CULTIVO DE ARROZ (<i>Oryza sativa</i>) AFECTADOS POR <i>Pyricularia</i> sp	Centro de Biotecnología Genómica, Instituto Politécnico Nacional	DR. JOSE LUIS HERNANDEZ MENDOZA	
15	MALLY ALEJANDRA CARDENAS REY 1610841 APOYO A LA SUBDIRECCIÓN DE RECURSOS NATURALES DE CORPONOR EN LA ELABORACIÓN DEL PLAN DE MANEJO DE LA MICROCUENCA LA LEGÍA UBICADA EN EL MUNICIPIO DE TOLEDO, DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER, EN LA FASE DE CALIDAD DEL AGUA.	CORPONOR	SANDRA MILENA GOMEZ PEÑARANDA	

16	DIANA CAROLINA VILLAN LARIOS 1610848 APOYO EN LA FORMULACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN PARA EL MANEJO DE RESIDUOS PELIGROSOS GENERADOS EN TERMOTASAJERO DOS S.A. E.S.P.	TERMOTASAJERO DOS S.A. E.S.P.	EDGAR ORLANDO CHAMORRO NARVÁEZ	
17	JENNIFER ANDREA CAÑIZARES OVALLOS 1610852 ESTANDARIZACIÓN DE MÉTODOS ANALÍTICOS MICROBIOLÓGICOS PARA ALIMENTOS USADOS EN CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL S.A.S	CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL S.A.S	SANDRA MILENA BUSTAMANTE JAIMES	
18	NIDIAN MERCEDES RAMIREZ MOGOLLON 1610874 REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LOS INSTRUCTIVOS DE LAS TÉCNICAS ANALÍTICAS DE HIDROCARBUROS (TPH), ACIDEZ, SULFUROS Y TURBIEDAD PARA AGUAS RESIDUALES, CRUDAS Y POTABLES IMPLEMENTADAS EN EL LABORATORIO SIAMA LTDA., BUCARAMANGA SANTANDER.	LABORATORIO SIAMA LTDA.	SERGIO ALEXANDER ROJAS SERRANO	

ESTUDIANTES: 18

TOTAL ESTUDIANTES: 692

II 2017

NO	ESTUDIANTE/ CODIGO/TITULO	ENTIDAD/CONVENIO	TUTOR	EVALUADOR
1	DAYANA PARRA RODRIGUEZ, 1610929 INVESTIGACIÓN, DOCUMENTACIÓN Y REVISIÓN DE PROTOCOLOS PARA PRUEBAS DE MICROBIOLOGÍA EN PRODUCTOS COSMÉTICOS; ACTUALIZACIÓN DE NORMATIVIDAD VIGENTE DE MICROBIOLOGÍA Y FISICOQUÍMICA EN ALIMENTOS	NULAB LTDA	ALEXANDRA SALAMANCA	PAOLA ROMÁN

2	SINDY KILLERLYN VILLAMIZAR SALAZAR, 1610933 ADECUACIÓN, MODIFICACIÓN UNIFICACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS DEL LABORATORIO ALISCCA S.A.S	LABORATORIO ALISCCA SAS	OMAR ANDRÉS VALENCIA	PAOLA ROMÁN
3	LIZ ANDREÍNA LEÓN BERMÚDEZ, 1610185 PLAN DE MANEJO AMBIENTAL DE BOSQUE NATURAL DE LAS MICROCUENCAS APORTANTES AL RIO ZULIA EN AREAS ESTRATEGICAS DEL MUNICIPIO DE SALAZAR, NORTE DE SANTANDER	EMPRESA METROPOLITANA DE SERVICIOS PÚBLICOS DOMICILIARIOS	JUAN DAVID RATKOVICH ANGARITA	PAOLA ROMÁN
4	CRISTIAN ARLEY MORENO CÁCERES, 1610873 PROCESO DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS DE AGUA PROVENIENTES DE DIFERENTES MATRICES ANALIZADAS EN EL LABORATORIO ECOSAM SAS, BUCARAMANGA.	ECOSAM S.A.S.	OSCAR ANDRÉS CLARO GERARDINO	PAOLA ROMÁN
5	JOSE SAMUEL RÍOS, 1610800 APOYO A LAS ACTIVIDADES REALIZADAS BAJO ESTÁNDARES DE CALIDAD E INOCUIDAD ALIMENTARIA Y DIRIGIDAS A LA APLICACIÓN DE METODOLOGÍAS INCORPORADAS EN LA PLANTA DE PRODUCCIÓN DE CAFÉ ORGÁNICOY TRADICIONAL, TOSTADO Y MOLIDO DE LA EMPRESA INVERSIONES GALAVIS S.A.S, UBICADA EN CÚCUTA, NORTE DE SANTANDER 2017	INVERSIONES GALAVIS	FERNANDO AUGUSTO DELGADO ARIAS	PAOLA ROMÁN

6	<p>LAURA DANIELA GUERRERO GONZALEZ, 1610855</p> <p>APOYO A LOS PROTOCOLOS FÍSICOQUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS ESTABLECIDOS PARA EL ANÁLISIS DE AGUAS CRUDAS Y TRATADAS, BAJO EL ESTANDAR DE METODOS EDICIÓN 22, EN EL LABORATORIO DE ENSAYOS DE LA EMPRESA AGUAS KPITAL CÚCUTA S.A. E.S.P</p>	AGUAS KPITAL CÚCUTA S.A. E.S.P	PAULA BLANCO	ANDRÉS FERNANDO BARAJAS SOLANO
7	<p>MARIA AURORA BAREÑO MARCIALES, 1610798</p> <p>PRIMER INFORME TÉCNICO DE PRÁCTICAS PROFESIONALES EN EL SEGUIMIENTO Y CONTROL EN ANÁLISIS FÍSICOQUÍMICOS DE AGUA CRUDA – TRATADA Y DOSIFICACIÓN UTILIZADA PARA POTABILIZAR EL AGUA EN LA PLANTA DEL CARMEN DE TONCHALA</p>	AGUAS KPITAL CÚCUTA S.A. E.S.P	TRINA PARADA SOTO	ANDRÉS FERNANDO BARAJAS SOLANO
8	<p>SANDRA MILENA CRUCES PEÑARANDA, 1610746</p> <p>ESTANDARIZACIÓN DE LOS ENSAYOS ANALÍTICOS PARA LOS ANÁLISIS DE ALIMENTOS DE CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL S.A.S.</p>	CONTROL Y GESTION AMBIENTAL S.A.S	VÍCTOR RAFAEL GUTIÉRREZ TORRES	LILIAN RAMÍREZ
9	<p>JONATHAN HERIBERTO JAIMES OMAÑA, 1610018</p> <p>LABORATORIO ESCUELA DE GENÉTICA EMPRESARIAL AGRÍCOLA Y PECUARIA PARA COLOMBIA.</p>	LIMITE VERTICAL S.A.S	HANS O. DURAN RUEDA	LILIAN RAMÍREZ
10	<p>DUVAN BLANCO PÁEZ, 1610879</p> <p>PARTICIPACIÓN EN LAS ACTIVIDADES DE LOS PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS QUE SE LLEVAN A CABO EN LIVE SYSTEMS TECHNOLOGY S.A.</p>	LIVE SYSTEMS TECHNOLOGY S.A	LUIS FERNANDO CRUZ CORTÉS	LILIAN RAMÍREZ

11	MILTON ELOY ORJUELA RAMIREZ, 1610801 APOYO A PROYECTOS AMBIENTALES PAP-PDA Y CARACTERIZACIÓN FLORÍSTICA DE ESPECIES VEGETALES FOROFITOS ENCONTRADAS EN EL ÁREA DE TRASLADO COMO ESTRATEGIA DE COMPENSACIÓN Y CONSERVACIÓN AMBIENTAL A LAS ESPECIES AFECTADAS POR EL DESARROLLO DEL PROYECTO ACUEDUCTO METROPOLITANO DE LOS MUNICIPIOS CÚCUTA, LOS PATIOSY VILLA DEL ROSARIO	GOBERNACION DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER CONVOCATORIA ESTADO JOVEN	FRANCISCO ALBERTO BERMONT GALVIS	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
12	MARIALEJANDRA MIRANDA BUTRAGO, 1610881 APOYO A LA REALIZACIÓN DE ANÁLISIS DE LABORATORIO DE LA LÍNEA DE BIOPROSPECCIÓN	JARDIN BOTANCO JOSE CELESTINO MUTIS CONVOCATORIA ESTADO JOVEN	MARÍA DE LAS MERCEDES BARROS DUARTE	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
13	KAREN NATALIA GOMEZ JOJOA, 1610880 ESTANDARIZACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LOS MÉTODOS DE ENSAYO DE HIERRO TOTAL Y AEROBIOS MESOFILOS, BAJO EL ESTÁNDAR MÉTODO PARA ANÁLISIS DE AGUAS Y AGUAS RESIDUALES EDICIÓN 22, EN EL LABORATORIO DE AGUAS-UFPS	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	JORGE CORREDOR	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
14	ESPITIA FRANCO ANGIE, 1610655 ACTIVIDADES DE APOYO AL PROCESO DE PRUEBAS DE PATERNIDAD Y/O MATERNIDAD POR ADN EN EL INSTITUTO DEGENÉTICA SEVICIOS MÉDICOS YUNIS TURBAY CÍA S.A.S	SERVICIOS MEDICOS YUNIS TURBAY Y CIA SEC	GISELLE ADRIANA CUERVO PEREZ	LUCIANO LÓPEZ

15	SANCHEZ PABON IZQUEL, 1610871 ESTANDARIZACIÓN DE PROTOCOLO DE PCR DIRECTA EN EL LABORATORIO GENES SAS	GENES SAS	JUAN JOSÉ BUILES GOMEZ	LUCIANO LÓPEZ
16	ARIAS UMBARILA JANETHCRISTINA, 1610859 DETERMINACIÓN DE VARIABLES ÓPTIMAS PARA LA ESTABILIDAD DE LA FITOHEMAGLUTININA IN HOUSE DEL LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR LTDA	LABORATORIO DE GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	IRMA YAJAIRA CARRILLO	LUCIANO LÓPEZ
17	ARANGO TOLOZA MICHEL JULIETT, 1610896 EVALUACIÓN DE LA FITOTOXICIDAD DE HIDROGELES FORMULADOS A PARTIR DE LODOS PROCEDENTES DE LAS AGUAS RESULTANTES DEL LAVADO DE ARENA, COMO ALTERNATIVA PARA EL TRATAMIENTO DE SUELOS ÁRIDOS	UNIVERSIDAD UDEA- EIA	PEDRONEL ARAQUE MARIN	LUCIANO LÓPEZ

ESTUDIANTES: 17

TOTAL ESTUDIANTES: 709

I 2018

No	ESTUDIANTE/ CODIGO/TITULO	ENTIDAD O INSTITUCION /CONVENIO	TUTOR/ASESOR	DOCENTE EVALUADOR
1	Jorge Arley Florián Buitrago., 1610075 FORTALECIMIENTO DEL PROGRAMA DE MICROBIOLOGÍA EN LA EMPRESA AGROPECUARIA ALIAR S.A	AGROPECUARIA ALIAR S.A.	MARIA NATALIA ORTIZ NAVARRO	LUCIANO LÓPEZ BARRERA

2	Silvia María Angarita Martínez, 1610789 ACTUALIZACIÓN DEL PLAN INSTITUCIONAL DE GESTIÓN AMBIENTAL EN LA CONTRALORÍA GENERAL DEPARTAMENTAL DE NORTE DE SANTANDER Y ACOMPAÑAMIENTO EN LA EJECUCIÓN DE LOS PROGRAMAS Y/O ACTIVIDADES CONTEMPLADAS EN ESTE ESTUDIO AMBIENTAL.	CONTRALORÍA GENERAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER	ING. MAURICIO FERNANDO ANTEQUERA PINEDA	YANEHT MUÑOZ PEÑALOZA	A.
3	Eleine Alejandra Carrillo Picón, 1610830 ESTANDARIZACIÓN DEL MÉTODO DE INFECCIÓN DE <i>Agrobacterium tumefaciens</i> CEPAS C58 Y 15955 EN EXPLANTES DE ZANAHORIA EN EL LABORATORIO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA, UNIVERSIDAD DE SANTANDER, BUCARAMANGA, COLOMBIA	UNIVERSIDAD DE SANTANDER- BUCARAMANGA (UDES)	NOHORA JULIANA RUEDA FORERO	LUCIANO LÓPEZ BARRERA	
4	Rojas Monsalve Devit Andres 1610865 EVALUACIÓN CUALITATIVA DE LA ACTIVIDAD ENZIMÁTICA DE BACTERIAS CELULOLÍTICAS, AMILOLÍTICAS, PROTEOLÍTICAS Y SOLUBILIZADORAS DE FOSFORO	UFPS	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO	LUCIANO LÓPEZ BARRERA	
5	Daniella Alejandra Ariza Mejía, 1610867 EVALUACIÓN E IDENTIFICACIÓN DE DIFERENTES CEPAS BACTERIANAS CON POTENCIAL PROMOTOR DE CRECIMIENTO VEGETAL INOCULADAS EN PASTO OVILLO (<i>Dactylis glomerata</i>)	IPN. CIBA, México	Dra. MARÍA MYRNA SOLIS OBA	YANEHT MUÑOZ PEÑALOZA	A.
6	Erika Yaraima Bautista Rincón 1610882 DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE MICROPROPAGACION DE PLANTAS CARNÍVORAS (<i>DROSER A CAPENSIS</i>), FRAILEJONES (<i>ESPELETIA GRANDIFLORA</i>) Y ARÁNDANOS (<i>VACCINIUM CORYMBOSUM L.</i>) CV. <i>BILOXI</i> EN EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA Y AMBIENTAL DEL CENTRO DE BIOSISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO DE BOGOTA	FUNDACION UNIVERSIDAD DE BOGOTA JORGE TADEO LOZANO, CENTRO DE BIOSISTEMAS,	PAOLA ANDREA ESCALLON VANEGAS	LILIAN RAMÍREZ CAICEDO	T.
7	Rey Duarte Angélica Cecilia 1610885 ESTANDARIZACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LOS MÉTODOS DE ENSAYO DE ACIDEZ, COLOR Y SÓLIDOS DISUELTOS TOTALES, BAJO EL ESTÁNDAR MÉTODOS PARA ANÁLISIS DE AGUAS Y AGUAS RESIDUALES EDICIÓN 22, EN EL LABORATORIO DE AGUAS-UFPS	UFPS/LAB DE AGUAS	JORGE CORREDOR	YANEHT MUÑOZ PEÑALOZA	A.

8	María Alejandra Rodríguez Rodríguez, 1610898 EVALUACIÓN DE LOTES GenTaq POLIMERASA PRODUCIDOS EN EL LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	HUMBERTO OSSA REYES	LUCIANO LÓPEZ BARRERA
9	Karen Johana Sánchez Gómez, 1610906 AISLAMIENTO E IDENTIFICACIÓN DE PATOGENOS ASOCIADOS A CULTIVOS DE INTERES AGRICOLA EN EL VALLE DEL CAUCA	INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO ICA-VALLE DEL CAUCA	DIANA MARCELA HIGUITA VALENCIA	LILIAN RAMÍREZ CAICEDO T.
10	María Luisa Colobon Pretel, 1610906 FASE INICIAL DE IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD DEL BANCO DE CEPAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y DEL MEDIO AMBIENTE DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	UFPS/ BANCO DE CEPAS	LILIANA YANETH SUAREZ	LUCIANO LÓPEZ BARERRA
11	Adriana Mayuly Ortega Perez, 1610940 EVALUACIÓN DE METODOLOGÍAS PARA EL RESCATE Y CRIOPRESERVACIÓN DE EMBRIONES DE FRUTOS DE PALMA DE ACEITE (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) TIPO PISÍFERA	CENIPALMA	RODRIGO ANDRÉS ÁVILA DIAZGRANADOS	LILIAN RAMÍREZ CAICEDO T.
12	Rojas Cuberos Jennifer Tatiana 1610946 PRODUCCIÓN DE ABONO ORGÁNICO TIPO BOCASHI A PARTIR DE RESIDUOS DE CULTIVO DE DURAZNO CON LA ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS DEL MUNICIPIO DE PAMPLONITA ASPROPAMPLONITA.	GOBERNACION DPTO. NORTE DE SANTANDER	IVÁN ALFREDO MANZANO RINCÓN	YANEHT MUÑOZ PEÑALOZA A.
13	Blanco Restrepo Linda Michelle, 1610970 EVALUACIÓN DE LA TIPIFICACIÓN DEL LOCUS B DEL SISTEMA HLA DEL KIT IN HOUSE EMPLEADO EN EL LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	LABORATORIO DE GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	NAYELI ALEJANDRA JAIMES JAIMES	LUCIANO LÓPEZ BARRERA
14	Juan Manuel Arenas Gallego, 1610984 EVALUACIÓN DE RESPUESTA A ESTRÉS ABIÓTICO EN <i>A. thaliana</i> EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA CELULAR DE LA UNAP, CHILE	LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA CELULAR DE LA UNAP, CHILE	RICARDO IGNACIO TEJOS ULLOA	YANEHT MUÑOZ PEÑALOZA A.
15	Dahily Karina Manzano Vera, 1610988 COMPETENCIAS TÉCNICAS PARA EL DESARROLLO DE MÉTODOS ANÁLITICOS DEL LABORATORIO DE ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO FITOSANITARIO.	INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO -ICA, CUCUTA	CARLOS GERMÁN DELGADO MÉNDEZ	LILIAN RAMÍREZ CAICEDO T.

ESTUDIANTES: 15

TOTAL ESTUDIANTES: 724

II 2018

No	ESTUDIANTE/CODIGO/ TITULO	ENTIDAD O INSTITUCION	TUTOR/ASESOR	DOCENTE EVALUADOR
1	CALIXTO SARMIENTO JENNIFER MARCELA, 1610993 MICROPROPAGACIÓN Y ESTABLECIMIENTO IN VITRO Y EX VITRO DE FRAILEJONES <i>Espeletia grandiflora</i> EN EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA Y AMBIENTAL DEL CENTRO DE BIOSISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO DE BOGOTÁ.	Centro de Bio-Sistemas Alberto Lozano Simonelli	Paola Andrea Escallón Vanegas	Lilian Trinidad Ramírez Caicedo
2	LUNA MARTINEZ PAULA ANGELICA, 1610995 CONTROL EN LA PROPAGACION DE VITROPLANTAS CARNÍVORAS (<i>Drosera Capensis</i>) Y POSTERIOR SIEMBRA EN SUSTRATO DE SELECCION EN EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA Y AMBIENTAL DEL CENTRO DE BIOSISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO DE BOGOTA.	Centro de Bio-Sistemas Alberto Lozano Simonelli	Paola Andrea Escallón Vanegas	Lilian Trinidad Ramírez Caicedo
3	ARAQUE PARADA JENNY ZULEY, 1610790 IMPLEMENTACION TÉCNICA DE UN SISTEMA DE DIGESTION SIMULADA PARA LÍPIDOS	Universidad de Antioquia	Mariana Peñuela Vásquez	Yaneth Amparo Muñoz Peñaloza
4	BERMUDEZ CASTRO JOHANNA PATRICIA, 1611026 DESARROLLO DE PRACTICA PROFESIONAL MEDIADO POR LA EMPRESA CORPONOR EJECUTANDO EL PROYECTO SEMILLEROS INFANTILES AMBIENTALES EN TRES INSTITUCIONES EDUCATIVAS DE LA CIUDAD DE CUCUTA	CORPONOR	Magola Numa Rangel	Romina Esmeralda Fuentes Díaz

5	REMOLINA PAEZ LINDA MACIEL, 1611042 EJECUCIÓN DE LA PRACTICA PROFESIONAL DESARROLLADA EN LA EMPRESA CORPONOR DIRIGIENDO EL PROYECTO SEMILLEROS INFANTILES AMBIENTALES EN 3 INSTITUCIONES EDUCATIVAS DE LA CIUDAD DE CÚCUTA	CORPONOR	Magola Numa Rangel	Janet Bibiana García Martínez
6	BALLESTEROS RODRIGUEZ PAOLA, 1610671 INSTAURACION DEL NUEVO SOFTWARE DE LA INTRANET, PARA LA COTIZACION DE SERVICIOS, PROGRAMACION DE RECOLECCION DE MUESTRAS; IDENTIFICACION, INGRESO Y SEGUIMIENTO DE MUESTRAS EN LOS LABORATORIOS DE MICROBIOLOGIA Y FISICOQUIMICA Y FACTURACION DE SERVICIOS.	NULAB LTDA	Diego Rene Galeano	Janet Bibiana García Martínez
7	VILLAMIZAR CALDERON BELKIS GISELA, 1611040 ESTABLECIMIENTO DE COSTOS DE ANALISIS MICROBIOLÓGICOS Y FISICOQUÍMICOS EN EL LABORATORIO NULAB LTDA	NULAB LTDA	Luis Alfredo Lara Coy	Janet Bibiana García Martínez
8	SUAREZ MARTINEZ PAULA ANDREINA, 1610931 IMPLEMENTACION DE PRÁCTICAS DE MANTENIMIENTO DE AISLAMIENTOS DE <i>Azospirillum</i> sp. y <i>Azotobacter</i> sp EN EL BANCO DE CEPAS DEL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN BIOLOGÍA APLICADA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER.	Universidad Francisco de Paula Santander	Diana María Cárdenas Caro	Adriana Zulay Arguello Navarro
9	ORTIZ ORTIZ CAROLINA, 1610909 IMPLEMENTACION DE PRÁCTICAS DE MANTENIMIENTO DE AISLAMIENTOS DE <i>Azospirillum</i> sp. y <i>Azotobacter</i> sp EN EL BANCO DE CEPAS DEL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN BIOLOGÍA APLICADA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	Universidad Francisco de Paula Santander	Diana María Cárdenas Caro	Adriana Zulay Arguello Navarro
10	BENITEZ ESPITIA PAULA MANUELA, 1610571 CONTROL DE CALIDAD DE MICROORGANISMOS CONSERVADOS EN EL BANCO DE CEPAS DEL CENTRO EXPERIMENTAL CAMPOS ELISEOS	Universidad Francisco de Paula Santander/ Banco de Cepas	Lady Johana Moreno Villamizar	Liliana Yaneth Suarez Contreras

11	BUSTOS HERNANDEZ CINDY MAYERLY, 1610911 SEGUIMIENTO A LOS PROCESOS DE MICROPROPAGACION DE PAPA (<i>Solanum tuberosum</i>) Y ORQUIDEAS (<i>Orchidaceae</i>) ESTABLECIDOS EN EL LABORATPORIO DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL SEDE CAMPOS ELISEOS, UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	Universidad Francisco de Paula Santander/Lab. Biotecnología Vegetal	Alina Katil Sigarroa Rieche	Víctor Hugo Acevedo Velandia
12	CARRILLO PINEDA JESSICA ALEXANDRA, 1610918 SEGUIMIENTO A LOS PROCESOS DE MICROPROPAGACIÓN DE PIÑA (<i>Ananas comosus</i>) Y PITAHAYA (<i>Selenicereus sp</i>) ESTABLECIDOS EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL DE LA UFPS, SEDE CAMPOS ELÍSEOS	Universidad Francisco de Paula Santander/ Biotecnología Vegetal	Alina Katil Sigarroa Rieche	Adriana Zulay Arguello Navarro
13	PALLARES VERJEL MARIA LUCIA, 1610930 PROPUESTA DE LINEA DE NEGOCIO PARA EL PORTAFOLIO DE SERVING SOLUCIONES INTEGRALES S.A.S.	SERVING SOLUCIONES INTEGRAL S.A.S. CUCUTA	MARYULY JOHANNA TORRES MARIÑO	Janet Bibiana García Martínez
14	MOSQUERA RAMIREZ JOHN FERNANDO, 1610424 EVALUACIÓN DEL EFECTO EN LA APLICACIÓN DEL BIOINSUMO BIOFERTMEX (<i>Glomus sp.</i>) PARA MEJORAR EL DESARROLLO Y CRECIMIENTO EN EL CULTIVO DE ARROZ (<i>Oriza sativa</i>)	Minerales Exclusivos S.A		Adriana Zulay Arguello Navarro
15	GUARIN VILLEGAS ESTHEFANIA, 1611020 APOYO A LA VERIFICACIÓN DE COLIFORMES FECALES EN SUELOS EN EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DE LA EMPRESA PSL PROANÁLISIS LTDA	Proanálisis S.A	Viviana Bayona	Janet Bibiana García Martínez
16	CARDENAS GUTIERREZ INGRI YURLEI, 1611076 PROTOCOLO PARA EL MANTENIMIENTO DE CEPAS Y ESCALAMIENTO EN LA PRODUCCIÓN DE MICROALGAS DE INTERÉS INDUSTRIAL	Universidad Francisco de Paula Santander	Andrés Fernando Barajas Solano	German Luciano López Barrera

17	LEIDY PAOLA OMAÑA PEÑARANDA , 1611071 PROTOCOLO DE COSECHA Y DETERMINACIÓN DE METABOLITOS DE INTERÉS INDUSTRIAL EN MICROALGAS	Universidad Francisco de Paula Santander	Andrés Fernando Barajas Solano	German Luciano López Barrera
18	MOGOLLON LONDOÑO SANDRA ORIANA, 1611031 PROTOCOLO PARA LA EXTRACCIÓN DE FICOBILIPROTEÍNAS (APC, C-PC, PE) DE CIANOBACTERIAS TERMOTOLERANTES	Universidad Francisco de Paula Santander	Andrés Fernando Barajas Solano	German Luciano López Barrera
19	MENDOZA ATUESTA ELIZABETH, 1611019 CARACTERIZACIÓN DEL PERFIL BIOENERGÉTICO DE CÉLULAS NORMALES Y DE CÁNCER DE PRÓSTATA HUMANO.	Universidad de Chile, Chile	Tutor: Julio Cesar Cárdenas Matus Cotutor: Eduardo Esteban Silva Pavez	Yaneth Amparo Muñoz Peñaloza
20	MORA CARRILLO ROSMAR YESENIA, 1610978 APOYO AL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA GENERAL Y ACOMPAÑAMIENTO EN EL DESARROLLO DE PROYECTOS AL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN DE BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL (SINBI).	Universidad Francisco de Paula Santander/La. Biotecnología General	Mónica Liliana Reyes Galvis	Yaneth Amparo Muñoz Peñaloza
21	CARDONA HERNANDEZ JOSE FABIAN, 1610991 ENSAYOS DE INMUNOFLUORESCENCIA EN CELULAS HEK DEL LABORATORIO DE FISIOLÓGIA EPITELIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD DE LA UNIVERSIDAD ARTURO PRAT.	U ARTURO PRATT, CHILE	Marcelo Aquiles Catalán Gaete	Yaneth Amparo Muñoz Peñaloza
22	SIERRA VARGAS JASSON JAVIER, 1610904 APOYO EN LA REALIZACION DE FORMATOS DE ACTUALIZACIÓN DE HOJAS DE SEGURIDAD DE REACTIVOS USADOS EN EL AREA DE MEDICIÓN Y ANÁLISIS AMBIENTAL DE CORPONOR	CORPONOR	Julio Cesar Cárdenas Matus	Romina Esmeralda Fuentes Díaz
23	JORGE ALEXIS MORA SANABRIA, 1610847 MONITOREO HIDROMETEOROLOGICO EN LA CUENCA DEL RIO PAMPLONITA, NORTE DE SANTANDER	CORPONOR	Martín Emilio Sepúlveda Contreras	Romina Esmeralda Fuentes Díaz

24	ESPINOSA NIETO MARIA ALEJANDRA, 1610837 APOYO PARA REALIZAR TRATAMIENTO DE LA INFORMACION HIDROLOGICA, CALIBRACION Y VERIFICACION EN CAMPO DE LOS SENSORES DE CALIDAD DEL AGUA DE LA RED DE MONITOREO HIDROMETEOROLOGICO DE LA CUENCA DEL RIO PAMPLONITA, NORTE DE SANTANDER	CORPONOR	Martín Emilio Sepúlveda Contreras	Romina Esmeralda Fuentes Díaz
25	JEFFERSON EDUARDO CONTRERAS ROPERO, 1610980 PROTOCOLO PARA LA BIOPROSPECCIÓN EFICIENTE DE MICROALGAS Y CIANOBACTERIAS TERMOTOLERANTES	Universidad Francisco de Paula Santander	Andrés Fernando Barajas Solano	German Luciano López Barrera

ESTUDIANTES: 25

TOTAL ESTUDIANTES: 749

I 2019

No	Estudiante, código, Título de la practica	EMPRESA	TUTOR	DOCENTE EVALUADOR
1	ROSAS RIVERA MARGARITA DEL CARMEN, 1610344, SEGUIMIENTO A LOS PROCESOS DE MICROPROPAGACIÓN DE PITAHAYA (<i>Selenicereus</i> sp) Y ROSAS (<i>Rosa</i> sp). EVALUACION DEL ESTABLECIMIENTO in vitro DE UVA (<i>Vitis vinífera</i>).	UFPS	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE	VICTOR HUGO ACEVEDO VELANDIA
2	BONILLA MANRIQUE JENNIFFER YULIETH, 1610364 ,ACTUALIZACION DE FORMATOS Y CREACION DE CARTILLA DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA, COMO REGLAMENTO INTERNO PARA LA EMPRESA ARROCERA GELVEZ SAS.	ARROCERA GELVEZ	JHON PABLO CETINA	BLADIMIR PACHECO
3	SERNA JAIMES MONICA YANETH, IDENTIFICACIÓN , 1610857, MANTENIMIENTO Y PRESERVACIÓN DEL MATERIAL BIOLÓGICO PERTENECIENTE AL CEPARIOUFPS	UFPS	GERMAN LUCIANO LOPEZ BARRERA	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS

4	SUAREZ GUERRERO YULIANA ANDREA, 1610821, FORMULACIÓN DE LA PROPUESTA DEL PLAN DE GESTION DE RESIDUOS SOLIDOS PARA LA EMPRESA FRUTTEC S.A.S DE LA CIUDAD DE CUCUTA	FRUTTEC S.A.S	DAVID GARCIA YANET	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
5	PEÑUELA GOMEZ ANDREA PAOLA, 1610966, VALIDACIÓN DEL MÉTODO DE ESTABLECIMIENTO DE YEMAS AXILARES DE CEBOLLA (Allium cepa) EN CONDICIONES IN-VITRO	UFPS	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO	EDWIN JAVIER DUARTE GOMEZ
6	GUERRERO ALVAREZ ANA GABRIELA, 1610839 INSPECCIÓN Y CONTROL DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES (PGIRH) DE LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEZO EN LA CIUDAD DE CÚCUTA.	HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEZO E.S.E	MARIA FERNANDA ALVARADO ALVARADO	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
7	QUINTERO DURAN YESSICA GERALDINE, 1610775 PLANIFICACION Y ELABORACION DEL DISEÑO DE PROGRAMA DE CONTROL DE CALIDAD DE MATERIAS PRIMAS EN LA EMPRESA FRUTTEC S.A.S	FRUTTEC S.A.S	DAVID GARCIA YANET	BLADIMIR PACHECO
8	BAYONA QUINTERO ONEISA, 1610771, ANALISIS DE PERCEPCIÓN DEL SECTOR EXTERNO SOBRE EL DESEMPEÑO DEL ESTUDIANTE DE INGENIERIA BIOTECNOLÓGICA DURANTE LA PRACTICA PROFESIONAL	UFPS	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
9	SIERRA GALVIS NANCY JOHANNA, 1610710, PREPARACION DE PESTICIDAS Y FUNGICIDAS ORGANICOS A PARTIR DE RESIDUOS DE PODAS URBANAS DE LA CIUDAD DE CUCUTA	SOCIEDAD DE MEJORAS PUBLICAS	LUZ ALEYDA HERNANDEZ	VICTOR HUGO ACEVEDO VELANDIA
10	SANDOVAL JAIMES VICTOR JHON ALBERTH, 1610822, APOYO EN MUESTREOS AMBIENTALES, MANEJO DE CEPARIO, DIAGNOSTICO DE MUESTRAS VEGETALES, PROCESAMIENTO DE SUELOS, PRUEBAS DE EFICACIA IN VITRO E IN VIVO Botrytis sp, PRUEBAS DE EFICACIA DE THRIPS EN EL LABORATORIO DE SANIDAD VEGETAL DE C.I. SUNSHINE BOUQUET S.A.S	SUNSHINE BOUQUET	SANDRA PATRICIA PARDO RUIZ	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO

11	MARTINEZ AVILA WISTMAN ADRIAN, 1610809, APOYO AL PROYECTO DE AUTORIZACIONES Y OBLIGACIONES AMBIENTALES EN LO RELACIONADO A LAS ACTIVIDADES DEL PROCESO DE CONCESIONES DE AGUAS EN LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL CORPONOR.	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
12	MINA SAA OTILIO FABIAN, 1610812 ESTABLECIMIENTO Y PROPAGACION IN VITRO DE PLANTAS DE FRESA VARIEDAD ALBION (FRAGARIA X ANANASSA), EN EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA Y AMBIENTAL DEL CENTRO DE BIOSISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO DE BOGOTÁ	CENTRO DE BIOSISTEMAS UTADED	PAOLA ANDREA ESCALLON VANEGAS	EDWIN JAVIER DUARTE GOMEZ
13	BLANCO MANZANO JESSICA, 1610947, APOYO PARA REALIZAR EL PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN HIDROCLIMÁTICA, DE AFOROS Y ACTUALIZACIÓN DE LAS CURVAS DE GASTO H CONTRA Q DE LA RED DE MONITOREO HIDROMETEOROLÓGICO EN LA CUENCA DEL RÍO PAMPLONITA, NORTE DE SANTANDER	CORPONOR	JOSE ANGEL ARDILA ANGARITA	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
14	PEÑARANDA BEJARANO MARIA FERNANDA, 1611064, Estandarización del método de agroinyección para evaluar el silenciamiento génico inducido por virus (VIGS) del gen fioteno Desaturasa (PDS) en frutos de Chile (Capsicum annum).	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL	NEFTALI OCHOA ALEJO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
15	RODRIGUEZ OYOLA XILENA, 1610919, MODELACION DE LA PRODUCCION DE P(3HB) POR Bacillus megaterium POR LA INSERCIÓN DEL OXIGENO COMO LIMITANTE E INHIBIDOR DEL PROCESO EN EL LABORATORIO LAFCA-UFRGS BRASIL	UNIVERSIDAD DO RIO GRANDE DO SUL	NILO SERGIO MEDEIROS CARDOZO	BLADIMIR PACHECO
16	LOZANO HERNANDEZ NYDIA NATALIA, 1610965, APLICAR EL METODO SOXHLET PARA EL ANALISIS DE GRASAS Y ACEITES EN AGUAS SUPERFICIALES, RESIDUALES, DOMESTICAS E INDUSTRIALES EN EL LABORATORIO DE FISICOQUIMICA EN SIAMA LTDA	SIAMA LTDA	SERGIO ALEXANDER ROJAS SERRANO	BLADIMIR PACHECO

17	BAYONA TORO JHIRLY ANDREA, 1610854, APOYO EN LA TOMA Y ANALISIS DE MUESTRAS PARA EL CONTROL DE CALIDAD DEL AGUA, SUMINISTRADA POR LA EMPRESA INDUSTRIAL Y COMERCIAL DE SERVICIOS PUBLICOS DOMICILIARIOS DE VILLA DE ROSARIO EICVIRO E.S.P	EICVIRO E.S.P	JENNY LORENA MORENO AREVALO	BLADIMIR PACHECO
18	CARDENAS BOHORQUEZ SILVIA GISELA, 1610972, PRODUCCION DE MULCH A PARTIR DE RESIDUOS DE MADERA OBTENIDO DE LAS PODAS DE LOS ARBOLES EN LA CIUDAD DE CUCUTA.	SOCIEDAD DE MEJORAS PUBLICAS	LUZ ALEYDA HERNANDEZ	VICTOR HUGO ACEVEDO VELANDIA
19	CRUZ CONTRERAS DIANA CAROLINA, 1611084, APOYO AL PROYECTO SEMILLEROS INFANTILES AMBIENTALES DE CORPONOR EN CUATRO INSTITUCIONES EDUCATIVAS DE LA CIUDAD DE CÚCUTA	CORPONOR	MAGOLA NUMA RANGEL	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
20	LEON WILCHEZ YELI YESSSENIA, 1611037, Estudio químico biodirigido de <i>Cestrum nocturnum</i> (Solanaceae), para la búsqueda de compuestos antifúngicos activos contra el hongo fitopatógeno del género <i>Fusarium</i> , asociado a KSHB.	INSTITUTO DE ECOLOGIA A.C	JOSE ANTONIO GUERRERO ANALCO	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
21	HERRERA LUNA YEIMI YURANI, 1610990, PRODUCCIÓN BACTERIANA DE PLÁSMIDOS QUE CONTIENEN LA VERSIONES SILVESTRES Y MUTANTES DEL FACTOR DE TRANSCRIPCIÓN NFAT5 PARA ESTUDIOS DE EXPRESIÓN DE PROTEÍNAS RECOMBINANTES EN CULTIVOS CELULARES DE EUCARIONTES	UNIVERSIDAD DE LOS ANDES, CHILE	CARLOS ERNESTO IRARRAZABAL	EDWIN JAVIER DUARTE GOMEZ
22	RICO LINDARTE ROSA TATIANA, 1610908, APOYO A LA IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE INFORMACION DEL RECURSO HIDRICO EN LO CONCERNIENTE A AFORO DE CORRIENTES SUPERFICIALES Y CONCESIONES DE AGUA EN LA COORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL COORPONOR	CORPONOR	MARIA VICTORIA ACEVEDO RAMIREZ	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
23	MENDEZ MOLINA BRAYAN LEONARDO, 1611100 OPTIMIZACION DE COMPOSTAJE DE MATERIAL VEGETAL PROVENIENTE DE PODAS CON MICROORGANISMOS EFICIENTES.	SOCIEDAD DE MEJORAS PUBLICAS	LUZ ALEYDA HERNANDEZ	VICTOR HUGO ACEVEDO VELANDIA

24	ZAMBRANO PEREIRA ANGIE GABRIELLA, 1611030 ADIESTRAMIENTO Y APLICACIÓN DE TÉCNICAS MOLECULARES PARA EL ESTUDIO DE LA INTERACCIÓN ENTRE EL GEN DE LA FIBRILINA (FBN) Y EL FACTOR DE TRANSCRIPCIÓN NAC50 EN <i>Capsicum annum</i>	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL	NEFTALI OCHOA ALEJO	EDWIN JAVIER DUARTE GOMEZ
25	ZAMBRANO PEDRAZA MARILYN ANDREA, 1611090, EVALUACIÓN DE PARÁMETROS OPERATIVOS DE PRODUCCIÓN ASOCIADOS AL CONTROL BIOLÓGICO, QUÍMICO Y CULTURAL EN CULTIVOS DE ROSA ESTABLECIDOS EN LA EMPRESA FLORES SAGARO S.A, FINCA LAS MERCEDES.	Flores SAGARO	JAVIER QUINTERO	EDWIN JAVIER DUARTE GOMEZ
26	LEON LAGUADO JESSICA JULIETH, 1610838, APOYO EN EXTRACCIÓN E IDENTIFICACIÓN DE NEMATODOS DE SUELO Y RAÍZ, ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS DE AGUAS Y AMBIENTE, MANEJO DE BASES DE DATOS, PROCESAMIENTO DE SUELOS, PRUEBAS DE EFICACIA IN VIVO DE <i>Botrytis</i> , CALIBRACIÓN DE EQUIPOS Y PRUEBAS DE CONTROL DE TRIPS EN EL LABORATORIO DE SANIDAD VEGETAL DE C.I. SUNSHINE BOUQUET S.A.S.	SUNSHINE BOUQUET	SANDRA PATRICIA PARDO RUIZ	LILIAN RAMIREZ CAICEDO
27	PEDRAZA GELVEZ MARIA FERNANDA, 1610731, INSPECCIÓN Y CONTROL DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES (PGIRH) DE LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEZO EN LA CIUDAD DE CUCUTA.	HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEZO E.S.E	MARIA FERNANDA ALVARADO ALVARADO	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ

ESTUDIANTES: 27

TOTAL ESTUDIANTES: 776

II 2019

Nº	Estudiante, código, Título de la practica	EMPRESA	TUTOR	DOCENTE EVALUADOR
1	LEAL PEREZ GINA GABRIELA, 1611214 CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA DE EPS EN MICROALGAS Y CIANOBACTERIAS	UFPS	ANDRES BARAJAS	GERMAN RICARDO GELVES ZAMBRANO

2	JAIMES GUTIERREZ JOSE ANTONIO, 1611013 Formulación de un detergente líquido estilo pods con carga enzimática microbiana estable para uso industrial	TEKNO LIDESMA	JUAN GUILLERMO RUBIO VALENCIA	GERMAN RICARDO GELVES ZAMBRANO
3	NUÑEZ CARDENAS YURY KATHERINE, 1610589 ACOMPANAMIENTO AL PROYECTO INFANTIL AMBIENTAL, ARTICULADO A TEMATICAS RELACIONADAS CON INGENIERÍA BIOTECNOLÓGICA	CORPONOR	MAGOLA NUMA RANGEL	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
4	GARZON NAVA ANA MAGDALENA, 1610924 PRÁCTICA PROFESIONAL COMO AUXILIAR DE INGENIERÍA BIOTECNOLOGICA PARA APOYO EN LOS DIFERENTES CONVENIOS EN EL DEPARTAMENTO A TRAVÉS DE LA SECRETARIA DE VIVIENDA Y MEDIO AMBIENTE DE LA GOBERNACION DE NORTE DE SANTANDER.	GOBERNACIÓN NORTE DE SANTANDER	LIBIA STELLA SOTO URBINA	VICTOR HUGO ACEVEDO VELANDIA
5	ASCANIO MARTINEZ NIRLEY, 1610961 SEGUIMIENTO A LAS MEDIDAS PREVENTIVAS IMPUESTAS POR LAS PRESUNTAS AFECTACIONES AMBIENTALES EN LOS PROCESOS SANCIONATORIOS ADELANTADOS POR LA OFICINA DE CONTROL Y VIGILANCIA DE CORPONOR	CORPONOR	JORGE ROOSEVELT DAVILA LUNA	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
6	ALVAREZ ALVAREZ KATERINE, 1610939 OPTIMIZACIÓN DEL MECANISMO DE AIREACION DE AGUA EN EL LABORATORIO DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NOR-ORIENTAL "CORPONOR"	CORPONOR	MIGUEL FRANCISCO NIÑO	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
7	FERRER FERNANDEZ YARITZA ALEXANDRA, 1610894 VERIFICACIÓN DE LOS CONTROLES DE CALIDAD AL MÉTODO SEMI-MICRO KJELDAHL PARA LA DETERMINACION DE NITROGENO TOTAL SM 4500 NORG-C, NH3 C, EDICION 23/2017 EN EL LABORATORIO DE MEDICIÓN Y ANÁLISIS AMBIENTAL DE CORPONOR	CORPONOR	JORGE ALEXANDER MORENO DELGADO	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
8	DUARTE RODRIGUEZ MOISES DAVID, 1610999 AJUSTE DE UN PROCESO DE PRECIPITACIÓN DE PROTEÍNAS PARA LA PURIFICACIÓN DE FICOCIANINAS	UFPS	ANDRES BARAJAS	GERMAN RICARDO GELVES ZAMBRANO

9	MARTINEZ ORTEGA ANA MARIA, 1611032 BIODIVERSIDAD DE CIANOBACTERIAS Y MICROALGAS EN SISTEMAS DE PISCICULTURA CONTINENTAL	UFPS	BIBIANA GARCIA	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
10	ROJAS MARQUEZ ASTRID MELISSA, 1611172 Evaluación del método de destrucción celular sobre la concentración y pureza de ficocianinas	UFPS	ANDRES BARAJAS	GERMAN RICARDO GELVES ZAMBRANO
11	ALVAREZ MARTINEZ LIZETH NATALIA, 1611002 VERIFICACIÓN DE CONTROL DE CALIDAD AL MÉTODO TITULOMÉTRICO DE REFLUJO CERRADO PARA LA DETERMINACIÓN DE LA DEMANDA QUÍMICA DE OXÍGENO SM 5220 C. ED. 23/2017 EN EL LABORATORIO AMBIENTAL DE CORPONOR	CORPONOR	JORGE LEONEL ABRIL FLOREZ	VICTOR HUGO ACEVEDO VELANDIA
12	CARVAJAL ALBARRACIN NICOLAZ ALEJANDRO, 1611066 EVALUACIÓN DE FUENTES DE CARBONO (ORGÁNICO E INORGÁNICO) EN LA PRODUCCIÓN DE BIOMASA DE MICROALGAS EN AGUAS RESIDUALES DE PISCICULTURA	UFPS	BIBIANA GARCIA	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
13	HERNANDEZ CORREDOR SHANNON ELEANA, 1611149 VERIFICACIÓN Y ANÁLISIS DE RESULTADOS DE MUESTRAS BIOLÓGICAS REALIZADAS EN EL LABORATORIO CLÍNICO INTEGRAL, LABCI, DE LA CIUDAD DE HUEHUETENANGO, GUATEMALA.	LABORATORIO CLINICO INTEGRAL, LABCI	CYNTHIA OLIVIA RIVAS BATRES	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
14	MORALES RIVAS LEIDY KATHERINE, 1611152 EVALUACIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE MACRONUTRIENTES EN LA PRODUCCIÓN DE BIOMASA FICOCIANINAS Y EN <i>Oscillatoria</i> sp. UFPS_001	UFPS	ANDRES BARAJAS	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
15	SANCHEZ TOBOS LEIDY PAOLA, 1611203 DISEÑO DE UN MEDIO DE CULTIVO AJUSTADO PARA MICROALGAS A PARTIR DE AGUA RESIDUAL DE PISCICULTURA EN EL LABORATORIO INNOVALGAE, DEL COMPLEJO EXPERIMENTAL CAMPOS ELÍSEOS DE LA UFPS EN EL MUNICIPIO DE LOS PATIOS NORTE DE SANTANDER.	UFPS	BIBIANA GARCIA	VICTOR HUGO ACEVEDO VELANDIA

16	LIDUEÑEZ BALLESTEROS VALENTINA SOPHIA, 1611143 MICROPROPAGACIÓN CLONAL IN VITRO DE ESPECIES DE PLÁTANO Y YUCA EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL DE EL CENTRO BIOTECNOLÓGICO DEL CARIBE- SENA	SENA REGIONAL CESAR	LUZ ESTELA MARTINEZ MARTINEZ	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
17	GALVIS CAMPEROS OLGA MICHELLE, 1611148 EVALUACIÓN DEL MÉTODO DE COSECHA SOBRE LA CONCENTRACIÓN DE EPS EN MICROALGAS	UFPS	ANDRES BARAJAS	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
18	DUARTE ROMERO BRAYAN MAURICIO, 1610921 PLAN DE APOYO A LA OFICINA DE CONTROL Y VIGILANCIA DE LOS RECURSOS NATURALES RENOVABLES Y DEL MEDIO AMBIENTE (FUENTES HÍDRICAS, FLORA Y FAUNA) EN EL ÁREA METROPOLITANA DE CÚCUTA, BAJO LA AUTORIDAD DE CORPONOR	CORPONOR	JORGE ROOSEVELT DAVILA LUNA	VICTOR HUGO ACEVEDO VELANDIA
19	LEAL JEREZ ANGELA GISELLE, 1611174 Evaluación de la concentración de Micronutrientes en la producción de biomasa y ficocianinas en <i>Oscillatoria</i> sp. UFPS_001	UFPS	ANDRES BARAJAS	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
20	OMANA PARADA CARLOS EDUARDO, 1610808 ACOMPañAMIENTO TÉCNICO AL PROYECTO DE ESTABLECIMIENTO 19 HECTAREAS DE SISTEMAS SILVOPASTORILES Y 19 HECTÁREAS RENOVACIÓN DE PRADERASDE 19 PEQUEÑOS PRODUCTORES GANADEROS DEL MUNICIPIO DE TOLEDO DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER.	EPS AGRO GRUPO CONSULTOR G&F S.A.S	LUIS FERNANDO ESCALANTE	VICTOR HUGO ACEVEDO VELANDIA

ESTUDIANTES: 20

TOTAL ESTUDIANTES: 796

I 2020

No	TITULO DE LA PRACTICA	EMPRESA	TUTOR	DOCENTE EVALUADOR
----	-----------------------	---------	-------	-------------------

1	TORRADO LEMUS FRAN ALEXANDER, 1610936, PROPUESTA DE UN PROGRAMA DE MANTENIMIENTO DE AREAS PUBLICAS PARA EL MUNICIPIO DE PUERTO SANTANDER, COMO ESTRATEGIA DE MITIGACION DEL RIESGO BIOLÓGICO POR CORONAVIRUS 2 (SARS-coV-2), AGENTE INFECCIOSO DE LA PANDEMIA COVID19.	ALCALDIA PUERTO SANTANDER	HENRRY ANDREY VERA GOMEZ	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
2	MARQUEZ CETINA GABRIELA, 1611239, PRODUCCIÓN DE BIOMASA DE MICROALGAS Y CIANOBACTERIAS A ESCALA DE 20 LITROS EN EL LABORATORIO INNOVALGAE DEL COMPLEJO DE CALIDAD AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	UFPS-LAB. INNOVALGAE	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
3	RIVERA ACOSTA LEIDY KARINA, 1610672, PERTINENCIA SOCIAL, ESTADO LEGAL Y VISIBILIDAD DE LA PROFESIÓN INGENIERA BIOTECNOLÓGICA.	UFPS	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
4	CARRILLO BOTELLO ASTRID MARCELA, 1611075, DETERMINAR EL EFECTO DEL CICLO DE LUZ: OSCURIDAD EN LA PRODUCCIÓN DE BIOMASA DE ALGAS Y CIANOBACTERIAS	UFPS-LAB. INNOVALGAE	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
5	CONTRERAS PEREZ LAURA KATHERINE, 1610888, RECICLAJE DE RESIDUOS SOLIDOS DE LA FUNDACION CORAZON JOVEN EN LA VEREDA DE LA JARRA, AGUA CLARA A TRAVES DE DESARROLLO SOCIAL DE LA ALCALDIA DE CUCUTA NORTE DE SANTANDER	ALCALDIA DE CUCUTA	JUAN DIEGO PEÑA	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
6	ROZO GRANADOS LINELL SAREH, 1611156, SELECCIÓN DE FUENTES DE CARBONO PARA EL MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCIÓN DE BIOMASA DE ALGAS Y CIANOBACTERIAS CULTIVADAS EN AGUAS AGRÍCOLAS	UFPS-LAB. INNOVALGAE	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
7	SANTIAGO SANTIAGO DANIELA CAROLINA, 1610853, "SOCIALIZACIÓN Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL DE LA UNIDAD DE SERVICIOS PÚBLICOS, UNIDAD DE GESTIÓN DEL RIESGO, TRABAJADORES Y CONTRATISTAS DEL MUNICIPIO DE PUERTO SANTANDER DEL PROGRAMA DE MANTENIMIENTO DE ÁREAS PÚBLICAS COMO ESTRATEGIA DE MITIGACIÓN DEL RIESGO DE CONTAMINACIÓN POR EL CORONAVIRUS (SARS-COVID-2), AGENTE INFECCIOSO DE LA PANDEMIA CORONAVIRUS 2020" A TRAVÉS DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN (TIC).	ALCALDIA PUERTO SANTANDER	HENRRY ANDREY VERA GOMEZ	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO

8	CARDONA LEAL JEDYAN, 1611249,APOYO A LA SUBDIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y RECURSO HÍDRICO EN LA CONSOLIDACIÓN, EVALUACIÓN, Y SEGUIMIENTO DEL PROGRAMA GENERAL DE MONITOREO DEL RECURSO HÍDRICO DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
9	DUARTE DEVIA DARLIN GISETT, 1610922,ANÁLISIS DE MICROBIOLOGIA Y FISICO-QUIMICA EN CONTROL DE CALIDAD DE INOCUIDAD EN ALIMENTOS LACTEOS: EMPRESAPASTEURIZADORA LA MEJOR S.A.S	PASTEURIZADORA LA MEJOR	DIANA ASTRID PACHON GUEVARA	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
10	CAMACHO URIBE INGRID JULIETH, 1611028, ACTUALIZACIÓN Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN DE MICROORGANISMOS CONSERVADOS EN EL BANCO DE CEPAS DEL CENTRO EXPERIMENTAL CAMPOS ELÍSEOS, UFPS.	UFPS-BANCO DE CEPAS	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO
11	RODRIGUEZ BOHORQUEZ ANGIE DAYANA, 1611146,DIAGNOSTICO DE LAS CONDICIONES ACTUALES DE LA PLATAFORMA DE VENTA DE AGUA EN LAS CISTERNAS EN FONTIBÓN SCADA Y TECNOLOGÍA S.A.S	SCADA Y TECNOLOGIA S.A- BOGOTA	PEDRO HERNANDO JIMENEZ CORREDOR	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
12	GOMEZ ROPERO MAIRA ANGELICA,1610602,ACOMPÑAMIEN TO MEDIANTE ESTRATEGIAS AMBIENTALES A SEMILLEROS INFANTILES CON TEMÁTICAS RELACIONADAS CON LA INGENIERÍA BIOTECNOLOGICA	CORPONOR	MAGOLA NUMA RANGEL	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
13	ACOSTA BECERRA MAYRA GUADALUPE, 1611242, REACTIVACIÓN, VERIFICACIÓN Y EXTRACCIÓN DEL ADN DE BACTERIAS GRAMNEGATIVAS CONSERVADAS EN EL BANCO DE CEPAS DEL CENTRO EXPERIMENTAL CAMPOS ELÍSEOS, UFPS.	UFPS-BANCO DE CEPAS	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO
14	BOTELLO SALON OMAR, 1611242,PRODUCCIÓN DE BIOPOLIMEROS Y BIOPLASTICOS A PARTIR DE CIANOBACTERIAS CULTIVADAS EN AGUA RESIDUAL AGRICOLA, EN EL LABORATORIO DE INNOVALGAE, CAMPOS ELÍSEOS DE LA UFPS	UFPS-LAB. INNOVALGAE	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE

15	CORREA OCAMPO CARLOS DAVID, 1611218, DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DE PÉPTIDOS ANTIMICROBIANOS POLICATIÓNICOS CON POSIBLE POTENCIAL DE APLICACIONES TERAPÉUTICAS, IDENTIFICADOS MEDIANTE PROCESOS IN SÍLICO, EN EL LABORATORIO DE PROSPECCIÓN Y DISEÑO DE BIOMOLÉCULAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL (UNAL), SEDE MEDELLÍN.	UNAL-MEDELLIN	SERGIO PERALTA ORDUZ	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
16	MARROQUIN ERAZO MISHELL TATIANA, 1611250, APOYO EN MODALIDAD DE PRÁCTICA PROFESIONAL A LAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON EL CONTROL, SEGUIMIENTO Y MONITOREO DE LA ESPECIE INVASORA CARACOL GIGANTE AFRICANO (Achatina fulica) EN EL MUNICIPIO DE CÚCUTA Y SU ÁREA METROPOLITANA	CORPONOR-SUBDIRECCION RECURSOS NATURALES	EMILIO JOSE JAIMES	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO
17	NIÑO FERREIRA LUZ DARY, 1610816, APOYO EN LA ESTRUCTURACIÓN DE LA BASE DOCUMENTAL DEL LABORATORIO DE AGUAS - EXTENSION UFPS EN LA TRANSICIÓN DE LA NORMA NTC ISO / IEC 17025 A LA VERSIÓN 2017	UFPS-LAB DE AGUAS	JANETH BIBIANA GARCIA MARTINEZ	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
18	TORRADO CARRASCAL CARLOS ANDRES, 1611243, IMPLEMENTACIÓN DE UN PROCEDIMIENTO PARA LA PROMOCIÓN DE CRECIMIENTO DE LOS CALDOS Y MEDIOS DE CULTIVO VERIFICANDO LA CALIDAD REFERENTE A REPRODUCTIVIDAD Y SELECTIVIDAD EN EL ÁREA DE MICROBIOLOGÍA DE SAF S.A.S	SERVICIOS DE ANALISIS FAMACEUTICOS SAF S.A.S	GRELYS JOHANA TERNERA MEJIA	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO

ESTUDIANTES: 18

TOTAL ESTUDIANTES: 814

II 2020

No	ESTUDIANTE/CODIGO/TITULO	EMPRESA	TUTOR	DOCENTE EVALUADOR
1	FERNANDEZ ROLON CLAUDIA KATHERINE, Código 1610943. APOYO FORMULACIÓN PROPUESTA PARA EL DESARROLLO DE EVENTOS DE EDUCACIÓN CONTINUA PARA EL PROGRAMA INGENIERÍA BIOTECNOLÓGICA	UFPS	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS

2	CARRASCAL RIVERA DERLY DARLEYN. Código 1611201. ANÁLISIS TÉCNICO DE LA PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS EN Botryococcus braunii	UFPS	ANDRES FERNADO BARAJAS SOLANO	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
3	ROJAS VARGAS RAFAEL ANTONIO. Código 1611175. ANÁLISIS DE FACTORES EN LA EXTRACCIÓN Y SOLUBILIZACIÓN DE PROTEÍNA MICROALGAL	UFPS	ANDRES FERNADO BARAJAS SOLANO	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
4	SILVA DIAZ INGRID ROSSANNY. Código 1611039. EVALUACIÓN NUTRICIONAL DE LAS PLANTAS DE THEOBROMA CACAO L. EN CONDICIONES DE VIVERO CON LA UTILIZACIÓN DE 3 ABONOS ORGÁNICOS EN LA FINCA “LA PAZ” DE LA EMPRESA SOMOS CACAO S.A.S.	SOMOS CACAO S.A.S	SATFEL COROMOTO DUGARTE.	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
5	ORTEGA PEÑARANDA MARYURI ANDREA. Código 1611226. ANÁLISIS Y ESTUDIO DE IMPACTOS GENERADOS POR LA ACTIVIDAD DE EXTRACCIÓN DE CARBÓN MINERAL Y ACTUALIZACIÓN DE PLAN DE MANEJO AMBIENTAL DE LA MINA DE CARBÓN “EL MAGRO”	UFPS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
6	CORDERO FLOREZ DENGONCOF MICHELLE. Código 1611181. APOYO EN LAS ACTIVIDADES DE PLANEACION ESTRATEGICA ENMARCADAS PARA EL PROCESO DE ACTUALIZACIÓN DE LA NORMA NTC ISO/IEC 17025 DE LA VERSION 2005 A LA VERSION 2017, DEL LABORATORIO DE ENSAYO DE ANALISIS FISICOQUIMICO Y MICROBIOLOGICO DE AGUAS – UFPS CAMPOS ELISEOS.	UFPS	JORGE CORREDOR RODRIGUEZ	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
7	VALENCIA SANCHEZ EDGAR DUVAN. Código 1611081. EVALUACIÓN DE REACTORES INMÓVILES PARA LA PRODUCCIÓN DE MICROALGAS Y CIANOBACTERIAS	UFPS	ANDRES FERNADO BARAJAS SOLANO	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO

8	ZAPATA BLANCO MARÍA ALEJANDRA. Código 1611178. ORGANIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN EN LA BASE DE DATOS DEL LABORATORIO BANCO DE CEPAS DEL CENTRO EXPERIMENTAL CAMPOS ELÍSEOS, UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANATANDER.	UFPS	LILIANA SUAREZ CONTRERAS YANET	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
9	IBAÑEZ BRAND CESAR ALEJANDRO. Código 1611297. PROPUESTA PARA LA CREACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE INFORMACIÓN DE ÍCONOS (INVESTIGACIÓN – EXTENSIÓN – INTERNACIONALIZACIÓN EN EL PORTAL WEB DEL PROGRAMA) DENTRO DEL LINK WEB DEL PROGRAMA.	UFPS	ADRIANA ARGUELLO NAVARRO ZULAY	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
10	BUTRAGO CARRILLO DIEGO ANDRES. Código 1611177. EVALUACIÓN DE VARIABLES PARA LA PURIFICACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE PROTEÍNA MICROALGAL	UFPS	ANDRES FERNADO BARAJAS SOLANO	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
11	BARBOSA ARDILA ANDREA BIBIANA. Código 1610850. PRODUCCIÓN DE COMPUESTOS FENÓLICOS A PARTIR DE CÉLULAS Y TEJIDOS VEGETALES DE T. CACAO POR TÉCNICAS DE CULTIVO “IN VITRO”	UFPS	ALINA SIGARROA RIECHE KATIL	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
12	BARAJAS VANEGAS WISMAN HERNANDO. Código 1610983. APOYO AL PROGRAMA DE INGENIERÍA BIOTECNOLÓGICA EN EL PROCESO DE DOBLE TITULACIÓN	UFPS	PAOLA ROMAN HERNANDEZ ANDREA	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
13	LAZARO JEREZ YUDER CAMILA. Código 1611176. REVISION Y ACTUALIZACIÓN DE LA NORMATIVIDAD DEL MANUAL DE BIOSEGURIDAD DEL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA MOLECULAR CENTRO EXPERIMENTAL CAMPOS ELISEOS-UFPS POR COVID-19	UFPS	LILIANA SUAREZ CONTRERAS YANET	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO

14	ARCINIEGAS LOZANO MAURICIO. Código 1611166. DISEÑO DE UN PROCESO PARA ELABORAR TÉ APARTIR DE UN SUBPRODUCTO DEL CACAO (Theobroma cacao L.)	SOMOS CACAO	LIDA YANETH MALDONADO MATEUS	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
15	BLANCO CRISTIANO ANDRES OCTAVIO. Código 1611052. EVALUACIÓN DE SISTEMAS DE ILUMINACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN DE MICROALGAS Y CIANOBACTERIAS	UFPS	ANDRES FERNADO BARAJAS SOLANO	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
16	JAUREGUI SILVA PAULA. Código 1611059. FORMULACIÓN DE ACTIVIDADES DE EMPRENDIMIENTO QUE SE PUEDAN DESARROLLAR CON GRADUADOS DEL PROGRAMA INGENIERÍA BIOTECNOLÓGICA	UFPS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
17	RANGEL GALVIS LEYDI CAROLINA. Código 1611553. ESTABLECER UNA HUELLA DE CARBONO PARA EL PROCESO DE COQUIZACIÓN EN LA PLANTA INDUMAX, VEREDA PASO DE LOS RIOS SAN FAUSTINO	UFPS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
18	SUAREZ VELANDIA MARIA CAMILA. Código 1611189. PRACTICA PROFESIONAL “ANÁLISIS DE LA PERCEPCION DEL SECTOR EXTERNO SOBRE EL DESEMPEÑO DE LOS ESTUDIANTES DEL PROGRAMA EN LAS PRACTICAS PROFESIONALES BIOTECNOLOGICAS REALIZADAS DEL PERIODO I/2019- I/2020”	UFPS	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
19	RODRIGUEZ BURGOS JULEISY ASTRID. Código 1611158. APOYO EN EL PROCESO DE DIAGNOSTICO Y EVALUACION DEL CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS DE LA NORMA NTC ISO/IEC 17025:2017 PARA LA IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE GESTION DEL LABORATORIO DE DIAGNOSTICO DE BIOLOGIA MOLECULAR - UFPS CAMPOS ELISEOS.	UFPS	NESTOR ANDRES URBINA SUAREZ	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO

20	ORTIZ ARCHILA MARIA ALEJANDRA. Código 1611159. CARACTERIZACIÓN DE VARIEDADES Y PRODUCTOS COMERCIALES DE FLORES SILVESTRES S.A PARA RASGOS AGRONÓMICOS Y DE POSCOSECHA	FLORES SILVESTRES S.A- ANTIOQUIA	MATEO MUNERA MANCO	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
21	MENDOZA DIAZ MARIA ALEXANDRA. Código 1611093. APLICACIÓN INDUSTRIAL DE CULTIVOS MIXOTRÓFICOS MICROALGALES PARA LA PRODUCCIÓN DE METABOLITOS DE ALTO VALOR AGREGADO	UFPS	ANDRES FERNADO BARAJAS SOLANO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
22	ORTIZ BETANCUR JEIMY JULIETH. Código 1611115. APLICACIÓN INDUSTRIAL DE CULTIVOS MICROALGALES PARA EL APROVECHAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	UFPS	ANDRES FERNADO BARAJAS SOLANO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
23	CARDENAS RODRIGUEZ KAROL LISBETH. Código 1611122, CREACIÓN DE UNA BASE DE DATOS PARA RECOPIACION DE LA INFORMACION DEL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA MOLECULAR, CENTRO EXPERIMENTAL CAMPOS ELÍSEOS, UFPS	UFPS	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
24	VANEGAS PARADA WANDERLEY CAMILO. Código 1611282. LA DIVERSIDAD DE MICROALGAS Y SU CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE CAROTENOIDES	UFPS	ANDRES FERNADO BARAJAS SOLANO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
25	HERRERA OCHOA MARLA SUNLY. Código 1611112. APLICACIÓN DE LIXIVIADOS EN SISTEMAS DE CULTIVO MICROALGALES	UFPS	ANDRES FERNADO BARAJAS SOLANO	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
26	MEJIA MORALES ANGELICA DAYANA. Código 1611314. OPTIMIZACIÓN DE LOS PROTOCOLOS DE TRABAJO EN LA LÍNEA DE MICROPROPAGACIÓN DE ORQUÍDEA (ORCHIDACEAE) EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL DE LA UFPS.	UFPS	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO

27	ALARCON PABON STEFANY JULIETH. Código 1611048. PLANIFICACIÓN DE UN MODELO DE BIO-CONTROL DE MALEZAS "BIOHERBICIDA" A BASE DEL LIXIVIADO O EXUDADO PROCEDENTE DE LA FERMENTACIÓN DE THEOBROMA CACAO L.	SOMOS CACAO	ALEXIS JOSÉ ZAMBRANO GARCÍA	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
28	SUAREZ GARCIA CLAUDIA IMER. Código 1611197. ANALISIS DE LA PERCEPCION DEL SECTOR EXTERNO SOBRE EL DESEMPEÑO DE LOS ESTUDIANTES DEL PROGRAMA EN LAS PRACTICAS PROFESIONALES BIOTECNOLOGICAS REALIZADAS DEL PERIODO I/2019-I/2020.	UFPS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
29	ANGEL VILLABONA BRAYAN ALONSO. Código 1611212. APOYO EN LA FORMULACIÓN DE ESTRATEGIAS DE DIVULGACIÓN DEL PROGRAMA EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS	UFPS	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
30	MENDOZA PEÑA ANYELA PATRICIA. Código 1611247. CONTROL DE CALIDAD EN LA PLANTA DE TRATAMIENTO AGUA DE LOS PATIOS S.A E.S. P	AGUA DE LOS PATIOS S.A. E.S.P.	JENNY CAROLINA RAMIREZ	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
31	LEAL SANCHEZ HENRI ALEXANDER. Código 1611252. APLICACIÓN DE LIXIVIADOS EN SISTEMAS DE CULTIVO MICROALGALES	GOBERNACION- SECRETARÍA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO N/S	BLANCA LUCIA CONTRERAS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
32	TASCO QUINTERO ANGIE CAMILA. Código 1611225. ANÁLISIS TÉCNICO DE LA PRODUCCIÓN DE EXOPOLISACÁRIDOS (EPS) EN Botryococcus braunii	UFPS	ANDRES FERNADO BARAJAS SOLANO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS

33	RANGEL TAMARA DUVAN CAMILO. Código 1611268."APOYO EN LA MODALIDAD DE PRACTICA PROFESIONAL PARA EJERCER EL CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL EN CORPONOR, ATENDIENDO LO RELACIONADO CON LA INCAUTACIÓN DE FAUNA Y FLORA"	CORPONOR	EDINSON JIMMY CARDENAS DAZA	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
34	ROMERO BUSTOS LAURA NATALY. Código 1611141. ACTUALIZACIÓN DE LA NORMATIVIDAD POR COVID-19 DEL MANUAL DE BIOSEGURIDAD DEL BANCO DE CEPAS DEL CENTRO EXPERIMENTAL CAMPOS ELÍSEOS UFPS.	UFPS	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
35	VARGAS ORTEGA DANIELA ANDREA. Código 1611329.FORMULACION Y PRODUCCION DE BIOFERTILIZANTES PARA CULTIVOS DE INTERÉS AGRÍCOLA	UFPS	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
36	SOTO MENDEZ ELIANA. Código 1611324. EVALUACIÓN DE CONCENTRACIONES MÍNIMAS DE ÁCIDO GIBERÉLICO (AG 3) EN GENOTIPOS DE PALMA DE ACEITE Elaeis guineensis Jacq. DE DIFÍCIL GERMINACIÓN, MEDIANTE LA TÉCNICA DE RESCATE DE EMBRIONES	CENIPALMA	RODRIGO ANDRÉS ÁVILA DIAZ GRANADOS	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
37	BELLO PEÑARANDA ANGIE JIMENA. Código 1611142. APOYO AL SEGUIMIENTO DEL DILIGENCIAMIENTO DE FORMATOS DE RETROALIMENTACIÓN CON EL SECTOR EXTERNO	UFPS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA

38	<p>NUMA CASADIEGOS CHRISTIAN DAVID. Código 1611160. CONTROL DE CALIDAD Y APOYO EN EL AREA DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS, DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO AGUA DE LOS PATIOS S.A E.S. P.</p>	<p>AGUA DE LOS PATIOS S.A. E.S.P.</p>	<p>JENNY CAROLINA RAMIREZ</p>	<p>LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO</p>
39	<p>PACHECO NAVARRO SEBASTIAN. Código 1611299. APOYO EN LA GESTIÓN AMBIENTAL DEL SUB-PROYECTO 1 EN LA CONSTRUCCIÓN DEL ACUEDUCTO METROPOLITANO DE CÚCUTA, VILLA DEL ROSARIO Y LOS PATIOS</p>	<p>OHL</p>	<p>FABIAN ANDRES VARELA SUAREZ</p>	<p>PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ</p>
40	<p>ALMEYDA PIMIENTA DAIRON ELIECER. Código 1611323. ACTUALIZACION DEL MANUAL DE BIOSEGURIDAD DEL LABORATORIO DE BIOPROCESOS Y APOYO EN LA ELABORACION DE CARTILLA PARA LOS PROTOCOLOS UTILIZADOS EN EL SEMILLERO DE INVESTIGACION EN BIOTECNOLOGIA AGRICOLA (SIBIOAGRI)</p>	<p>UFPS</p>	<p>LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO</p>	<p>LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS</p>
41	<p>ROLON OLIVEROS YEYSON DAMIAN. Código 1611194. APOYO A LA GESTION DOCUMENTAL DE LA EMPRESA PRODUCTORA Y TRANSFORMADORA DE CACAO, PARA LA CERTIFICACIÓN ORGÁNICA, BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS (BPA) Y BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA (BPM).</p>	<p>SOMOS CACAO</p>	<p>ROCIÓ ILIANA BUITRAGO BERBESI</p>	<p>PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ</p>
42	<p>AGUDELO ROZO NELLY YAZMIN. Código 1611303. ESTADO ACTUAL DE LAS INVESTIGACIONES EN EL USO Y APLICACIÓN DE LAS BACTERIAS RIZOSFÉRICAS Y ENDÓFITAS PARA MEJORAR LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS ADVERSAS</p>	<p>UFPS</p>	<p>LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO</p>	<p>ALINA KATIL SIGARROA RIECHE</p>

43	CASTAÑEDA DIAZ YLIA YAJAIRA. Código 1611035. REALIZACION E IMPLEMENTACION DE MANUAL DE PROCEDIMIENTOS PARA PREPARACIÓN Y ANÁLISIS PRÓXIMOS NORMALES DE MUESTRAS DE CARBÓN Y COQUE – EMPRESA INDUMAX DE COLOMBIA S.A.S	INDUMAX	ANGELICA DAYANA EUGENIO MONTAÑEZ	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
44	CELY GARCIA MARIA CAMILA. Codigo 1611302. OPTIMIZACION DE LOS PROTOCOLOS DE TRABAJO EN LA LÍNEA DE MICROPROPAGACIÓN DE PIÑA (Ananas comosus) EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL DE LA UFPS	UFPS	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO

ESTUDIANTES: 44
TOTAL ESTUDIANTES: 858
I 2021

No	ESTUDIANTE/CODIGO/TITULO	EMPRESA	TUTOR	DOCENTE EVALUADOR
1	LOZADA ORTIZ JESICA PAOLA, 1611011 PROPUESTA PARA EL MANEJO Y APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS ORGANICOS GENERADOS EN EL CENTRO DE VIDA MI QUERIDO VIEJO Y ZONA CAFETERA DEL MUNICIPIO DEL ZULIA POR MEDIO DE LA TÉCNICA DE COMPOSTAJE.	ALCALDIA DEL ZULIA	FRANCELINA OMAÑA ALBA	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
2	JAIMES RANGEL LISETH DANIELA, 1611362 RESPUESTA TRANSCRIPCIONAL AL ESTRÉS POR FRÍO EN FRUTOS DE TOMATE CON TRATAMIENTO HIDROTÉRMICO	IPN. MEXICO	ABRAHAM MENDÍVIL	CRUZ LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
3	VILLAMIZAR LIZCANO MAYRA FERNANDA, 1610782 PLAN PILOTO PARA EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS ORGÁNICOS EN EL MUNICIPIO DE CHINÁCOTA	ALCALDIA MUNICIPIO DE CHINACOTA	DIANA PATRICIA MEAURY RIOS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
4	VERA CONTRERAS KAREN YOMARA, 1610974 PLAN PILOTO PARA EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS ORGÁNICOS EN EL MUNICIPIO DE CHINÁCOTA	ALCALDIA MUNICIPIO DE CHINACOTA		

5	PEÑA PINILLA CAMILO ANDRES, 1610934 DIAGNÓSTICO DE LAS POTENCIALIDADES DE LAS HERRAMIENTAS BIOTECNOLÓGICAS PARA EL MANEJO SOSTENIBLE DEL BOSQUE SECO TROPICAL EN COLOMBIA	UFPS	ANTONIO NAVARRO DURAN	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
6	NOSSA ARENAS BARBARA DAYANNA, 1611300 ESTADO ACTUAL DE LAS CONDICIONES ÓPTIMAS PARA LA PROPAGACIÓN "IN VITRO" DE Cannabis sativa sp. L	GRUPO AGROPECUARIO DE INVESTIGACIÓN SOSTENIBLE	ANDRÉS FELIPE PINZÓN ACOSTA	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
7	PEÑA MORA MARIA ISABEL, 1610958 DIAGNÓSTICO DE LAS POTENCIALIDADES DE LA BIOTECNOLOGÍA COMO APORTE AL MANEJO SOSTENIBLE DEL BOSQUE SECO TROPICAL EN COLOMBIA	UFPS	ANTONIO NAVARRO DURAN	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
8	BUITRAGO CARRASCAL YULIETH CAROLINA, 1610971 APOYO EN EL MONITOREO DEL PROCESO DE POTABILIZACIÓN EN LAS EMPRESAS MUNICIPALES DE TIBÚ "EMTIBU"	EMTIBU	BRENDA CARMEN DEL TRESPALACIOS TURIZO	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
9	HERNANDEZ JAIMES NOHORA LITH, 1611207 APOYO Y ACOMPAÑAMIENTO EN LOS DIFERENTES ACTIVIDADES DE LA ELECCIÓN DE LA TAXONOMIA DE APRENDIZAJE PARA EL MEJORAMIENTO DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA BIOTECNOLÓGICA.	UFPS	EDWIN JAVIER DUARTE GOMEZ	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
10	RIVERA AMAYA JENNYFER DAYANA 1611227 EVALUAR EL EFECTO DE DIFERENTES RELACIONES LUZ; OSCURIDAD, EN LA PRODUCCIÓN DE FICOCIANINAS (C-PC, APC Y PE), EPS Y LÍPIDOS UTILIZANDO EFLUENTES DE CURTIEMBRE	UFPS	NESTOR ANDRES URBINA SUAREZ	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
11	VILLAMIZAR GONZALEZ MARCELA ALEXANDRA, 1611259 VERIFICACIÓN Y SEGUIMIENTO DE LAS BUENAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO (BPL) EN LA EMPRESA DE SERVICIOS DE ANÁLISIS FARMACEUTICOS SAF S.A.S ÁREA DE FISICOQUÍMICO	SAF SAS	OMAR BOTELLO SALON	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
12	ARDILA RICO ERIKA DANIELA, 1611260 DIAGNOSTICO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ESTÁNDARES EN EL PROCESAMIENTO DE PRUEBAS MOLECULARES, PARA LA DETECCIÓN DE SARS COV-2. EN EL LABORATORIO CLÍNICO "SCIRE CLINICAL DIAGNOSIS".	SCIRE CLINICAL DIAGNOPSIS SAS	HERBER NAVARRO PINO	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ

13	PABON PEREZ MARIA MARCELA , 1611316 ESTADO ACTUAL DE LAS INVESTIGACIONES EN LA CASCARILLA DE ARROZ Y DEL BAGAZO DE CAÑA COMO SUSTRATO POTENCIAL EN LA PRODUCCIÓN DE XILITOL.	UFPS	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
14	MONTOYA ROJAS LINA MARIA, 1610902 ACTUALIZACIÓN DE LOS PROTOCOLOS DE TRABAJO SEGUROS (PTS) EN EL ÁREA DE DOSIFICACIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE DE LA EMPRESA MUNICIPAL DEL ZULIA (EMZULIA).	EMZULIA	KARLA ADRIANA CHAVEZ	RENZO JOSE PARADA SOLANO
15	NIETO ARCINIEGAS LAURA MICHELLE, 1611306 APOYO AL ÁREA DE PRODUCCIÓN Y EL ÁREA DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO DE LA EMPRESA FRUTTEC S.A.S	FRUTTEC S.A.S	LEIDY KATHERINE FERRER MANTILLA	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
16	MONCADA MORANTES MAYERLY JOHANNA, 1611223 CONTROL DE CALIDAD DE LOS PROCESOS DE TRATAMIENTO DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA DE LOS PATIOS S.A.E.S.P.	AGUAS DE LOS PATIOS	CLAUDIA CECILIA SUAREZ	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
17	GUTIERREZ FLOREZ ARLEY ANDRES, 1611296 APOYO EN EL CONTROL MICROBIOLÓGICO PARA LA CALIDAD DEL AGUA POTABLE EN LA PLANTA DE TRATAMIENTO AGUA DE LOS PATIOS S.A.E.S.P	AGUAS DE LOS PATIOS	CLAUDIA CECILIA SUAREZ	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
18	AYALA GONZALEZ DARLY DAYANA, 1611173 EVALUAR EL EFECTO DE LA CONCENTRACIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE CURTIEMBRE EN LA PRODUCCIÓN DE FICOCANINAS (C-PC. APC Y PE), EPS Y LÍPIDOS	UFPS	NESTOR ANDRES URBINA SUAREZ	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
19	CARDENAS GUARIN JURGHEN HERNANDO , 1611298 APOYO A PROCESOS INTERNOS DEL LABORATORIO DE ANALISIS DE AGUA DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE LA EMPRESA AGUA DE LOS PATIOS S.A. E.S.P.	AGUAS DE LOS PATIOS	CLAUDIA CECILIA SUAREZ	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
20	RIVERA CAICEDO CHRISTIAN, 1611359 EVALUACIÓN DE LA TEMPERATURA, PH Y CONCENTRACIÓN DE PERÓXIDO DE HIDROGENO EN EL TRATAMIENTO DE EFLUENTES DE TINTORERÍA MEDIANTE PROCESOS AVANZADOS DE OXIDACIÓN	UFPS	NESTOR ANDRES URBINA SUAREZ	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
21	OJEDA PABON GERSON ADOLFO, 1611288 DISEÑO DE UN METODO PARA LA EXTRACCIÓN Y CUANTIFICACION DE CARBOHIDRATOS DE ALTA CALIDAD DE MICROORGANISMOS	UFPS	ANDRÉS FERNANDO BARAJAS SOLANO	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE

22	FONSECA DELGADO LUZ DANIELA, 1611136 APORTES DE LAS TÉCNICAS DE CULTIVO DE TEJIDOS AL MEJORAMIENTO VEGETAL, PRINCIPALES DESAFÍOS.	UFPS	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
23	ORTEGA CAÑAS KEVIN ANDRES, 1611380 APOYO EN EL PLAN DE MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN DE LOS EQUIPOS DE DIAGNÓSTICO MOLECULAR UFPS.	UFPS	ANDRÉS FERNANDO BARAJAS SOLANO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
24	LIZARAZO OMAÑA SNEYDER OCTAVIO, 1611273 APOYO EN LA ELABORACION DOCUMENTAL DEL EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO MOLECULAR UFPS	UFPS	ANDRÉS FERNANDO BARAJAS SOLANO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
25	ORTEGA GAMBOA JUAN DANIEL , 1611293 APOYO A LA PRODUCCIÓN COMERCIAL DEL CHAMPIÑON DE PARIS, agaricus bisporus, EN LA FINCA LA PRIMAVERA, MUNICIPIO DE CHITAGA, NORTE DE SANTANDER	CHAMPIÑONES LA PRIMAVERA	INGRID JOHANNA ANGARITA PULIDO	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
26	UMBARIBA MARULANDA WENDY LILIANA, 1611294 APOYO EN EL PROCESO DE VALIDACIÓN DE GRASAS Y ACEITES POR PARTICIÓN-GRAVIMÉTRICA (5520B) SEGÚN EL STANDARD METHODS EDICIÓN 23	UFPS	JORGE CORREDOR RODRIGUEZ	RENZO JOSE PARADA SOLANO
27	ANDERSON BRICEÑO DANIELA, 1611354 INTERVENCIÓN EN LOS PROCESOS DE GESTION DOCUMENTAL PARA LA EJECUCIÓN Y PUESTA EN MARCHA DEL LABORATORIO DE PALMICULTORES DEL NORTE S.A.S	PALNORTE	KEILA DURLEY GALVIS ARO	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
28	TORRES CLARO GISSELLE STEFANNY, 1611255 PLANTEAMIENTO METODOLOGICO PARA LA EXTRACCIÓN DE ADN A PARTIR DE UN CULTIVO DE CIANOBACTERIAS	UFPS	GERMAN LUCIANO LOPEZ BARRERA	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
29	CONTRERAS JIMENEZ MARISOL, 1611233 METODOLOGÍA ESTANDARIZADA PARA LA EXTRACCIÓN DE ADN DE CALIDAD EN MICROALGAS	UFPS	GERMAN LUCIANO LOPEZ BARRERA	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
30	CASTRO GONZALEZ JORMAN STIFEN, 1611029 APOYO EN LA VERIFICACIÓN DE LA METODOLOGÍA: DETERMINACIÓN DE LA ALCALINIDAD MÉTODO TITULACIÓN (STANDARD METHODS) 2320 B, EN LAS MATRICES DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO, CRUDA Y TRATADA	INSTITUTO DEPARTAMENTAL DE SALUD - IDS	MARISABEL GARCIA NAVARRO	RENZO JOSE PARADA SOLANO

31	HERNANDEZ CHONA TATIANA YARITZA, 1611310 CREACIÓN DE UNA EMPRESA PRODUCTORA Y ENVASADORA DE AGUA POTABLE EN LA PLANTA DE LAS EMPRESAS MUNICIPALES DE CHINACOTA E.S.P	EMCHINAC	MAYURY PÉREZ BERMON	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
32	FERNANDEZ FIGUEROA SULBEY KARINA , 1611378 APOYO AL CUMPLIMIENTO DE LAS DIFERENTES ACTIVIDADES AMBIENTALES DESARROLLADAS POR LA SECRETARIA DE VIVIENDA Y MEDIO AMBIENTE DE LA ALCALDIA MUNICIPAL DE VILLA DEL ROSARIO	ALCALDIA VILLA DEL ROSARIO	LUIS ALFONSO DAZA GOMEZ	RENZO JOSE PARADA SOLANO
33	GOMEZ GOMEZ KAROL DAYANA , 1611366 APOYO AL SEGUIMIENTO EN EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES AMBIENTALES DE LA SECRETARIA DE VIVIENDA Y MEDIO AMBIENTE EN LA ALCALDIA DEL MUNICIPIO DE VILLA DEL ROSARIO	ALCALDIA DE VILLA DEL ROSARIO	LUIS ALFONSO DAZA GOMEZ	RENZO JOSE PARADA SOLANO
34	ALVAREZ TAPIERO GUILLERMO , 1611097 APOYO DE RETROALIMENTACIÓN DEL PROGRAMA INGENIERÍA BIOTECNOLÓGICA CON EL SECTOR EXTERNO	UFPS	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
35	CACERES TORRES YOLIMAR, 1611374 APOYO EN LA REALIZACION DE INFORMES MICROBIOLÓGICOS DE LA CALIDAD DE LOS PRODUCTOS COMO RESULTADO DE LA PLANEACION Y SEGUIMIENTO DE ACCIONES CORRECTIVAS EN CASO DE NO CONFORMIDADES PRESENTADAS POR CADA LINEA DE PRODUCCION DE LA PASTEURIZADORA LA MEJOR S.A	PASTEURIZADORA LA MEJOR	DIANA PACHON GUEVARA	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
36	SANGUINO LOBO LUISA FERNANDA, 1611164 USO DE BACTERIAS RESISTENTES E INMOVILIZADORAS DE CADMO PARA BIORREMEDIACIÓN DE SUELOS	UFPS	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
37	CAICEDO PEÑA YESSICA, 1611022 APOYO A LA DIVULGACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN DEL LINK WEB DEL PROGRAMA INGENIERÍA BIOTECNOLÓGICA	UFPS	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
38	CARDONA BERMUDEZ CHRISTIAM CAMILO 1611319 ENTRENAMIENTO Y APOYO A LA DIFERENTES ACTIVIDADES TECNOLÓGICAS PARA LA DETERMINACIÓN DE PERFILES GENÉTICOS CON MARCADORES DE ADN EN LA EMPRESA GENES SAS DE LA CIUDAD DE MEDELLI	GENES SAS	JUAN JOSÉ BUILES GÓMEZ	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ

39	PATÑO ROJAS ALEJANDRA MARCELA,1611230 EVALUACIÓN Y DETERMINACIÓN DE UN PROTOTIPO DE ALIMENTO IMPLEMENTANDO UN TRATAMIENTO DE KILOL PARA NUTRICIÓN DE POLLOS BROILER EN LA EMPRESA RODRIGO QUILAGUY S.A.S.	QUILAGUY SAS	RODRIGO QUILAGUY MORENO	RENZO JOSE PARADA SOLANO
----	--	--------------	-------------------------	--------------------------

ESTUDIANTES: 39

TOTAL ESTUDIANTES: 897

II 2021

No	ESTUDIANTE/CODIGO/TITULO	EMPRESA	TUTOR	DOCENTE EVALUADOR
1	JACOME RODRIGUEZ ANGIE JULIETH, 1610960 VALORACIÓN DE LA EFECTIVIDAD DE UN CALDO MICROBIANO EN PROCESOS NUTRICIONALES Y FITOSANITARIOS EN DOS ESPECIES DE LA AGRICULTURA URBANA	JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS-BOGOTA	GINA SANCHEZ	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
2	TOBAR AMAYA JHON JAIRO, 1610925 APOYO EN LA ELABORACIÓN DE PROPUESTA REFERENTE A LA INCLUSIÓN DE PERFILES EN LOS MANUALES DE FUNCIONES DE EMPRESAS O ENTIDADES PÚBLICAS O PRIVADAS	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
3	PARADA RANGEL KAREN VIVIANA, 1611104 MANUAL DE PROCEDIMIENTOS BASADOS EN LAS NORMAS ISO 9000:2015 E ISO 22000:2018 PARA LA ELABORACIÓN DEL SISTEMA HACCP, PARA SOMOS CACAO UNA EMPRESA PRODUCTORAY TRANSFORMADORA DE CACAO	SOMOS CACAO	ALEXIS JOSÉ ZAMBRANO GARCÍA	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
4	JAIMES RANGEL JOHN EDINSON, 1610743 PROPUESTA DE ARTICULACIÓN DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA BIOTECNOLÓGICA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER CON ESPECIALIZACIONES Y MAESTRÍAS AFINES.	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	EDWIN JAVIER DUARTE GOMEZ	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
5	DIAZ BAUTISTA GEISON ALEXANDER, 1611105 APOYO EN LA ELABORACIÓN DE LA CODIFICACIÓN DE LAS FUENTES HÍDRICAS PERTENECIENTES A LA SUBCUENCA DEL RIO ZULIA DENTRO DEL PROGRAMA GENERAL DE MONITOREO	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPÚLVEDA CONTRERAS	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO

6	PALACIOS GARCIA BRYAN ELMER, 1611124 APOYO EN LA OFICINA DE CONTROL Y VIGILANCIA POR AFECTACION DE LOS RECURSOS NATURALES	CORPONOR	ELIZABETH LORENA RODRIGUEZ GARCIA	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
7	DALLOS PORRAS DANIEL EDUARDO, 1611219. EVALUACIÓN DEL PH Y LA TEMPERATURA EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS DE TINTORERÍA UTILIZANDO SISTEMA UV/H2O2.	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	NESTOR ANDRES URBINA SUAREZ	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
8	NEIRA REINA DAINLER, 1611236 APOYO TÉCNICO A LA OFICINA DE HIDROCARBUROS DE LA SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO DE PERMISOS AMBIENTALES Y DERRAMES DE HIDROCARBUROS EN LA JURISDICCIÓN DE CORPONOR.	CORPONOR	HOSWART CRISTNACHO DURAN	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
9	GARCIA CARRILLO MERCEDES DE LOS REYES, 1611240 APOYO EN ACTIVIDADES DE MEJORA PARA EL FORTALECIMIENTO DEL PROCESO DE REACREDITACIÓN DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA BIOTECNOLÓGICA	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
10	VEGA MUÑOZ MAIRET CELESTE, 1611094 APOYO EN LA EJECUCIÓN DE ANÁLISIS FISCOQUÍMICOS PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE AGUAS CRUDAS Y TRATADAS ESTABLECIDOS POR EL ESTANDAR METODOS EDICION23 EN EL LABORATORIO DE ENSAYOS DE LA EMPRESA AGUA DE LOS PATIOS S.A E.S.P.	AGUAS DE LOS PATIOS	LAURA DANIELA GUERRERO	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
11	MORENO PEREZ JOSE NEFTALI, 1611349 DESARROLLO DE CAPACITACIÓN A LOS AGRICULTORES EN EL APROVECHAMIENTO DE MATERIAL VEGETAL PARA LA PRODUCCIÓN DE BIOPREPARADOS CON EL FIN DE MITIGAR LA INCIDENCIA DE AGROQUIMICOS.	ALCALDIA DE VALENCIA (CORDOBA)-ESTADO JOVEN	JOSE MARIA PARRA CUADRADO	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
12	PABON CALDERON SERGIO ANDRES, 1611204 APOYO EN LA PRODUCCIÓN DE LA FITOHEMAGLUTININA Y EL ADN TAQ POLIMERASA REALIZADA EN EL LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR LTDA.	LABORATORIO DE GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR-BOGOTA	HUMBERTO OSSA REYES	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
13	FERNANDEZ MONSALVE MARTHA LILIANA, 1610985 ANALISIS DE LA CADENA PRODUCTIVA DEL TABACO NICOTIANA TABACUM Y PLANTEAMIENTO DE ALTERNATIVAS DE USO PARA LOGRAR LA DIVERSIFICACION DEL PRODUCTO Y MEJORAR SU ESTADO ACTUAL EN LAS DIFERENTES REGIONES PRODUCTORAS DE COLOMBIA.	MINISTERIO DE AGRICULTURA Y DESARROLLO SOSTENIBLE-ESTADO JOVEN-BOGOTA	RUTH MARYIBARRA GUEVARA	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA

14	GOMEZ BARRERA JOLIE STEPHANY, 1611254 APOYO EN LAS ACTIVIDADES Y ACTUALIZACIÓN DE PLAN DE SANEAMIENTO Y MANEJO DE VERTIMIENTOS (PSMV) EN MUNICIPIOS DE NORTE DE SANTANDER	CORPONOR	IRINA CAÑIZARES PACHECO	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
15	CONTRERAS RIVERA YORMAN YESID,1611208 APOYO Y FORTALECIMIENTO EN LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA DEL COMPONENTE AMBIENTAL, INTEGRAL Y COMPORTAMIENTO HÍDRICO Y LA SOSTENIBILIDAD DE LOS RECURSOS NATURALES DEL DEPARTAMENTO	GOBERNACION DE NORTE DE SANTANDER	VICTOR JHOEL BUSTOS BURBANO	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
16	JAIMES RAMIREZ YEPSY KATHERINE, 1611202 CONTROL DE CALIDAD DE PRODUCTO EN PROCESO Y TERMINADO DE LABORATORIO DE TRILLA DE LA EMPRESA COAGRONORTE LTDA.	COAGRONORTE	MONICA ALEXANDRA PARADA FERNANDEZ	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
17	TOLOZA MONDRAGON DANIEL ENRIQUE, 1611267 APOYO Y FORTALECIMIENTO EN LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA DEL COMPONENTE AMBIENTAL, INTEGRAL Y COMPORTAMIENTO HÍDRICO Y LA SOSTENIBILIDAD DE LOS RECURSOS NATURALES	AGUAS DE LOS PATIOS	LAURA DANIELA GUERRERO	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
18	AYALA BONILLA HEYDI JOHANNA, 1611325 APOYO EN LA REALIZACIÓN DE ANÁLISIS DESCRITOS EN LA METODOLOGÍA DEL MANUAL DE PROCEDIMIENTOS DE LABORATORIO, PARA PRÓXIMOS NORMALES, FSI Y AZUFRES EN LA EMPRESA INDUMAX	INDUMAX	ERIKA SIERRA	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
19	GARCIA PRADA WENDY DAYANA, 1611287 APOYO ADMINISTRATIVO Y ACOMPAÑAMIENTO A VISITAS DE INSPECCION Y SEGUIMIENTO DE LOS PERMISOS DE VERTIMIENTOS EN LA JURISDICCION DEL DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER; CUMPLIENDO LAS FUNCIONES DE LA SUBDIRECCION DE DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL.	CORPONOR	YORDAN ALONSO ANTOLINEZ BAYONA	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
20	BECERRA CAICEDO DANIELAANDREA, 1611313 APOYO EN LA MODALIDAD DE PRÁCTICA PROFESIONAL EN LA OFICINA DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL POR AFECTACIÓN A LOS RECURSOS NATURALES	CORPONOR	ELIZABETH LORENA RODRIGUEZ GARCIA	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ

21	GAMBOA GONZALEZ MIRTHO DAVID, 1611291 APOYO EN LA ELABORACIÓN DE LA GUÍA DE MONITOREO DE LAS FUENTES HIDRICAS UBICADAS DENTRO DE LA JURISDICCIÓN DE LA CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DE LA FRONTERA (CORPONOR)	CORPONOR	MARTIN SEPÚLVEDA CONTRERAS EMILIO	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
22	COBARIA ORTEGA JOHAN ALEXIS, 1611284 APOYO TÉCNICO EN LAS DIFERENTES ACTIVIDADES DE LA SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE: DERRAMES DE HIDROCARBUROS (CRUDOS) NORTE DE SANTANDER	CORPONOR	NEREIDA CARDENAS PINTO	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
23	MARTINEZ MARIA CAMILA, 1611209 GESTION DE LA INFORMACION TECNICA AMBIENTAL DE LAS INTERVENCIONES A LOS EQUIPOS CON CONTENIDO DE ACEITE DIELECTRICO DE CENS S.A E.S.P	CENTRALES ELECTRICAS DE NORTE DE SANTANDER-CENS	EDWIN HERNANDEZ REAÑO JAVIER	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
24	ROMERO TAMARA MICHELL VIRGINIA, 1611339. APLICABILIDAD DE LA BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA DESARROLLADA EN FINCAS AGROPECUARIAS EN UN ECOSISTEMA BOSQUE SECO TROPICAL EN LA VEREDA EL HELECHAL, MUNICIPIO DE LOS PATIOS	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	ANTONIO NAVARRO DURAN	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
25	PULGARIN RAMON LEIDY DANIELA, 1611229. ELABORACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DE LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEUZ	HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEUZ	CAMILA QUINTERO	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
26	CORDON TORRADO KATHERIN DANIELA, 1611068. APOYO Y FORTALECIMIENTO A LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA EN EL COMPONENTE AMBIENTAL, PARA LA CONSERVACIÓN INTEGRAL Y LA SOSTENIBILIDAD DE LOS RECURSOS NATURALES EN EL DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER.	GOBERNACION DE NORTE DE SANTANDER	MAYERLING JULISSA GUTIERREZ SANCHEZ	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
27	MARTINEZ LANCHEROS VIANEYDA ALEXANDRA, 1611131. APOYO ADMINISTRATIVO EN LOS PROCESOS RELACIONADOS AL TEMA DE PERMISOS DE VERTIMIENTOS, ACOMPAÑAMIENTO DE VISITAS DE SEGUIMIENTOS A PERMISOS DE VERTIMIENTOS Y VISITAS DE INSPECCIÓN EN VERTIMIENTOS DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICOS Y NO DOMÉSTICOS.	CORPONOR	NEREIDA CARDENAS PINTO	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
28	TORRES RUEDA MARTIN, 1611394. EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE ESPACIAL EN UN MODELO PRECLÍNICO DE LA NEUROTOXICIDAD CENTRAL INDUCIDA POR PACLITAXEL	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA-ESTADO JOVEN	JULIO SANCHEZ NARANJO CESAR	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA

29	CONSUEGRA SIERRA JOHAN SEBASTIAN, 1611431. AFINIDAD IN SILICO DE DENDRÍMEROS ONE-STEP PAMAM POR LA PROTEÍNA SPIKE EN SU DOMINIO RBD, EN LA VARIANTE DELTA DEL SARS-COV-2.	IPN-MEXICO	SERGIO ANDRÉS TORRES PÉREZ	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
30	CALDERON CALDERON YURLEY MERLIANY, 1611432. ENTRENAMIENTO EN EL ÁREA DE BIOTECNOLOGÍA DEL LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR LTDA	LABORATORIO DE GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR-BOGOTA	HUMBERTO OSSA REYES	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
31	AREVALO OCHOA LISETH BEATRIZ, 1611365 VALIDACIÓN DE UN TEST DE DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDAD CORONARIA DEL CORAZÓN UTILIZANDO LA TECNOLOGÍA DE NANOPARTICLE TRACKING ANALYSIS	UNIVERSIDAD DE LOS ANDES-CHILE	CARLOS ERNESTO IRARRAZAVAL	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
32	SEQUEDA DURAN JUAN SEBASTIAN, 1611365 EVALUACION DEL PH Y LA TEMPERATURA DE AGUAS DE CURTIEMBRE UTILIZANDO SISTEMA UV/H2O2	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	NESTOR ANDRES URBINA SUAREZ	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
33	ORTIZ CARRILLO GERSON DAMIAN, 1611195. EVALUACIÓN BAJO CONDICIONES CONTROLADAS SOBRE LA CALIDAD DE SEMILLAS DE TRES ESPECIES ÚTILES PARA LA AGRICULTURA URBANA	JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS- BOGOTA	JULIAN ERNESTO RAMIREZ CABALLERO	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
34	MONCADA JACOME KAREN ANDREA, 1611405. EVALUACION DEL POTENCIAL DE CIANOBACTERIAS TERMOTOLERANTES PARA LA PRODUCCION DE EPS Y FITOHORMONAS	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
35	MARTINEZ POVEDA JOSE RICARDO, 1611169. APOYO A LA CURADURÍA DE LAS COLECCIONES DEL BANCO DE SEMILLAS Y COLECCIONES CEPAC LAS CUALES PERTENECEN A LA LÍNEA DE COLECCIONES VIVAS DE LA SUBDIRECCIÓN CIENTÍFICA DEL JARDÍN BOTÁNICO DE BOGOTÁ	JARDIN BOTANICO JOSE CELESTINO MUTIS- BOGOTA	CARLOS IVAN SUAREZ BALLESTEROS	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
36	FLOREZ SANTOS GYONAN FAIRED, 1611353. DIAGNÓSTICO DE APLICABILIDAD DE LA BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL EN FINCAS AGROPECUARIAS EN ECOSISTEMAS DE BOSQUE SECO TROPICAL EN LA VEREDA HELECHAL DEL MUNICIPIO DE LOS PATIOS.	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	ANTONIO NAVARRO DURAN	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
37	ACELAS ZAPATA DAYANNA KARLAY, 1611440. EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD ANTIMICROBIANA DE EXTRACTOS DE CIANOBACTERIAS TERMOTOLERANTES	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO

38	CARVAJAL RIVERA JOSE DAVID, 1611350. PLAN DE MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS DEL CENTRO DE GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES FRONTERIZO EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ DE CÚCUTA	ALCALDIA DE CUCUTA-ESTADO JOVEN	JUAN PABLO QUIROZ BAUTISTA	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
39	TUTIRA JOYA YENNY FERNANDA, 1611355. ESTANDARIZACIÓN DE UN PROTOCOLO DE EXTRACCIÓN Y PURIFICACIÓN DEL ADN EN CIANOBACTERIAS	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	GERMAN LUCIANO LOPEZ BARRERA	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
40	CAMARGO FONSECA JENNIFER JOULETSY, 1611426. APOYO EN EL PROCESO DE CONFIRMACIÓN DE HIDROCARBUROS TOTALES DE PETRÓLEO EN EL AGUA UTILIZANDO MÉTODOS ESTÁNDAR BAJO LA NORMA NTC ISO 17025	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER	JORGE CORREDO RODRIGUEZ	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
41	QUIMBAYO JAIMES NHATALY ESTHEFANIA, 1611407. ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO DE miRNAs REGULADORES DE LA ENZIMA INDOLEAMINA 2,3 DIOXIGENASA EN CÁNCER CÉRVICO UTERINO	CINVESTAV-MEXICO	SOLANGY MARCELA LIZCANO MENESES	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
42	FERREIRA VELA SHAROM JULIETH, 1611410. APOYO PARA LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO “PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE UCHUVA CALIDAD EXPORTACIÓN A TRAVÉS DE JÓVENES RURALES, UBICADOS EN EL MUNICIPIO DE CÁCOTA” QUE ADELANTA LA SECRETARIA DE AGRICULTURA Y DESARROLLORURAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER	GOBERNACION DE NORTE DE SANTANDER-ESTADO JOVEN	HERMES ALFONSO GARCIA QUINTERO	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
43	BAUTISTA JAIMES FERNANDO ANTONIO, 1611413. CARACTERIZACIÓN MACROSCÓPICA Y MICROSCÓPICA DE FLORA PRESENTE EN LA PLANTA DE PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS DE LABORATORIOS PRONABELL S.A.S.	LABORATORIOS PRONABELL S.A.S	NELLY PAOLA ALAVA ESTRADA	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
44	LIZCANO MENESES JESSICA ALEXANDRA, 1611400. EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD DEL PROMOTOR DE LA LÁMINA B1 EN UN MODELO DE ENVEJECIMIENTO PREMATURO	CINVESTAV-MEXICO	IAN ALAIN GARCIA	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS

ESTUDIANTES: 44

TOTAL, ESTUDIANTES: 941

I-2022

No	ESTUDIANTE/CODIGO/TITULO	EMPRESA	TUTOR	DOCENTE EVALUADOR
1	TORRA RODRIGUEZ DIOSCELINE JULY/ 1610451 ANÁLISIS FITOQUÍMICO PRELIMINAR Y ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA DE PLECTRANTHUS ORNATUS CODD (ACETAMINOFÉN) Y TOURNEFORTIA FULIGINOSA (DESVANECEDORA), PLANTAS DE INTERÉS MEDICINAL EN EL QUINDÍO.	UNIVERSIDAD DEL QUINDIO-QUINDIO	PATRICIA LANDAZURI	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
2	PEREZ ESPINOSA YURLEY ANDREA/ 1611231 APOYO Y FORTALECIMIENTO EN LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA DEL COMPONENTE AMBIENTAL, INTEGRAL Y COMPORTAMIENTO HÍDRICO Y LA SOSTENIBILIDAD DE LOS RECURSOS NATURALES DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER.	ALCALDIA DE CORDOBA- BOLIVAR (ESTADO JOVEN: PRÁCTICAS LABORALES EN EL SECTOR PÚBLICO)	WILLIAM ANTONIO TORRES MEZA	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
3	QUICENO SANCHEZ ASTRID KARINA/ 1611301 EVALUACIÓN DE PROTOCOLO DE DESCELULARIZACIÓN Y RECELULARIZACIÓN EN UN BIOMODELO RENAL DE RATA	UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE PEREIRA- PEREIRA (ESTADO JOVEN: PRÁCTICAS LABORALES EN EL SECTOR PÚBLICO)	JULIO CÉSAR SÁNCHEZ NARANJO	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
4	BUITRAGO LEON JERSON ENRIQUE/1611333 COMPARACION DE RESULTADOS OBTENIDOS A PARTIR DE TRES MEDIOS DE CULTIVO (R2A, TRYPTICASE SOYA AGAR, AGAR PLATE COUNT) EN SERVICIOS DE ANALISIS FARMACEUTICOS SAF S.A.S	SERVICIOS DE ANALISIS FARMACEUTICOS- BOGOTA	CARLOS ANDRES TORRADO CARRASCAL	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
5	MENDOZA MONTOYA DAYANA ANDREA/1611381 PROCESOS TÉCNICOS CIENTÍFICOS EN LOS SERVICIOS DE PATERNIDAD EN EL LABORATORIO GENES SAS	GENES LTDA-MEDELLIN	JUAN JOSE BUILES GOMEZ	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
6	ALVARADO VEGA KELLY VALENTINA/1611414 IDENTIFICACIÓN DE NECESIDADES METROLÓGICAS EN EL SECTOR AMBIENTE	INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGÍA- BOGOTA (ESTADO JOVEN: PRÁCTICAS LABORALES EN EL SECTOR PÚBLICO)	MARÍA MERCEDES ARIAS CORTÉS	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
7	ARDILA POTES MARIA FERNANDA/1611441 ESTANDARIZACION DEL METODO DE SULFATOS BASADO EN EL ESTÁNDAR MÉTODO EDICIÓN 23 SM 4500 SO4 E – NEFELOMETRICO PARA ANÁLISIS DE AGUAS CONTINENTALES Y RESIDUALES, EN EL LABORATORIO DE AGUAS-UFPS	UFPS	JORGE CORREDOR RODRIGUEZ	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA

8	FLOREZ ROA JENNIFER ADRIANA/ 1611367 CAPACITACION A LOS AGRICULTORES EN EL APROVECHAMIENTO DE RESIDUO DE LA FINCA PARA LA PRODUCCIÓN D BIOPREPARADOS CON EL FIN D MITIGAR LA INCIDENCIA D AGROQUÍMICOS	ALCALDIA DE SARDINATA-NORTE DE SANTANDER (ESTADO JOVEN; PRÁCTICAS LABORALES EN EL SECTOR PÚBLICO)	EDGAR CALDERON PEREIRA	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
9	SALCEDO CABALLERO CARMEN JULIETH/1611005 FORMULACIÓN DE UN PLAN PARA IMPLEMENTAR LA TÉCNICA DE BUENAS PRACTICAS AGRÍCOLAS (BPA RESOLUCIÓN No 30021 DEL 28 DE ABRIL DEL 2017) EN UN CULTIVO DE CACAO (Theobroma cacao l.) DEL MUNICIPIO DE ABREGO, NORTE DE SANTANDER.	CATERCOQ SAS	YURLEY VALENCIA BASTOS	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
10	PARADA CALDERON MARIA FERNANDA/1611120 APOYO EN LA CONSOLIDACIÓN DEL PLAN DE TRABAJO REFERENTE A LA GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO DE LA SUBDIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y RECURSO HÍDRICO EN CORPONOR	CORPONOR	JUAN MIGUEL TORRADO	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
11	DUARTE CARRILLO JENNIFER LISSET/1611241 APOYO A LA SUBDIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y RECURSO HÍDRICO DE CORPONOR PARA LA REGLAMENTACIÓN DE LOS USOS DEL AGUA EN LA MICROCUENCA AGUA BLANCA DEL MUNICIPIO DE DURANIA	CORPONOR	JOSE ANTONIO GARCIA NEGRON	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
12	IBAÑEZ ORTIZ KATTY ANGELICA/ 1611036 APOYO A LA SUBDIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y RECURSO HÍDRICO EN LA ACTUALIZACIÓN DE LA REGLAMENTACIÓN DE LOS USOS DE AGUA DE LA QUEBRADA AGUA BLANCA DEL MUNICIPIO DE DURANIA	CORPONOR	JOSE ANTONIO GARCIA NEGRON	LILIAN TRINIDAD RAMIREZ CAICEDO
13	MUÑOZ CARREÑO EDISON DAVID/1611373 APOYO A LOS LABORATORIOS DE BIOTECNOLOGÍA GENERAL Y BANCO DE CEPAS DEL COMPLEJO EXPERIMENTAL CAMPOS ELÍSEOS Y ACOMPANAMIENTO EN EL DESARROLLO INVESTIGATIVO DEL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN DE BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL SINBI.	UFPS	MONICA LILIANA REYES GALVIS	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
14	PARADA RINCON DIANA CAROLINA/ 1611401 PRÁCTICAS PROFESIONALES EN CENTRO DE APROVECHAMIENTO VEOGREEN, VEOLIA ASEO CÚCUTA, NORTE DE SANTANDER	VEOLIA	LIGIA ESTHER CASTRO QUINTERO	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
15	FLOREZ SUAREZ JULIAN ESTEBAN/1611292 APOYO AL SEMILLERO DE INVESTIGACION EN BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL (SINBI) EN EL ADIESTRAMIENTO DE I Y II NIVEL Y AL BANCO DE CEPAS DEL COMPLEJO	UFPS	MONICA LILIANA REYEZ GALVIS	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO

	EXPERIMENTAL CAMPOS ELISEOS.			
16	SANCHEZ GUTIERREZ KAREN YULIETH/1611458 ACOMPAÑAMIENTO DEL PROYECTO RE+CONECTA PLAN DE MANEJO PARA RESIDUOS GENERADOS ORGÁNICOS Y APROVECHABLES Y NO APROVECHABLES Y DEMAS ACTIVIDADES ENFOCADOS EN LA MEJORA AMBIENTAL DE LA AVENIDA CERO.	CORPOCERO	FRANKLIN TOLOZA YAÑEZ	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
17	QUINTERO HERNANDEZ JORMAN GEOVANNY/1611488 PRODUCCIÓN DE MICROORGANISMOS ENTOMOPATÓGENOS PARA CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES	ASOHOFRUCOL	MARIBEL CARDENAS	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
18	FLOREZ RAMIREZ MARIO ANDRES/1611403 DETERMINACIÓN DE LAS MEJORES CONDICIONES DE EXTRACCIÓN DE ADN PLASMIDICO BACTERIANO	UFPS	GERMAN LUCIOANO LOPEZ BARRERA	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
19	RAMIREZ BALAGUERA ANGIE DANIELA/1611451 DETERMINACIÓN DE LA EXPRESIÓN GÉNICA EN RIÑÓN EN UN MODELO MURINO DE ISQUEMIA Y REPERFUSIÓN RENAL POR TÉCNICAS DE PCR EN TIEMPO REAL CUANTITATIVO	UNIVERSIDA DE LOS ANDES-CHILE	CARLOS E IRARRAZABAL	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
20	RAMIREZ DUQUE DEYSI VIVIANA/1611412 DETERMINACIÓN DE LOS NIVELES DE EXPRESIÓN DE PROTEÍNAS EN RIÑÓN EN UN MODELO MURINO DE ISQUEMIA Y REPERFUSION RENAL POR LA TÉCNICA DE WESTERN BLOT	UNIVERSIDAD DE LOS ANDES-CHILE	CARLOS E IRARRAZABAL	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
21	HERNANDEZ ALARCON CARLOS MEDARDO/1611386 OPTIMIZACIÓN DE UN PROCESO FOTOCATALÍTICO CON UV Y PERÓXIDO DE HIDRÓGENO PARA REMOCIÓN DE CARGA ORGÁNICA CONTAMINANTE EN AGUAS RESIDUALES DE CURTIEMBRE Y DE LA INDUSTRIA TEXTIL QUE PERMITA SU POTENCIAL APROVECHAMIENTO Y REUSO.	UFPS	NESTOR ANDRES URBINA SUAREZ	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
22	ARIZA VASQUEZ LUISA FERNANDA/ 1611409 APOYO EN LA PUESTA A PUNTO DEL LABORATORIO DE DIAGNOSTICO MOLECULAR UFPS.	UFPS	GERMAN LUCIANO LOPEZ BARRERA	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
23	BECERRA MARTINEZ JESSICA DAYANA/ 1611389 SELECCIÓN DE CIANOBACTERIAS TERMOTOLERANTES CON CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN ALTO CONTENIDO DE PROTEÍNA COLORANTE ALOFICOCIANINA (APC).	UFPS	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
24	BAENA CONTRERAS DORIS YEZENIA/1610901 ESTABILIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	UFPS	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE

	DE FICOERITRINA (PE) EN Potamosiphon sp			
25	SEPULVEDA CONTRERAS NATALIA/1611433 CONTRIBUCIÓN EN LOS PROCESOS EFECTUADOS EN EL LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO FITOSANITARIO COMO INGENIERO BIOTECNOLÓGICO EN EL INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO (ICA) SECCIONAL NORTE DE SANTANDER - CÚCUTA	INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO (ICA) SECCIONAL NORTE DE SANTANDER - CÚCUTA	CRISTIAN GIOVANY GARCIA	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
26	PEÑA PARRA DARLYS NAYARITH/ 1611489 EVALUACIÓN DE EFLUENTES DE LA INDUSTRIA TEXTIL PARA LA PRODUCCIÓN DE CIANOBACTERIAS Y METABOLITOS DE INTERÉS COMERCIAL	UFPS	NESTOR ANDRES URBINA SUAREZ	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
27	BASTO CONTRERAS DEISY MALLERLIN/1611360 IMPLEMENTACIÓN DE PROCESOS CATALÍTICOS CON BICARBONATO DE SODIO Y PERÓXIDO PARA LA REMOCIÓN DE CARGA ORGÁNICA CONTAMINANTE EN AGUAS RESIDUALES DE CURTIEMBRE Y DE LA INDUSTRIA TEXTIL QUE PERMITA SU POTENCIAL APROVECHAMIENTO Y REÚSO.	UFPS	NESTOR ANDRES URBINA SUAREZ	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
28	SALCEDO PABON CRISTIAN JESUS/1611467 EVALUACIÓN DE EFLUENTES DE LA INDUSTRIA TÉXTIL PARA LA PRODUCCIÓN DE BIOMASA MICROALGAL Y METABOLITOS DE INTERÉS COMERCIAL	UFPS	NESTOR ANDRES URBINA SUAREZ	GERMAN RICARDO GELVEZ ZAMBRANO

ESTUDIANTES: 28

TOTAL, ESTUDIANTES: 969

II-2022

No	ESTUDIANTE/CODIGO/TITULO	EMPRESA	TUTOR	DOCENTE EVALUADOR
1	RAMIREZ CASTELLANOS ANDRES EDUARDO, 1611523, APOYO COMO MIEMBRO DE LOGÍSTICA Y ASPECTOS AMBIENTALES EN CENTRO MÉDICO LA SAMARITANA	CENTRO MEDICO LA SAMARITANA	MARINA ESTELA SIMANCA SARMIENTO	ANA MARIA ARISMENDY
2	CARRILLO MARIA FERNANDA, 1611465, Estandarización de un método para la bioactividad de extractos etanólicos obtenidos a partir de Melochia Pyramidata frente a bacterias Gram positivas y Gram negativas.	UFPS-LAB. FITOBIOMOL	GIOVANNI CHAVEZ BEDOYA	LUCIANO LOPEZ BARRERA

3	MORA ESTUPIÑAN DANIELA ALEJANDRA, 1611493, ESTANDARIZACIÓN DE UN PROTOCOLO DE TRANSFORMACIÓN GENÉTICA MEDIADA POR Agrobacterium tumefaciens EN PLANTAS DE Capsicum annum EMPLEANDO VIGS, EN EL LABORATORIO FITOBIOMOL	UFPS-LAB. FITOBIOMOL	GIOVANNI CHAVEZ BEDOYA	LUCIANO LOPEZ BARRERA
4	ASCENCIO GERARDINO JESSENIA,1611468, PRODUCCIÓN DE CRISTALES DE BIOCELULOSA A PARTIR DE PULPA DE FRUTA PARA LA EMPRESA FRUTTEC S.A.S	FRUTTEC	LEIDY KATHERINE FERRER MANTILLA	RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
5	TORRES PARADA INGRID LORENA,1611483, APOYO A LA EJECUCIÓN DE LOS COMPROMISOS AMBIENTALES DE LA RESOLUCIÓN 2165 DEL 14 DE SEPTIEMBRE DEL 2018 POR LA CUAL SE RENUEVA UN PERMISO DE EMISIONES ATMOSFÉRICAS EN FUENTES DE LA PLANTA COQUIZADORA CTI DE LA EMPRESA CI EXCOMIN S.A.S.	C.I EXCOMIN	RENZO SOLANO PARADA	RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
6	SILVA MORENO FABIAN ALEXANDER,1611490, "DIAGNÓSTICO Y MEJORAMIENTO DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE (PTAP) EN LA MINA "FORTALEZA 1", UBICADA EN LA VEREDA SANTA CECILIA DEL MUNICIPIO DE CÚCUTA – NORTE DE SANTANDER"	C.I EXCOMIN	RENZO SOLANO PARADA	RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
7	PARRA CARRILLO KAREN MAYURLEIN,1611524, ESTANDARIZACION DE UN PROCESO FERMENTATIVO PARA LA PRODUCCION DE Akanthomyces lecanii A ESCALA ERLNMEYER	CIB	JUAN CARLOS BEDOYA PEREZ	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
8	DURAN CONTRERAS ASTRI ELIANA,1611508, ESTANDARIZACIÓN D UN PROCESO FERMENTADO PARA LA PRODUCCIÓN DE Akanthomyces lecanii A ESCALA ERLNMEYER	CIB	JUAN CARLOS BEDOYA PEREZ	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
9	RAMIREZ LOPEZ ANDRE YELIZA,1611515, APOYO EN LA ELABORACIÓN Y ACTUALIZACIÓN D LOS PROGRAMAS REQUERIDOS SOBRE INOCUIDAD ALIMENTARIA PARA DA CUMPLIMIENTO A LO ESTABLECIDO E LA NORMA ISO 22000:2018 EN L EMPRESA SOMOS CACAO S.A.S	SOMOS CACAO S.A.S	FERNANDO DELGADO ARIAS	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
10	QUINTANA BAYONA ELIAN KARELY,1611190, MANEJO IMPLEMENTACION DE BUENA PRACTICAS DE MANUFACTURA (BPM) E LA PRODUCCION DE CERVEZA ARTESANAL MOTILONA BEER	MOTILONA BEER	EDWIN QUINTANA BAYONA	RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
11	URBINA ORTEGA DANFORT RICKOVER,1611517, EFECTO D METABOLITOS SECUNDARIOS DE CEPAS DE Bacillus velezensis SOBRE E CRECIMIENTO Y ACTIVIDAD ANTAGONISTA DE CEPAS DE Trichoderma spp. EN EL BIOCONTROL DE R. solani e condiciones in vitro	UFPS	DIANA MARIA CARDENAS CARO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS

12	ZULUAGA ANDRADE CRISTIA, DANILO, 1611507, EFECTO DE METABOLITOS SECUNDARIOS DE CEPAS DE <i>Bacillus velezensis</i> SOBRE EL CRECIMIENTO Y ACTIVIDAD ANTAGONISTA DE CEPAS DE <i>Trichoderma</i> spp. EN EL BIOCONTROL DE <i>R. solani</i> en condiciones in vitro	UFPS	DIANA MARIA CARDENAS CARO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
13	GONZALEZ LUNA LADY YOHANNA, 1611126, ACOMPAÑAMIENTO AMBIENTAL EN SEGUIMIENTO DE TRATAMIENTOS DE AGUAS RESIDUALES Y DISEÑOS DE PTAR	AMSERVING S.A.S	ANTONIO JOSE ORTEGA LOPEZ	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
14	TORRES SOLANO KATHERINE DANIELA, 1611447, ESTANDARIZACION DE LOS METODOS DE SOLIDOS DISUELTOS TOTALES Y SÓLIDOS VOLÁTILES BASADO EN EL ESTÁNDAR MÉTODOS DE AGUAS LIMPIAS Y AGUAS RESIDUALES EDICIÓN 23/2017 PARA EL LABORATORIO DE AGUAS-CAMPOS ELÍSEOS-UFPS.	UFPS-LAB DE AGUAS	JORGE CORREDOR	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
15	MORA VELANDIA BRIANNY JASLEY, 1611077, APOYO AL FUNCIONAMIENTO DE LA SECRETARIA TECNICA DE COMITÉ MUNICIPAL DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL DE SAN CAYETANO- NORTE DE SANTANDER EN CONFORMIDAD CON EL DECRETO N.02 DE 30 MARZO 2022	ALCALDÍA MUNICIPAL DE SAN CAYETANO	CARLOS HUMBERTO MENDOZA VERMON	ANA MARIA ARISMENDY
16	BLANCO DURAN MARIEN TERESA, 1611187, MANEJO, CONTROL FITOSANITARIO Y FERTILIZACIÓN FORESTAL EN PLANTACIONES DE DIVERSAS ESPECIES, EN PROYECTOS DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA IMPLEMENTADOS EN LA REGIÓN	AGROFORESTALES WILMADERAS S.A.S	WILMAR LOZANO	ANA MARIA ARISMENDY
17	DURAN CARDENAS KAREN LORENA, 1611561, APOYO PARA LA RECERTIFICACIÓN BPL DEL AREA FISICOQUIMICO Y CUMPLIMIENTO DEL CARGO DE ASISTENTE QUÍMICO PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE LA EMPRESA SERVICIOS DE ANÁLISIS FARMACÉUTICOS SAF	SAF FARMACIA	OMAR BOTELLO	ANA MARIA ARISMENDY
18	CALDERON ROZO JEFFERSON ALEXANDER, 1611480, ACTUALIZACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LA GESTIÓN DOCUMENTAL EN LA EMPRESA VITAL BEBIDAS S.A.S.	VITAL BEBIDAS	MARLIN ISLEYER GARAY VILLAMIZAR	RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
19	MANRIQUE OMEARA DIEGO ALEXANDER, 1611513, APOYO EN LA APLICACIÓN DE LA POLÍTICA PÚBLICA DE GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO, PARA LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA DEL COMPONENTE AMBIENTAL PARA LA CONSERVACIÓN INTEGRAL SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES EN EL DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER.	GOBERNACIÓN DE NORTE DE SANTANDER	VÍCTOR JOEL BUSTOS URBANO	RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
20	PUERTA CEBALLOS SOLVEY LILIANA, 1610998, ELABORACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE	RAUL TRIANA GARCIA	LILIANA PATRICIA MENDOZA PÁEZ	LUCIANO LOPEZ BARRERA

	RESIDUOS SÓLIDOS A LA EMPRESA RAÚL TRIANA GARCÍA			
21	BAYONA CARDENAS JULIAN ALEJANDRO, 1611402, APOYO AL LABORATORIO DE BANCO DE CEPAS DE COMPLEJO DE CAMPOS ELISEOS (PATIOS) Y AL SEMILLERO DE BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL (SINBI).	UFPS-CEPARIO	KARINA GONZALEZ	LUCIANO LOPEZ BARRERA
22	BOHORQUEZ AYALA ANDREA MILENA, 1611257, PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ.	HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	CAMILA QUINTERO URIBE	LUCIANO LOPEZ BARRERA
23	GRANADOS MONROY CAMILO ANDRES, 1611371, PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL E.S.E HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ	CAMILA QUINTERO URIBE	LUCIANO LOPEZ BARRERA
24	BARRERA DELGADO DIEGO ANDRES, 1611469, Aprovechamiento de los lodos residuales, producidos por la PTAR del municipio de Santo Domingo de Silos	ALCALDÍA DEL MUNICIPIO DE SILOS.	ALVARO VLADIMIR ORTEGA BUITRAGO	LUCIANO LOPEZ BARRERA
25	SANGUINO RIOS INGRITH YULIETH, 1611479, APOYO A LA GESTIÓN AMBIENTAL DE LA ALCALDÍA MUNICIPAL DE FONSECA, LA GUAJIRA	ALCALDÍA MUNICIPAL DE FONSECA, LA GUAJIRA ESTADO JOVEN	MARLA ZUÑIGA MANJARRES	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
26	CARDOZO GARCIA LEIDY JOHANNA, 1611536, "ESTRUCTURACIÓN DEL PERFIL DEL PROYECTO DE ROTACIÓN DE CULTIVO DE ARROZ A MAÍZ EN EL ÁREA DE INFLUENCIA DEL DISTRITO DE RIEGO DEL RÍO ZULIA"	GOBERNACIÓN NORTE DE SANTANDER-PROGRAMA ESTADO JOVEN	OLGER ALBERTO LOPEZ VERGEL	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
27	ARAQUE MARTINEZ VANESSA KATHERIN, 1611462, "APOYO EN LA EJECUCIÓN DE MÉTODOS ANALÍTICOS PARA LA DETECCIÓN DE ENFERMEDADES DE IMPORTANCIA AGRÍCOLA EN COLOMBIA"	ICA-PROGRAMA ESTADO JOVEN	JUAN MANUEL VARGAS ROJAS	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
28	MERCADO SANCHEZ MARIA ZENITH, 1611521, "FORTALECIMIENTO DE LA COLECCIÓN DE SEMILLAS DE REFERENCIA Y DE LAS ACCIONES ENCAMINADAS A LOS PROCESOS DE ANÁLISIS REQUERIDOS EN EL LABORATORIO NACIONAL DE SEMILLAS DEL INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO"	ICA-PROGRAMA ESTADO JOVEN	EDUARD SNEIDER PELAEZ RINCON	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
29	MENDIVELSO GOMEZ KAREN JULIETH, 1611522, "RECONOCIMIENTO E IMPLEMENTACIÓN DE ACTIVIDADES ASOCIADAS A LOS PROCESOS DESARROLLADOS EN LOS LABORATORIOS DE ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO AGRÍCOLA EN EL INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO"	INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO (ICA) ESTADO JOVEN	JUAN MANUEL VARGAS ROJAS	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
30	CONTRERAS BUITRAGO KARLA ALEXANDRA, 1611473, APOYO EN LA MODALIDAD DE PRACTICA PROFESIONAL A LA SUBDIRECCION DE RECURSOS NATURALES	CORPONOR	VICTOR MANUEL DIAZ CASTAÑEDA	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
31	PORTILLA ESTUPIÑAN OSLEY YERALDINE, 1611179, APOYO AL GRUPO "GESTIÓN FORESTAL DE CORPONOR" EN ACCIONES ORIENTADAS A LA SIEMBRA	CORPONOR	CARLOS ENRIQUE SANMIGUEL SOTO	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO

	MASIVA DE ARBOLES Y FORESTERIA COMUNITARIA EN DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER			
32	ALVAREZ CARDENAS ANA MARIA,1611404, ALTERNATIVA DE CONTROL EN PLAGAS CON MAYOR AFECTACION EN LOS CULTIVOS COMO: LULO, CITRICOS (Diaphorina citri), CAFÉ (Hypothene hampei) Y MARAÑÓN (Leptogiossus zonatus) EN NORTE DE SANTANDER	GOBERNACION NORTE DE SANTANDER	BELCY OMAIRA IBARRA	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
33	MARTINEZ ARCOS KELLY DAYANA,1611476, PARTICIPACION EN LA EJECUCION DE ACTIVIDADES INVESTIGATIVAS PARA EL MANEJO FITOSANITARIO DEL CACAO (Theobroma cacao L.)	FEDECACAO	DIANNEFAIR DUARTE HERNANDEZ	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
34	LEON DOMINGUEZ MARLI ESTEFANIA, 1611235, APOYO EN LA ACTUALIZACIÓN DE BASE DE DATOS DE AFORO PARA EL MONITOREO DEL RECURSO HIDRICO Y DE LA RED DE ESTACIONES METEOROLÓGICAS DE LA CUENCA DEL RÍO PAMPLONITA PARA LA SUBDIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y RECURSO HÍDRICO EN CORPONOR	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
35	VESGA MANTILLA MERLY HESSELL,1610744, APOYO DE LAS ACTIVIDADES INGENIERILES DE EL PROGRAMA DE CONCESIONES DE AGUAS CON ENFOQUE PARA EL USO EFICIENTE DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRAFICO - SIGERRAMIENDA VITAL PARA EL DESARROLLO REGIONAL	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
36	AMAYA MONTENEGRO ANNY GABRIELA,1611393, APOYO EL ÁREA DE LA SUBDIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y RECURSOS HÍDRICOS CON ENFOQUE EN GESTIÓN DE VISITAS TECNICAS EN LAS CONCESIONES DE AGUAS DE LA CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL-CORPONOR	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
37	NIÑO CONTRERAS NATALIA ESTEFANIA,1611341, APOYO ADMINISTRATIVO Y ACTIVIDADES INGENIERILES DESARROLLADAS EN EL PROGRAMA DE CONCESIONES DE AGUA CON ENFOQUE EN EL MANEJO DE LA PLATAFORMA WEB DE LA INFORMACIÓN EN LA SUBDIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO DE CORPONOR	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
38	MEZA OJEDA JHOSSLEINY CRISTINA,1611151, ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE RECURSOS HÍDRICO SRIH EN LA SUBDIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y RECURSO HÍDRICO DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA NORORIENTAL(CORPONOR)	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
39	RODRIGUEZ PEÑARANDA BRAYAN SMIHT,1611140, APOYO A LA SUBDIRECCION DE CAMBIO CLIMATICO Y RECURSO HIDRICO EN EL PROGRAMA PARA EL USO EFICIENTE Y AHORRO DEL	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ

	AGUA (PUEEA)			
40	PUCHE GIL CESAR ALEJANDRO,1611283, APOYO LAS ACTIVIDADES INGENIERILE DESARROLLADAS EN EL PROGRAMA DE CONCESIONES DE AGUAS DE LA SUBDIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y RECURSO HÍDRICO CON ENFOQUE EN EL PROGRAMA PRUEBAS BOMBEO	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ
41	VALERO NIETO ROSA MARIA,1610140, APOYOO ADMINISTRATIVO Y ACOMPAÑAMIENTO A VISITAS DE INSPECCION Y SEGUIMIENTO DE LOSS PERMISOS DE VERTIEMENTOS EN EL DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER CUMPLIENDO LAS FUNCIONES DE LA SUBDIRECCION DE DESARROLLO SOSTENIBLE DE CORPONOR	CORPONOR	YORDAN ANTOLINEZ	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
42	ROPERO ARIAS MARIA ANGELICA,1611446, APOYO DE ACTIVIDADES INGENIERILES DESARROLLADAS EN EL PROGRAMA DE CONCESIONES DE AGUAS, EN LA SUBDIRECCION DE CAMBIO CLIMATICO DE CORPONOR, CON EL ENFOQUE EN AFOROS Y DETERMINACION DE CAUDALES	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
43	RUBIO SANCHEZ YESSICA TATIANA,1611116, CUANTIFICACIÓN DE RNA EN VESICULAS EXTRACELULARES MEDIANTE LA UTILIZACION DE PCR PARA DIAGNOSTICO DE LA ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR.	UNIVERSIDAD DE LOS ANDES -CHILE	CARLOS ERNESTO IRARRAZAVAL	RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
44	OCHOA VERA NESTOR ORLANDO,1611501, PRODUCCIÓN DE MICROORGANISMOS ANTAGONISTAS Y ENTOMOPATOGENOS PARA CONTROL BIOLOGICO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES EN EL MUNICIPIO DE LABATECA, NORTE DE SANTANDER	ASOHOFrucOL	CRISTIAN JAIR VILLAMIZAR VALENCIA	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
45	AREVALO GIL ANGELY DAYANA,1611450 IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS BIOMARCADORES DE INSUFICIENCIA CARDÍACA	U. DE LOS ANDES-CHILE	CARLOS ERNESTO IRARRAZAVAL	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
46	CLAROS BEJARANO JUAN CARLOS,1611525, APOYO EN EL ÁREA ANALITICA DE CITOGENÉTICA DEL LABORATORIO DE GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR LTDA CON EL FIN DE ESTANDARIZAR PROTOCOLO DE BANDEO G EN ALTA RESOLUCIÓN	LABORATORIO DE GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR LTDA.	HUMBERTO OSSA	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
47	MORENO HIDALGO VIVIANA ZULAY, 1611419, DETERMINACIÓN EN LA EXPRESIÓN PROTEICA DE LAS VESÍCULAS EXTRACELULARES MEDIANTE LA TÉCNICA WESTERN BLOT COMO BIOMARCADOR PARA EL DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES.	U. DE LOS ANDES-CHILE-PENDIENTE	CARLOS ERNESTO IRARRAZAVAL	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
48	MURCIA TORRES JESUS DAVID,1611470, EJECUCIÓN Y APOYO EN EL AREA DE CITOGENETICA PARA LA ESTANDARIZACION DE UN PROTOCOLO EN CARIOTIPO CON BANDEO R	LAB. GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	HUMBERTO OSSA	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS

49	AMAYA GARCIA LINA MARCELA,1611211, APOYO EN ACTIVIDADES DE CONTROL FISCAL AMBIENTAL EN LA CONTRALORIA GENERAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER	CONTRALORÍA GENERAL DEL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER	MAURICO ANTEQUERA	ANA MARIA ARISMENDY
50	FLOREZ CAMARGO CLARA MARIA,1611038, APOYO A LA SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN EL ÁREA DE APROVECHAMIENTO FORESTAL Y MANEJO SOSTENIBLE DE FLORA SILVESTRE Y LOS PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES	CORPONOR	LINA MARCELA ARENAS	ANA MARIA ARISMENDY
51	CONTRERAS ROZO BRENDA CAROLINA,1610868, APLICACION DEL CARBON ACTIVADO PARA LA PURIFICACION DE FICOCIANINAS DE POTAMOSIPHON SP	UFPS-LAB INNOVALGAE	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
52	MARIN OLIVEROS FRANKLIN SAMIR,1610870, ESTANDARIZACIÓN DE UN PROTOCOLO DE EXTRACCIÓN Y PURIFICACIÓN DEL ADN DE INSECTOS DE INTERES AGRICOLA	UFPS	LUCIANO LOPEZ BARRERA	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
53	RODRIGUEZ GOMEZ LAURA DANIELA,1611500, DETERMINACIÓN DE CEPAS DE MICROALGAS TERMOTOLORANTES CON CAPACIDAD CAROTENOGENICA	UFPS-LAB. INNOVALGAE	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	ANA MARIA ARISMENDY
54	RUBIO FUENTES LISSETH CATALINA,1611278, APOYO A LA SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO SECTORIAL SOSTENIBLE EN EL ÁREA DE LICENCIAS AMBIENTALES RESPECTO AL SEGUIMIENTO DE LOS EFLUVIOS MINEROS EN EL MUNICIPIO DE SARDINATA	CORPONOR	LEIDY JOHANA PEREZ CASTRO	ANA MARIA ARISMENDY
55	CONTRERAS BLANCO JISELLE MAYERLY,1611423, APOYO DENTRO DEL LABORATORIO DE ENSAYOS DE AGUA DE LOS PATIOS S.A E.S.P PARA EL AREA DE MICROBIOLOGIA EN LA INSPECCION DIARIA DE LA CALIDAD DEL AGUA POTABLE SUMINISTRADA AL MUNICIPIO	AGUAS DE LOS PATIOS S.A. E.S.P	VIVIANA OICATA	RICARDO GELVEZ ZAMBRANO
56	PICON CAÑAS MICHELLY DAYANA,1611119, EN EL ÁREA DE LICENCIAS AMBIENTALES RESPECTO AL SEGUIMIENTO	CORPONOR	CESAR ORTEGA	ADRIANA ZULAY ARGUELLO NAVARRO
57	CUADROS VARGAS MANUEL ALBERTO,1611132, MONITOREO AL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN EXPLOTACIONES MINERAS EN EL DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER	CORPONOR	CESAR ORTEGA	PAOLA ANDREA ROMAN HERNANDEZ

ESTUDIANTES: 57

TOTAL, ESTUDIANTES: 1026

I-2023

1	BOTELLO DELGADO DEIRA ALEXANDRA, 1611614 APOYO EN LA CARACTERIZACIÓN DE BACTERIAS POR REACTIVAR POST PANDEMIA COVID-19 Y AL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN DE BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL (SINBI)	UFPS-BANCO DE CEPAS	KARINA GONZALEZ MANJARREZ	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
2	CONTRERAS CARRERO KAREN YULIETH, 1611043 CARACTERIZACIÓN Y ANÁLISIS DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN LOS 14 MUNICIPIOS DEL DEPARTAMENTO DE RISARALDA	GOBERNACIÓN DE RISARALDA, SECRETARIA DE SALUD PROGRAMAESTADO JOVEN	WILTON MEJIA TEJADA	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
3	GONZALEZ GONZALEZ JEYSON ADRIAN, 1611459 DETECCIÓN DE POLIMORFISMOS RAPD POSIBLEMENTE ASOCIADOS A RESISTENCIA CONTRA <i>Burkholderia glumae</i> EN ARROZ (<i>Oryza sativa</i>).	UFPS-LAB FITOBIOMOL	GIOVANNI CHAVEZ BEDOYA	LUCIANO LOPEZ BARRERA
4	RAMIREZ POVEDA JEAN FRANCO, 1611604 APOYO EN LA APLICACIÓN DE PROTOCOLOS EN CITOGENÉTICA DIRIGIDOS A LA ELABORACIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO, SIEMBRA Y PROCESAMIENTO DE MUESTRAS.	LAB. GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR LTDA-BOGOTA	HUMBERTO OSSA REYES. PhD	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
5	VERGEL PEÑARANDA MICHEL VANESSA, 1611556 APOYO EN LA REALIZACIÓN Y EJECUCIÓN DE LOS PROGRAMAS BÁSICOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN, PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS Y LIQUIDOS PARA DAR CUMPLIMIENTO A LA RESOLUCIÓN 2674 DE 2013 "BPM" EN LA EMPRESA SOMOS CACAO S.A.S BIC	SOMOS CACAO	STEFANY GABRIELA MAYORGA LOZADA	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
6	MADARIAGA CAÑAS MAYRA ALEXANDRA, 1611558 APOYO PARA EL DESARROLLO DEL PLAN DE SANEAMIENTO Y SUPERVISIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EN LA EMPRESA SOMOS CACAO S.A.S BIC EN PROGRAMAS DE MONITOREO DE CONTROL DE PLAGAS Y MANEJO DE AGUA	SOMOS CACAO	STEFANY GABRIELA MAYORGA LOZADA	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
7	URIBE DAVILA LUZ ADRIANA, 1611573 SELECCIÓN DE EXTRACTOS DE FICOCIANINAS CON CAPACIDAD ANTIMICROBIANA	UFSP. LAB. INNOVALGAE	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
8	CAICEDO CALDERON JULIANA ANDREA, 1611586 EFECTO DE LA INTENSIDAD LUMÍNICA EN LA SÍNTESIS DE CAROTENOIDES EN MICROALGAS TERMOTOLERANTES	UFSP. LAB. INNOVALGAE	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
9	ORTIZ GARCIA JOSIAS ENRIQUE, 1611487 CAPACIDAD ANTIMICROBIANA DE	UFSP. LAB. INNOVALGAE	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	LUCIANO LOPEZ BARRERA

	EXTRACTOS LIPOFILICOS DE CIANOBACTERIAS TERMOTOLERANTES			
10	GALVIS SANTANA MICHEL GABRIELA, 1611570 EFECTO DE LA INTENSIDAD LUMÍNICA EN LA SÍNTESIS DE LÍPIDOS EN MICROALGAS TERMOTOLERANTES	UFSP. LAB. INNOVALGAE	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
101	DE AVILA MOLINA DIANA MARCELA, 1611466 ANÁLISIS DE LA VARIABILIDAD GENÉTICA DE <i>Croton draco</i> MEDIANTE EL USO DE MARCADORES MICROSATÉLITES EN LAS POBLACIONES DE BOCHALEMA, CHINÁCOTA Y PAMPLONA.	UFPS-LAB FITOBIOMOL	GIOVANNI CHAVEZ BEDOYA	LUCIANO LOPEZ BARRERA
12	GOMEZ RAMIREZ JULIETH VALENTINA, 1611612 EFECTO DE LA SALINIDAD EN LA SINTESIS DE CAROTENOIDES EN MICROALGAS TERMOTOLERANTES	UFPS-LAB INNOVALGAE	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	LILIANA YANET SUAREZ CONTRERAS
13	FRANCO GARCIA ANDREA MAYERLI, 1611613 EFECTO DE LA SALINIDAD EN LA SÍNTESIS DE LIPIDOS EN MICROALGAS TERMOTOLERANTES	UFPS-LAB. INNOVALGAE	ANDRES FERNANDO BARAJAS SOLANO	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE
14	CONTRERAS RODRIGUEZ CALEB, 1611485 APOYO ACTIVIDADES DE MICROPROPAGACIÓN DE PIÑA (<i>Ananas comosus</i>) Y ORGANOGÉNESIS INDIRECTA EN <i>Thevetia peruviana</i> .	UFPS-LAB. BIOTECNOLOGIA VEGETAL	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE	ANA MARIA ARISMENDY PABON
15	FERNANDEZ MONTES MAYRA ALEJANDRA, 1611506 APOYO EN MICROPROPAGACIÓN DE UVA Y ORGANOGÉNESIS INDIRECTA DE ZANAHORIA EN EL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL DE LA UFPS	UFPS-LAB. BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	ALINA KATIL SIGARROA RIECHE	ANA MARIA ARISMENDY PABON
16	NEIRA PACHECO CARMEN DAYANA, 1611455 APOYO AL DESARROLLO DE BIOENSAYOS IN VITRO DEL ÁREA DE CONTROL BIOLÓGICO Y LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DEL SUELO EN FORBIO COLOMBIA S.A.S.	FORBIO COLOMBIA S.A.S.	CARLOS JULIAN MORENO FONSECA	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
17	RIVERA ESCOBAR LAURA GABRIELA, 1611496 CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE CIANOBACTERIAS AISLADAS DE TERMALES EN NORTE DE SANTANDER	UFPS	LUCIANO LOPEZ BARRERA	ROMINA ESMERALDA FUENTES DIAZ
18	VEGA TARAZONA DIANA MARCELA, 1611491, REVISIÓN DEL COMPONENTE HÍDRICO EN LOS PLANES DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL CON MIRA EN LA CONCERTACIÓN DEL COMPONENTE AMBIENTAL POR PARTE DE CORPONOR	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	JOHN H. SUAREZ GELVEZ
19	ORTIZ ALVAREZ DANIELA ALEJANDRA, 1611540 MANEJO Y ACTUALIZACIÓN DE LAS PLATAFORMAS DE INFORMACIÓN DIGITAL INTERNA DE LA	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	JOHN H. SUAREZ GELVEZ

	CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA FRONTERA- CORPONOR			
20	GARCIA CASTAÑEDA KARLA DANIELA, 1611510 EVALUACIÓN DE LOS PROGRAMAS PARA EL USO EFICIENTE Y AHORRO DE AGUA (PUEAA) DE LOS SECTORES PRODUCTIVOS DE LA JURISDICCIÓN DE CORPONOR CUMPLIENDO CON LOS REQUISITOS Y LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS EN LA LEY 373 DE 1997.Y LOS TÉRMINOS DE REFERENCIA DE LA RESOLUCIÓN 1257 DEL 2018	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	JOHN H. SUAREZ GELVEZ
21	GUERRERO GONZALEZ JUAN SEBASTIAN, 1611516 OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA PARA LA UBICACIÓN DE CONCESIONES DE RECURSO HÍDRICO DENTRO DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS EN NORTE DE SANTANDER	CORPONOR	MARTIN EMILIO SEPULVEDA CONTRERAS	JOHN H. SUAREZ GELVEZ
22	MANRIQUE OMEARA DIEGO ALEXANDER, 1611513 APOYO EN LA REALIZACIÓN DE ACTIVIDADES EN EL ÁREA DE "PRODUCT DEVELOPMENT" DE LA LÍNEA DE PRODUCCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE ADHESIVOS ELABORADAS EN LA PLANTA DE HENKEL-SIBATÉ	PLANTA DE HENKEL-SIBATÉ	LORENA OVIEDO	YANETH AMPARO MUÑOZ PEÑALOZA
23	ESTUPIÑAN VELOZA ISMAR JOEL, 1610566 ESTABLECIMIENTO DE 10 BIOFÁBRICAS AGROECOLÓGICAS EN EL MUNICIPIO DE ABREGO, NORTE DE SANTANDER	ALIMENTOS LA IDEAL	CARLOS ANDRES ROMERO BECERRA	ANA MARIA ARISMENDY PABON

ESTUDIANTES: 23

TOTAL, ESTUDIANTES: 1049