

<p style="text-align: center;">PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL Consejo Curricular Extraordinario ACTA 28</p>

FECHA : Agosto 18 de 2015
HORA : 02:30 p.m.
LUGAR : Biblioteca Central – Sede Aduanilla de Paiba

ASISTENTES

NOMBRE	FUNCIÓN	ASISTIÓ	
		SI	NO
MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA	Presidente	X	
MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO	Representante componente ciencias básicas	X	
	Representante componente básicas de ingeniería		N.A.
EDITH ALAYÓN CASTRO	Representante componente ingeniería aplicada	X	
KATHERINE ALEXANDRA HERRERA HERNANDEZ	Representante Estudiantil	X	
ANDRÉS CAMILO ROMERO JIMÉNEZ	Representante Estudiantil	X	

ORDEN DEL DIA

1. Llamado a lista y verificación del quórum.
2. Casos Proyecto Curricular
3. Casos Docentes
4. Varios

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

1. Una vez llamado a lista a los diferentes representantes de los componentes se **APRUEBA** la sesión con quórum deliberatorio y decisorio.
2. Casos Proyecto Curricular
 - 2.1. La Coordinadora del Proyecto Curricular **PRESENTA** el análisis de cumplimiento de requisitos para los estudiantes que podrían optar a título de Ingeniero(a) Ambiental bajo el Programa Académico de Grado, según lo estipulado en el Acuerdo 007 de 2014 del Consejo Superior Universitario. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **REMITE** a Consejo de Facultad para su aprobación.
 - 2.2. Presentación plan de prácticas académicas para el semestre 2015-III.

No.	Asignatura	Gr.	No. Alumnos	Docente	Ruta	No Docentes	Fecha	Mes	No Días
1	2027 - FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	541	18	CAROLINA LOZANO	SALIDA POR LA CALLE 80 HACIA LA VEGA. SE LLEGARÁ FINALMENTE A LA VEGA DONDE SE VISITARÁ LA LAGUNA DEL TABACAL. REGRESO A BOGOTÁ POR LA MISMA VÍA (CALLE 80)	1	12	NOV	1
2	2027 - FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	543	35	CAROLINA LOZANO	SALIDA POR LA CALLE 80 HACIA LA VEGA. SE LLEGARÁ FINALMENTE A LA VEGA DONDE SE VISITARÁ LA LAGUNA DEL TABACAL. REGRESO A BOGOTÁ POR LA MISMA VÍA (CALLE 80)	1	5	NOV	1
3	2703 - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	541	33	HENRY ZÚÑIGA	BOGOTÁ - LAGUNA TUNJOS (USME), EMBALSE CHISACÁ, PASQUILLA, MOCHUELOS (CIUDAD BOLÍVAR), SAN BENITO (TUNJUELITO)	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
4	2703 - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	543	39	MARTHA MEJIA	Salida Universidad Distrital, Sede Calle 40, y recorrido por la cuenca del Río Tunjuelo: BOGOTÁ LAGUNA DE LOS TUNJOS (USME), EMBALSA CHISACÁ, PASQUILLA, RELLENO SANITARIO DOÑA JUANA, MUCHUELO (CIUDAD BOLÍVAR), SAN BENITO (TUNJUELITO)	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
5	2714 - CARTOGRAFÍA	541	16	JUAN ALARCON	BOGOTÁ - EMBALSE DE NEUSA - ENTRADA CHAPINERO - ADMINISTRACIÓN - ENTRADA LAURELES - BOGOTÁ	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
	2714 - CARTOGRAFÍA	542	14						
6	2714 - CARTOGRAFÍA	543	17	PENDIENTE CONTRATACIÓN	BOGOTÁ - EMBALSE DE NEUSA - ENTRADA CHAPINERO - ADMINISTRACIÓN - ENTRADA LAURELES - BOGOTÁ	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
	2714 - CARTOGRAFÍA	544	17						

7	2716 - GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	541	31	ENRIQUE ALVAREZ	BOGOTÁ-TOMANDO CALLE 80-SIBERIA-SUBACHOQUE-TABIO-ZIPAQUIRÁ-TAUSA-UBATÉ-BOGOTÁ	1	3	NOV	1
8	2716 - GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	543	29	ENRIQUE ALVAREZ	BOGOTÁ-TOMANDO CALLE 80-SIBERIA-SUBACHOQUE-TABIO-ZIPAQUIRÁ-TAUSA-UBATÉ-BOGOTÁ	1	10	NOV	1
9	2720 - SUELOS	541	37	MIGUEL CEPEDA	BOGOTÁ - ZIPAQUIRÁ - NEMOCÓN - CUENCA DEL RÍO CHECUA (8 KM. DEL PERÍMETRO URBANO DE NEMOCÓN) - NEMOCÓN - ZIPAQUIRÁ - BOGOTÁ	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
10	2720 - SUELOS	543	27	MIGUEL CEPEDA	BOGOTÁ - ZIPAQUIRÁ - NEMOCÓN - CUENCA DEL RÍO CHECUA (8 KM. DEL PERÍMETRO URBANO DE NEMOCÓN) - NEMOCÓN - ZIPAQUIRÁ - BOGOTÁ	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
11	2724 - QUÍMICA AMBIENTAL APLICADA	541	16	EDITH ALAYÓN	Bogota- Villapinzón –Paramo de Guacheneque –Bogotá. Al regreso con paradas en Curtiembres Villapinzón, Tocancipa, Puente la Virgen y Puente Vargas.	2	30	SEP	1
		542	15						
12	2724 - QUÍMICA AMBIENTAL APLICADA	543	15	OLGA RUDAS	Bogota- Villapinzón –Paramo de Guacheneque –Bogotá. Al regreso con paradas en Curtiembres Villapinzón, Tocancipa, Puente la Virgen y Puente Vargas.	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
		544	19						
13	2726 - HIDROLOGÍA	541	34	EDGAR MARTINEZ	VISITA AL EMBALSE DE MUÑA, CENTRAL EL COLEGIO, CENTRAL EL SALTO, CENTRAL EL CHARQUITO Y LAGUNETA DE PROPIEDAD DE EMGESA-ENDESA, QUE SE UBICA A 46 KM, AL SUR DE BOGOTÁ SOBRE LA VÍA MESITAS DEL COLEGIO	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
14	2726 - HIDROLOGÍA	543	29	CARLOS ZAFRA	BOGOTÁ SEDE UD CALLE 40 - EMBALSE SAN RAFAEL - PTAP FRANCISCO WIESNER - LA CALERA - BOGOTÁ SEDE UD CALLE 40	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
15	2727 - ECOLOGÍA ANALÍTICA	541	43	OSCAR SERRATO	VIA BOGOTA - LA VEGA - VIA SASAIMA - VIA VEREDAL DESTAPADA HASTA LA RESERVA SAN ANTONIO EN LA VEREDA SAN ANTONIO	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
16	2727 - ECOLOGÍA ANALÍTICA	543	39	OSCAR SERRATO	VIA BOGOTA - LA VEGA - VIA SASAIMA - VIA VEREDAL DESTAPADA HASTA LA RESERVA SAN ANTONIO EN LA VEREDA SAN ANTONIO	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
17	2728 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I	541	19	EDITH ALAYÓN	BOGOTÁ-FUSAGASUGÁ-PLANTA BIOLODOS-BOGOTÁ	2	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
		542	10						
18	2728 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I	543	22	OLGA RUDAS	BOGOTÁ-FUSAGASUGÁ-PLANTA BIOLODOS-BOGOTÁ		POR DEFINIR	POR DEFINIR	
		544	20						
19		541	37	CARLOS ZAFRA	BOGOTÁ SEDE UD CALLE 40 - PTAP EL DORADO (USME) - EMBALSE LA REGADERA (USME) - EMBALSE CHISACÁ (USME) - BOGOTÁ SEDE	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1

					UD CALLE 40				
20		543	36	CARLOS ZAFRA	BOGOTÁ SEDE UD CALLE 40 - PTAP EL DORADO (USME) - EMBALSE LA REGADERA (USME) - EMBALSE CHISACÁ (USME) - BOGOTÁ SEDE UD CALLE 40	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
21	2733 - ORDENAMIENTO TERRITORIAL RURAL	541	30	LOYDA PLAZAS	BOGOTÁ-ZIPACÓN-ALBÁN-GUAYABAL-BITUIMA-VIANÍ-BITUIMA-GUAYABAL-ALBÁN-ZIPACÓN-BOGOTÁ	1	23	SEP	1
22	2733 - ORDENAMIENTO TERRITORIAL RURAL	543	15	LOYDA PLAZAS	BOGOTÁ - COTA - TENJO- TABIO-TENJO -COTA-BOGOTÁ	1	26	SEP	1
23	2734 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II	541	21	EDILBERTO SALAZAR	SEDE EL VIVERO (RECOGER EQUIPOS) - CASCO URBANO DE MESITAS DEL COLEGIO, SECTOR ZOOLOGÍCO SANTA CRUZ, SECTOR MIRADOR SALTO DEL TEQUENDAMA, SEDE EL VIVERO (DEJAR EQUIPOS)	1	6	NOV	1
	2734 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II	542	14	EDILBERTO SALAZAR					
24	2734 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II	543	18	EDILBERTO SALAZAR	SEDE EL VIVERO (RECOGER EQUIPOS) - CASCO URBANO DE MESITAS DEL COLEGIO, SECTOR ZOOLOGÍCO SANTA CRUZ, SECTOR MIRADOR SALTO DEL TEQUENDAMA, SEDE EL VIVERO (DEJAR EQUIPOS)	1	5	NOV	1
	2734 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II	544	10	EDILBERTO SALAZAR					
23	2736 - HIDROGEOLOGÍA	541	31	ENRIQUE ALVAREZ	BOGOTÁ - SALIENDO POR LA CALLE 80 - SIBERIA-TENJO-TABIO-SUBACHOQUE - LA PUNTA - MADRID - BOGOTÁ	1	16	OCT	1
24	2736 - HIDROGEOLOGÍA	543	38	ENRIQUE ALVAREZ	BOGOTÁ - SALIENDO POR LA CALLE 80 - SIBERIA-TENJO-TABIO-SUBACHOQUE - LA PUNTA - MADRID - BOGOTÁ	1	23	OCT	1
25	2739 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	541	39	ALVARO GUTIERREZ	BOGOTÁ - SOACHA-MUÑA - BOGOTÁ	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
26	2739 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	543	35	MARIO GOMEZ	BOGOTÁ - SOACHA-MUÑA - BOGOTÁ	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
27	2743 - MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	541	29	HENRY ZÚÑIGA	BOGOTÁ-TOCAIMA-AGUA DE DIOS-RICAURTE-GIRARDOT-BOGOTÁ	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
28	2743 - MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	543	22	PENDIENTE CONTRATACIÓN	BOGOTÁ-GACHANCIPÁ-TOCANCIPÁ-SUESCA-SESQUILÉ-LA CALERA- BOGOTÁ	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
	2743 - MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	544	21						
29	2743 - MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	545	18	PENDIENTE CONTRATACIÓN	BOGOTÁ-GACHANCIPÁ-TOCANCIPÁ-SUESCA-SESQUILÉ-LA CALERA- BOGOTÁ		POR DEFINIR	POR DEFINIR	

29	2746 - EVALUACIÓN AMBIENTAL II	541	24	PENDIENTE CONTRATACIÓN	BOGOTÁ-LA MESA-GIRARDOT- BOGOTÁ	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
30	2746 - EVALUACIÓN AMBIENTAL II	543	40	PENDIENTE CONTRATACIÓN	BOGOTÁ-LA MESA-GIRARDOT- BOGOTÁ	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	1
Estudiantes que asistirán a salidas de 1 día		1072							
31	2742 - EVALUACIÓN AMBIENTAL I	541	21	CESAR GARCIA	Armero Tolima - Reserva Natural Cañón del Río Claro "El Refugio" (Municipio de Puerto Triunfo) - embalses del Peñón, Guatapé - Medellín (sistema de metro y metro cable) - Jardín Botánico de Medellín.	1	2,3,4,5,6	NOV	5
32	2742 - EVALUACIÓN AMBIENTAL I	543	28	CESAR GARCIA	Armero Tolima - Reserva Natural Cañón del Río Claro "El Refugio" (Municipio de Puerto Triunfo) - embalses del Peñón, Guatapé - Medellín (sistema de metro y metro cable) - Jardín Botánico de Medellín.	1	19, 20, 21, 22, 23	NOV	5
33	2735 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	541	15	SANDRA RAMIREZ	CÓRDOBA (QUINDÍO) - CENTRO NACIONAL PARA EL ESTUDIO DE LA GUADUA ; QUIMBAYA (QUINDÍO) - LA PEQUEÑA GRANJA DE MAMÁ LULÚ ; CAJAMARCA (TOLIMA) - FINCAS AGROECOLÓGICAS	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	3
	2735 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	542	15						
34	2735 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	543	15	SILVANA TORRES	CÓRDOBA (QUINDÍO) - CENTRO NACIONAL PARA EL ESTUDIO DE LA GUADUA ; QUIMBAYA (QUINDÍO) - LA PEQUEÑA GRANJA DE MAMÁ LULÚ ; CAJAMARCA (TOLIMA) - FINCAS AGROECOLÓGICAS	1	POR DEFINIR	POR DEFINIR	3
	2735 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	544	13						
Estudiantes que asistirán a salidas de más de 1 día		107							
Total estudiantes que asistirán a salidas		1115							

El número de estudiantes que asisten a la salida puede disminuir teniendo en cuenta que los estudiantes repetentes no asisten a las salidas

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **APRUEBA** el plan de prácticas presentado.

2.3. La Coordinadora **INFORMA** sobre la apertura de la convocatoria para el proceso de selección de monitores para el semestre **2015-III** de la siguiente manera:

1. QUÍMICA INORGÁNICA
2. QUÍMICA ORGÁNICA Y BIOQUÍMICA
3. BIOLOGÍA GENERAL
4. BIOLOGÍA COMPARADA
5. MICROBIOLOGÍA
6. CARTOGRAFÍA Y SIG
7. FISICOQUÍMICA Y FISICOQUÍMICA DE FLUIDOS
8. HIDROLOGÍA E HIDRÁULICA
9. QUÍMICA AMBIENTAL APLICADA
10. CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I Y CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II
11. TECNOLOGÍAS APROPIADAS I, TECNOLOGÍAS APROPIADAS II Y MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL
12. EVALUACIÓN AMBIENTAL I Y EVALUACIÓN AMBIENTAL II

a. Definición de requisitos para los estudiantes que aspiren a ser monitores:

- Tener un promedio académico ponderado acumulado igual o superior a 3,5.
- Tener cursado y aprobado al menos el 50% del plan de estudios.
- No haber perdido la(s) asignatura(s) de la convocatoria a la cual desea presentarse.
- Haber obtenido una nota igual o superior a 3,5 en la(s) asignatura(s) de la convocatoria a la cual desea presentarse.
- No encontrarse en Prueba Académica durante en el semestre 2015-III.
- Tener disponibilidad de tiempo

b. Términos de la convocatoria:

i) Entrega de documentos en el Proyecto Curricular:

Desde el día MIÉRCOLES 19 DE AGOSTO hasta el día VIERNES 21 DE AGOSTO
(Responsables estudiantes)

- Carta de aspiración a la(s) monitoria(s) de su interés (máximo 2)
- Incluir en la carta de aspiración datos de contacto (correo electrónico, teléfono fijo y teléfono móvil)
- Sábana de notas impresa
- Horario de clases impreso

NOTA: Si resulta ganador en más de una monitoria deberá elegir entre una de las dos y el ganador será quien haya obtenido el segundo lugar de resultados aprobados.

ii) Verificación de requisitos

LUNES 24 DE AGOSTO (Responsable Coordinación)

iii) Presentación del examen de monitoria (en el horario y lugar indicado).

MARTES 25 DE AGOSTO (Responsables Coordinación y estudiantes)

- iv) Calificación de exámenes de monitoria

MARTES 25 Y MIÉRCOLES 26 DE AGOSTO (Responsables Coordinación y docentes)

- v) Publicación de resultados

VIERNES 28 DE AGOSTO (Responsables Coordinación y docentes)

c. Trámite estudiantes ganadores

Entregar en la Coordinación del Proyecto Curricular:

Desde el día LUNES 31 DE AGOSTO hasta el día MIÉRCOLES 02 DE SEPTIEMBRE

- Carta de aceptación de la monitoria que incluya plan de trabajo acordado con el(los) docente(s) de las asignaturas a cargo.
- Fotocopia cédula de ciudadanía
- Fotocopia carné estudiantil

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **APRUEBA** la convocatoria en mención, así como los requisitos planteados y el cronograma propuesto.

3. Casos Docentes

- 3.1. Evaluación de las Hojas de Vida para la selección abreviada de docentes nuevos de vinculación especial mediante hora cátedra para el periodo académico 2015-III, Publicación No. 2398.

<https://www.udistrital.edu.co/files/contratacion/2015/ago/9371.pdf>

Los criterios de evaluación de las hojas de vida para todos los proyectos curriculares son:

COMPONENTE DE EVALUACIÓN		PUNTAJE
FORMACIÓN ACADÉMICA	Doctorado -50-	50%
	Maestría -40-	
	Especialización -35-	
	Pregrado -30-	
EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL		40%
PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA		10%

El honorable Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y acatando lo dictado por el Consejo de Facultad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales inicia con el proceso de selección:

• **PERFIL No. 1. PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL:
EVALUACIÓN AMBIENTAL II (12 horas)**

NOMBRE DEL ASPIRANTE	TÍTULO PROFESIONAL	FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	PUNTAJE TOTAL
DAISSY MILENA DÍAZ	Ingeniera Ambiental	30	No cumple - 0	1 publicación con soporte - 10	40
YIRSON GUTIÉRREZ ALARCÓN	Ingeniero Forestal	30	No cumple experiencia docente mínima	0 publicaciones - 0	30
YESID EDISON VARGAS SUÁREZ	Ingeniero Forestal – Esp. en Ambiente y Desarrollo Local	35	40	2 publicaciones sin soporte - 0	75

Después de someter las hojas de vida de los aspirantes al proceso de evaluación, el Consejo Curricular por unanimidad declara **GANADOR** del concurso con **75** puntos como resultado, al docente **YESID EDISON VARGAS SUÁREZ** identificado con c.c. **79.684.583**.

• **PERFIL No. 2. PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL:
MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL (14 horas)**

NOMBRE DEL ASPIRANTE	TÍTULO PROFESIONAL	FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	PUNTAJE TOTAL
MARTÍN EDUARDO MORENO ROA	Administrador de empresas	No cumple perfil académico	-	-	-
YIRSON GUTIÉRREZ ALARCÓN	Ingeniero Forestal	30	No cumple experiencia docente mínima	0 publicaciones - 0	30

Después de someter las hojas de vida de los aspirantes al proceso de evaluación, el Consejo Curricular por unanimidad declara **DESIERTO** el concurso y **SOLICITA** a la Decanatura de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales sea publicado nuevamente.

4. Varios

Siendo las 04:00 p.m., se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma la sesión del acta por la Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesora Martha Isabel Mejía de Alba y por los demás miembros del Consejo a los dieciocho (18) días del mes de agosto de 2015.

~~ORIGINAL FIRMADO~~
MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO	ORIGINAL FIRMADO _____
EDITH ALAYÓN CASTRO	ORIGINAL FIRMADO _____
KATHERINE ALEXANDRA HERRERA HERNÁNDEZ	ORIGINAL FIRMADO _____
ANDRÉS CAMILO ROMERO JIMÉNEZ	ORIGINAL FIRMADO _____