

HORARIO GENERAL DE CLASES EXPOSITIVAS Y PRÁCTICAS DE AULA

DÍA → HORA ↓	LUNES (11)	MARTES (13)	MIÉRCOLES (14)	JUEVES (13)	VIERNES (12)
09:00-10:00	Transporte y Almacenamiento en Minería (CE)	Transporte y Almacenamiento en Minería (CE) (PA)	Ingeniería de Materiales Metálicos (CE)	Ingeniería de Materiales Metálicos (CE) (PA)	
10:00-11:00					
11:00-12:00	Tecnología del gas, petróleo y carbón (CE)	Tecnología del gas, petróleo y carbón (CE) (PA)	Ingeniería Minera y Obra Civil (CE)	Ingeniería Minera y Obra Civil (CE) (PA)	
12:00-13:00					
13:00-14:00	Utilización del Suelo y Subsuelo para Almacenamiento de Residuos (CE) (PA)	Ingeniería de Explosivos (CE) (PA)	Prosp. Contaminación y Sostenibilidad en Ind. Extractivas y Energéticas (CE) (PA)	Ingeniería de Materiales No Metálicos (CE) (PA)	
14:00-15:00					

PRESENCIALES

CE - CEX: Clases expositivas (Actividades teóricas o prácticas impartidas de forma fundamentalmente expositiva por parte del profesor)

P - PA: Prácticas de aula del grupo indicado

PL: Prácticas de Laboratorio, Aula de Informática o de Campo

T: Tutorías Grupales

Tanto los Grupos de Prácticas de Aula como de Prácticas de Laboratorio serán fijado por la administración. Cualquier cambio de grupo deberá solicitarse y aprobarse en la secretaría del centro.

Cuando existna grupos en las actividades la denominación de la actividad se acompañará con el número del grupo de debe realizarla.

El gupo en el que se integrará cada alumno se especificará en el tablón de anuncios o en la web de la escuela.

OBSERVACIONES

1. - Algunos días pueden diferir de los aquí expuestos, por eso se debe consultar horarios detallados en las siguientes hojas

LEYENDA

ASIGNATURA	CE GRUPOS: AULA	PA GRUPOS: AULA	PL GRUPOS: AULA	T GRUPOS: AULA	EVALUACIÓN GRUPOS: AULA	COLOR
Ingeniería de Explosivos	13 - A9 GI-A7	4 - A9 GI-A7	(2) 6 - A9 G3:A9*		2	AZUL OSCURO
Ingeniería de Materiales Metálicos	18 - A9	4 - A9	(3) 12 - LM		2	AZUL CLARO
Ingeniería de Materiales no Metálicos	24 - A9	4 - A9	(3) 6 - LC y LEM		2	VERDE
Ingeniería Minera y de Obra Civil	24 - A9 GI-A9	4 - A9 GI-A9	(2) 6 - I4 G3:I4		2	ROSA
Prospección de la Contaminación y Sostenibilidad en Industrias Extractivas y Energéticas	18 - A9	4 - A9	(3) 12 - I4		2	VIOLETA
Tecnología del gas, petróleo y carbón	13 - A9	4 - A9	(3) 6 - LR		2	NARANJA
Transporte y Almacenamiento en Minería	13 - A9	4 - A9	(3) 6 - A9		2	MARRÓN
Utilización del Suelo y Subsuelo para Almacenamiento de Residuos	13 - A9	4 - A9	(3) 6 - A9		2	GRIS

* G3 en inglés

AULAS:

A1 a A10:	Aulas Docentes
I1 a I4:	Aulas de Informática
F:	Aula Luis Fdez. Velasco
P:	Aula Pintado Fe
L:	Laboratorio Dpto. Sala Informática
LE:	Lab. Energía
LC:	Lab. De Cementos
LEM:	Lab. Ensayos Mecánicos
LM:	Lab. De Metalotécnia
LR:	Lab. Rec. Energéticos
GE:	Grupo extra de Mat.Met.
GI:	Grupo en Inglés

PRESENCIALES

CE - CEX: Clases expositivas (Actividades teóricas o prácticas impartidas de forma fundamentalmente expositiva por parte del profesor)

P - PA: Prácticas de aula del grupo indicado

PL: Prácticas de Laboratorio, Aula Informática o campo (Actividades de discusión teórica o preferentemente prácticas realizadas en el aula que requieren una elevada participación del estudiante)

T: Tutorías Grupales

Actividades programadas de seguimiento del aprendizaje en las que el profesor se reúne con un grupo de estudiantes para orientar sus labores de aprendizaje autónomo y de tutela de trabajos dirigidos o que requieren un grado de asesoramiento muy elevado por parte del profesor

Tanto los Grupos de Prácticas de Aula como de Prácticas de Laboratorio serán fijado por la administración. Cualquier cambio de grupo deberá solicitarse y aprobarse en la secretaría del centro.

Cuando existna grupos en las actividades la denominación de la actividad se acompañará con el número del grupo de debe realizarla.

El gupo en el que se integrará cada alumno se especificará en el tablón de anuncios o en la web de la escuela.

OBSERVACIONES

1, - Algunos días pueden diferir de los aquí expuestos, por eso se debe consultar horarios detallados en las siguientes hojas

