



PLAN DE ESTUDIO MAestrÍA EN INGENIERÍA AMBIENTAL

SEMINARIO	HORAS
OBLIGATORIOS	
Problemática Ambiental y Ecología Aplicada	20
Procesos Físico-Químicos y Microbiológicos	30
Ecotoxicología	24
Geología e Hidrología Ambiental	24
Contaminación del Aire	30
Contaminación de Aguas	30
Contaminación Física	24
Modelación Ambiental	36
Normativas Ambientales y Fundamentos Éticos	20
Evaluación del Impacto Ambiental	24
Sistemas de Gestión Ambiental	24
Control de Efluentes Gaseosos	30
Tratamientos de Aguas	30
Residuos Sólidos y Peligrosos	30
Recuperación de Sitios Contaminados	30
Monitoreo Ambiental	30
Metodología de la Investigación y Taller de Tesis	30
Tesis	S/C
Prueba de Suficiencia de Idioma Inglés	S/C
OPTATIVOS (Se deberán aprobar 84 hs.)	
Cambio Climático	30
Ecología de Sistemas Costeros	30
Energías Renovables	30
Análisis de Imágenes Satelitales	24
Geoinformación y Ordenamiento Territorial	24
Economía Ambiental	24
Ciclo de Vida	24
Desarrollo Sustentable	24
Riesgo Ambiental	24
GIS	24
Biorremediación	30
Transporte Sustentable	30
Minería Sustentable	30
Recursos Marítimos Sustentables	30
Residuos Tóxicos	30
Residuos Sólidos Urbanos	30
Valoración Energética de los Residuos	30
Ciudades Sustentables	30
Agro-ganadería Sustentable	30