



CORPORACION UNIVERSITARIA
AUTONOMA
DEL CAUCA

FACULTAD INGENIERÍA
PROGRAMA INGENIERIA AMBIENTAL
HORARIO DE CLASE PRIMER PERIODO ACADÉMICO DE 2012

Salon: J. DIURNA

Semestre: SÉPTIMO

Salon: J. NOCTURNA

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
07-08 a.m					Teoría y Métodos del Impacto Ambiental 102	
08-09 a.m					Teoría y Métodos del Impacto Ambiental 102	
09-10 a.m	Producción y Tecnologías Limpias 104	Electiva I (Ger. En Rec. Naturales) 402		Sistemas de Información Geográfica C Infor		
10-11 a.m	Producción y Tecnologías Limpias 104	Electiva I (Ger. En Rec. Naturales) 402		Sistemas de Información Geográfica C. Infor.		
11-12 a.m	Epidemiología 104	Epidemiología 402		Sistemas de Información Geográfica C Infor		
12-01 p.m	Epidemiología 104	Epidemiología 402				
01-02 p.m			Producción y Tecnologías Limpias 402			
02-03 p.m			Producción y Tecnologías Limpias 402	Teoría y Métodos del Impacto Ambiental 403		
03-04 p.m			Diseño y Proyección de Sist. Sum. Hídrico 402	Teoría y Métodos del Impacto Ambiental 403	Diseño y Proyección de Sist. Resid Sólidos 401	
04-05 p.m			Diseño y Proyección de Sist. Sum. Hídrico 402	Diseño y Proyección de Sist. Sum. Hídrico 403	Diseño y Proyección de Sist. Resid Sólidos 401	
05-06 p.m			Diseño y Proyección de Sist. Sum. Hídrico 402	Diseño y Proyección de Sist. Sum. Hídrico 403	Diseño y Proyección de Sist. Resid Sólidos 401	
06-07 p.m						
07-08 p.m						
08-09 p.m						
09-10 p.m						
MATERIA	DOCENTE DIURNO		DOCENTE NOCTURNO		Hrs Sem.	
Teoría y Métodos de Impacto Ambiental	ÁRIAS HOYOS ARNOL				4	
Diseño y Proyección de Sist. de Sum. Hídrico	ÁNGEL PALOMINO HERMES FERNEY		Hermes Angel		5	
Producción y Tecnologías Limpias	MUÑOZ DE LA ROSA CÉSAR JULIÁN				4	
Diseño y Proyección de Sist. Residuos Sólidos	ÁNGEL PALOMINO HERMES FERNEY				3	
Sistemas de Información Geográfica	MONTAÑO FUENTES ANGELA MARÍA				3	
Epidemiología	MUÑOZ SOLARTE DIANA MILENA				4	
Electiva I (Gerencia en Rec. Naturales)	SERNA ZAMORA MARCELA				2	
					25	