

SEMESTRE

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



PERIODO EXTRAORDINARIO

cd	cp	aa	40
1	1	0,5	2,5
Ofimática			
CL	ICOR111		

TOTAL HORAS

840

800

800

800

800

800

800

800

800

800

8040

ITINERARIOS

ITINERARIO I

ALIMENTOS Y BIOPROCESOS

ASIGNATURA	Nivel	Horas
IQMR891 Microbiología Industrial y Preservación de	8	200
IQMR991 Diseño de Bioprocesos	9	200
Total Horas		400

ITINERARIO II

GESTIÓN AMBIENTAL

ASIGNATURA	Nivel	Horas
IQMR892 Control de la Contaminación Atmosférica y de Efluentes Líquidos	8	200
IQMR992 Manejo de Residuos Sólidos y Sistemas de Gerenciamiento	9	200
Total Horas		400

ITINERARIO III

METALURGIA EXTRACTIVA

ASIGNATURA	Nivel	Horas
IQMR893 Metalurgia Extractiva	8	200
IQMR993 Diseño de Plantas Metalúrgicas	9	200
Total Horas		400

1. Componentes de la Organización Curricular

Componente	Horas
Componente de Docencia	2896
Componente Práctico	1504
Aprendizaje Autónomo	2840
Total Horas	7240

2. Prácticas Preprofesionales

Prácticas	Horas
Prácticas Preprofes. (cátedras integradas)	240
Servicio a la Comunidad	160
Total Horas	400

3. TRABAJO DE TITULACIÓN

Opciones	Horas
Trabajo de Titulación o Examen de Grado	400
Total Horas	400

TOTAL HORAS 1 + 2 + 3 **8040**

4. CAMPOS DE FORMACIÓN

CAMPOS	Horas
Fundamentos Teóricos (FT)	2720
Práxis Profesional (PP)	4160
Epistemología y Met. Invest. (EMI)	560
Integración de saberes (ISCC)	400
Comunicación y Lenguajes (CL)	200
Total Horas	8040

5. UNIDADES DE ORGANIZACIÓN CURRICULAR

Unidades	Horas
Unidad Básica	1800
Unidad Profesional	5400
Unidad de Titulación	840
TOTAL HORAS	8040

80
40
40
240
En total 400 horas