



Horarios 1º del GIE

10-12 INF. PROGRAMAC. G1=G1a +G1b (Presencial) G2 (Streaming) G3 (Streaming)	10-12 FISICA II G2=G2a+G2b (Presencial) G1 (Streaming) G3 (Streaming)	10-12 ESTADISTICA G1=G1a +G1b (Presencial) G2 (Streaming) G3 (Streaming)	10-12 QUIMICA II G2=G2a+G2b (Presencial) G1 (Streaming) G3 (Streaming)	8:30-10:30 CALCULO II G1=G1a +G1b (Presencial) G2 (Streaming) G3 (Streaming)
12-13 G1=G1a +G1b (Presencial)	12-13 G2=G2a+G2b (Presencial)	12-13 G1=G1a +G1b (Presencial)	12-13 G2=G2a+G2b (Presencial)	10:30-11:30 G1=G1a +G1b (Presencial)
13-14 G2=G2a+G2b (Presencial)	13-14 G1=G1a +G1b (Presencial)	13-14 G2=G2a+G2b (Presencial)	13-14 G1=G1a +G1b (Presencial)	11:30-12:30 G2=G2a+G2b (Presencial)
FRANJA DE SEPARACION DEL HORARIO DE MAÑANA A TARDE				
15:30-16:30 G3=G3a+G3b (Presencial)	15:30-16:30 G3=G3a+G3b (Presencial)	15:30-16:30 G3=G3a+G3b (Presencial)	15:30-16:30 G3=G3a+G3b (Presencial)	15:30-16:30 G3=G3a+G3b (Presencial)
16:30-17:30 G3=G3a+G3b (Presencial) G1 (Streaming) G2 (Streaming)	16:30-17:30 G3=G3a+G3b (Presencial) G1 (Streaming) G2 (Streaming)	16:30-17:30 G3=G3a+G3b (Presencial) G1 (Streaming) G2 (Streaming)	16:30-17:30 G3=G3a+G3b (Presencial) G1 (Streaming) G2 (Streaming)	16:30-17:30 G3=G3a+G3b (Presencial) G1 (Streaming) G2 (Streaming)

G1=G1a (Estudiantes del Grupo1 en el [Aula 20 \(Aforo Covid=45\)](#)) + G1b (Estudiantes del Grupo1 en el [Aula 21 \(Aforo Covid=40\)](#))

G2=G2a (Estudiantes del Grupo2 en el [Aula 20 \(Aforo Covid=45\)](#)) + G2b (Estudiantes del Grupo2 en el [Aula 21 \(Aforo Covid=40\)](#))

G3=G3a (Estudiantes del Grupo3 en el [Aula 20 \(Aforo Covid=45\)](#)) + G3b (Estudiantes del Grupo2 en el [Aula 21 \(Aforo Covid=40\)](#))

NOTA: EL HORARIO REFLEJADO ES PARA LAS SEMANAS IMPARES. PARA LAS SEMANAS PARES DONDE PONE G1 PRESENCIAL SERA G1 STREAMING Y DONDE PONE G2 STREAMING SERA G2 PRESENCIAL. EL G3 SIEMPRE QUEDA COMO ESTÁ, SEA SEMANA IMPAR O PAR. EL COMIENZO DE LAS CLASES SERA EN LA SEMANA Nº 23.



Horarios 1º del GITM

10-12 ESTADISTICA G1=G1a +G1b (Presencial) G2 (Streaming) G3 (Streaming)	10-12 EXPR. GRAFICA G2=G2a+G2b (Presencial) G1 (Streaming) G3 (Streaming)	10-12 FISICA II G1=G1a +G1b (Presencial) G2 (Streaming) G3 (Streaming)	10-12 CALCULO II G2=G2a+G2b (Presencial) G1 (Streaming) G3 (Streaming)	8:30-10:30 QUIMICA II G1=G1a +G1b (Presencial) G2 (Streaming) G3 (Streaming)
12-13 G1=G1a +G1b (Presencial)	12-13 G2=G2a+G2b (Presencial)	12-13 G1=G1a +G1b (Presencial)	12-13 G2=G2a+G2b (Presencial)	10:30-11:30 G1=G1a +G1b (Presencial)
13-14 G2=G2a+G2b (Presencial)	13-14 G1=G1a +G1b (Presencial)	13-14 G2=G2a+G2b (Presencial)	13-14 G1=G1a +G1b (Presencial)	11:30-12:30 G2=G2a+G2b (Presencial)
FRANJA DE SEPARACION DEL HORARIO DE MAÑANA A TARDE				
15:30-16:30 G3=G3a+G3b (Presencial)	15:30-16:30 G3=G3a+G3b (Presencial)	15:30-16:30 G3=G3a+G3b (Presencial)	15:30-16:30 G3=G3a+G3b (Presencial)	15:30-16:30 G3=G3a+G3b (Presencial)
16:30-17:30 G3=G3a+G3b (Presencial) G1 (Streaming) G2 (Streaming)	16:30-17:30 G3=G3a+G3b (Presencial) G1 (Streaming) G2 (Streaming)	16:30-17:30 G3=G3a+G3b (Presencial) G1 (Streaming) G2 (Streaming)	16:30-17:30 G3=G3a+G3b (Presencial) G1 (Streaming) G2 (Streaming)	16:30-17:30 G3=G3a+G3b (Presencial) G1 (Streaming) G2 (Streaming)

G1=G1a (Estudiantes del Grupo1 en el [Aula 10 \(Aforo Covid=40\)](#)) + G1b (Estudiantes del Grupo1 en el [Aula 11 \(Aforo Covid=56\)](#))
G2=G2a (Estudiantes del Grupo2 en el [Aula 10 \(Aforo Covid=40\)](#)) + G2b (Estudiantes del Grupo2 en el [Aula 11 \(Aforo Covid=56\)](#))
G3=G3a (Estudiantes del Grupo3 en el [Aula 10 \(Aforo Covid=40\)](#)) + G3b (Estudiantes del Grupo2 en el [Aula 11 \(Aforo Covid=56\)](#))

NOTA: EL HORARIO REFLEJADO ES PARA LAS SEMANAS IMPARES. PARA LAS SEMANAS PARES DONDE PONE G1 PRESENCIAL SERA G1 STREAMING Y DONDE PONE G2 STREAMING SERA G2 PRESENCIAL. EL G3 SIEMPRE QUEDA COMO ESTÁ, SEA SEMANA IMPAR O PAR. EL COMIENZO DE LAS CLASES SERA EN LA SEMANA Nº 23.



Horarios GIE 2º Curso

9-11 TEC.MATERIALES G1=G1a+G1b (Presencial) G2= (Streaming)	9-11 MODELIZACION G2=G2a+G2b (Presencial) G1= (Streaming)	9-11 TEORIA DE CIRCUITOS G1=G1a+G1b (Presencial) G2= (Streaming)	9-11 TRANSFER. CALOR G2=G2a+G2b (Presencial) G1= (Streaming)	8-10 MEC. FLUIDOS G1=G1a+G1b (Presencial) G2= (Streaming)
11-12 G1=G1a+G1b (Presencial)	11-12 G2=G2a+G2b (Presencial)	11-12 G1=G1a+G1b (Presencial)	11-12 G2=G2a+G2b (Presencial)	10-11 G1=G1a+G1b (Presencial)
12-13 G2=G2a+G2b (Presencial)	12-13 G1=G1a+G1b (Presencial)	12-13 G2=G2a+G2b (Presencial)	12-13 G1=G1a+G1b (Presencial)	11-12 G2=G2a+G2b (Presencial)
13-14 G2=G2a+G2b (Presencial) G1= (Streaming)	13-14 TEC.MATERIALES G1=G1a+G1b (Presencial) G2= (Streaming)	13-14 G2=G2a+G2b (Presencial) G1= (Streaming)	13-14 G1=G1a+G1b (Presencial) G2= (Streaming)	12-13 G2=G2a+G2b (Presencial) G1= (Streaming)

G1=G1a (Estudiantes del Grupo1 en el [Aula 30 \(Aforo Covid=45\)](#)) + G1b (Estudiantes del Grupo1 en el [Aula 31 \(Aforo Covid=56\)](#))
G2=G2a (Estudiantes del Grupo2 en el [Aula 30 \(Aforo Covid=45\)](#)) + G2b (Estudiantes del Grupo2 en el [Aula 31 \(Aforo Covid=56\)](#))

NOTA: EL HORARIO REFLEJADO ES PARA LAS SEMANAS IMPARES. PARA LAS SEMANAS PARES DONDE PONE G1 PRESENCIAL SERA G1 STREAMING Y DONDE PONE G2 STREAMING SERA G2 PRESENCIAL. EL G3 SIEMPRE QUEDA COMO ESTÁ, SEA SEMANA IMPAR O PAR. EL COMIENZO DE LAS CLASES SERA EN LA SEMANA Nº 23.



Horarios GITM 2º Curso

15-17 MEC. FLUIDOS G1=G1a+G1b (Presencial) G2= (Streaming)	15-17 GESTION EMPRESAS G2=G2a+G2b (Presencial) G1= (Streaming)	15-17 TEC. MATERIALES G1=G1a+G1b (Presencial) G2= (Streaming)	15-17 GEOMATICA G2=G2a+G2b (Presencial) G1= (Streaming)	15-17 ELECTROTECNIA G1=G1a+G1b (Presencial) G2= (Streaming)
17-18 G1=G1a+G1b (Presencial)	17-18 G2=G2a+G2b (Presencial)	17-18 G1=G1a+G1b (Presencial)	17-18 G2=G2a+G2b (Presencial)	17-18 G1=G1a+G1b (Presencial)
18-19 G2=G2a+G2b (Presencial)	18-19 G1=G1a+G1b (Presencial)	18-19 G2=G2a+G2b (Presencial)	18-19 G1=G1a+G1b (Presencial)	18-19 G2=G2a+G2b (Presencial)
19-20 G2=G2a+G2b (Presencial) G1= (Streaming)	19-20 G1=G1a+G1b (Presencial) G2= (Streaming)	19-20 G2=G2a+G2b (Presencial) G1= (Streaming)	19-20 TEC. MATERIALES G1=G1a+G1b (Presencial) G2= (Streaming)	19-20 G2=G2a+G2b (Presencial) G1= (Streaming)

G1=G1a (Estudiantes del Grupo1 en el [Aula 30 \(Aforo Covid=45\)](#)) + G1b (Estudiantes del Grupo1 en el [Aula 31 \(Aforo Covid=56\)](#))

G2=G2a (Estudiantes del Grupo2 en el [Aula 30 \(Aforo Covid=45\)](#)) + G2b (Estudiantes del Grupo2 en el [Aula 31 \(Aforo Covid=56\)](#))

NOTA: EL HORARIO REFLEJADO ES PARA LAS SEMANAS IMPARES. PARA LAS SEMANAS PARES DONDE PONE G1 PRESENCIAL SERA G1 STREAMING Y DONDE PONE G2 STREAMING SERA G2 PRESENCIAL. EL G3 SIEMPRE QUEDA COMO ESTÁ, SEA SEMANA IMPAR O PAR. EL COMIENZO DE LAS CLASES SERA EN LA SEMANA Nº 23.



ASIGNATURAS OBLIGATORIAS

ECTs					Asignatura	HORARIO				
GIG	GITM-EM	GITM-MM	GIRECE	GIE		Fecha	Días	Hora	Aula	Coordinador/a
		6			Ampliación de laboreo de minas	Del 3 febrero al 26 marzo				Carlos López Jimeno
4,5					Practicum I.G.	Del 8-2-2021 al 5-3-2021				Domingo A. Martín Sánchez

ASIGNATURAS OPTATIVAS

*Se impartirán entre el 3 de febrero y el 28 de febrero
Las clases se organizarán preferentemente por la mañana en sesiones de 2 horas*

ECTs					Asignatura	HORARIO				
GIG	GITM-EM	GITM-MM	GIRECE	GIE		Se fijará en febrero de acuerdo con los alumnos				
					Fecha	Días	Hora	Aula	Coordinador/a	
	3	3			Tecnología mecánica y mantenimiento	Contactar con el profesor				Carlos López Jimeno
	3				Evaluación integral de proyectos mineros	Contactar con el profesor				Carlos Macías Evangelista
	3				Fundamentos de metalurgia	Contactar con el profesor				Ana Méndez Lázaro
	3				Geomática minera	Contactar con el profesor				Luis Iglesias Martínez
	4,5				Geología y exploración de hidrocarburos	Contactar con el profesor				Jesús Díaz Oufel
		3			Materiales cerámicos, plásticos y compuestos	Contactar con el profesor				Luis E. García Cambronero
		3			Refractarios y homós industriales	Contactar con el profesor				Ana Méndez Lázaro
		3			Seguridad industrial	Contactar con el profesor				Javier García Torrent
			4,5		Centrales avanzadas de generación	Contactar con el profesor				César Queral Salazar
			4,5		Economía de recursos energéticos	Contactar con el profesor				Carlos Vázquez Martínez
			4,5		Explotación de recursos energéticos	Contactar con el profesor				Juan Herrera Herbert
				3	Energía y espacio subterráneo I	Contactar con el profesor				Mª Teresa González Aguado
				3	Energía y espacio subterráneo II	Contactar con el profesor				Bernardo Llamas Moya
1,5					Trabajo especial como aplicación específica del Practicum I.G.					Domingo A. Martín Sánchez