

## CURSO 2022-2023 IKASTURTEA

### Azterketen egutegia eta ordutegia Calendario y horario de exámenes

### 1. MAILAKO 2. AMAIERAKO EBALUAZIOA 2ª EVALUACIÓN FINAL de 1º CURSO

(Saio honetan, 1. mailako modulu guztietako 1. mailako ikasleak ebaluatzen dira)  
(En esta sesión se evalúa a los alumnos de 1º curso de todos los módulos de 1º)

**LOE - ERDI MAILA GRADO MEDIO** (Evaluaketa saioa Sesión evaluación:  
26.06.2023)

<b>1º IC2-INSTALACIONES DE PRODUCCIÓN DE CALOR</b>			
hora fecha	Astelehena/Lunes <b>19.06.2023</b>	Asteartea/Martes <b>20.06.2023</b>	Asteazkena/Miércoles <b>21.06.2023</b>
08:00 - 10:00		Instalaciones eléctricas y automatismos	Técnicas de montaje de instalaciones
10:00 - 11:00	EIE Empresa e Iniciativa Emprendedora		
11:00 - 12:00			
12:00 - 14:00	FOL	Inglés	Máquinas y equipos térmicos

<b>1º IF2-INSTALACIONES FRÍO Y CLIMATIZACIÓN</b>			
hora fecha	Astelehena/Lunes <b>19.06.2023</b>	Asteartea/Martes <b>20.06.2023</b>	Asteazkena/Miércoles <b>21.06.2023</b>
08:00 - 10:00		Instalaciones eléctricas y automatismos	Técnicas de montaje de instalaciones
10:00 - 11:00	EIE Empresa e Iniciativa Emprendedora		
11:00 - 12:00			
12:00 - 14:00	FOL	Inglés	Máquinas y equipos térmicos

## CURSO 2022-2023 IKASTURTEA

<b>1ºCC2-CONSTRUCCIÓN</b>			
hora fecha	Astelehena/Lunes <b>19.06.2023</b>	Astearte/Martes <b>20.06.2023</b>	Asteazkena/Miércoles <b>21.06.2023</b>
08:00 - 10:00	Organización de trabajos de construcción	Fábricas	Obras de urbanización
10:00 - 12:00	Construcción	Revestimientos	Cubiertas
12:00 - 14:00	Interpretación de planos de construcción	Inglés	Impermeabilizaciones y aislamientos

<b>1ºOR2-OBRAS DE INTERIOR, DECORACIÓN Y REHABILITACIÓN</b>			
hora fecha	Astelehena/Lunes <b>19.06.2023</b>	Astearte/Martes <b>20.06.2023</b>	Asteazkena/Miércoles <b>21.06.2023</b>
08:00 - 10:00	Organización de trabajos de construcción	Particiones prefabricadas	Pintura decorativa en construcción
10:00 - 12:00	Construcción	Techos suspendidos	Revestimientos ligeros
12:00 - 14:00	Interpretación de planos de construcción	Inglés	

<b>1º IA2-INSTALACIÓN Y AMUEBLAMIENTO</b>			
hora fecha	Astelehena/Lunes <b>19.06.2023</b>	Astearte/Martes <b>20.06.2023</b>	Asteazkena/Miércoles <b>21.06.2023</b>
08:00 - 09:00	Soluciones constructivas	Operaciones básicas de carpintería	Control de almacén
09:00 - 10:00			
10:00 - 11:00	FOL Formación y orientación laboral		
11:00 - 12:00			
12:00 - 13:00	Materiales en carpintería y mueble	Inglés	Operaciones básicas de mobiliario
13:00 - 14:00			

**LOGSE - GOI MAILA GRADO SUPERIOR (Ebaluaketa saioa 26.06.2023)****1. MAILAKO EZOHIKO FINALA FINAL EXTRAORDINARIA DE 1º**

<b>1º PR3 - PREVENCIÓN DE RIESGOS PROFESIONALES</b>			
hora <input type="checkbox"/> fecha <input type="checkbox"/>	Astelehena/Lunes <b>19.06.2023</b>	Astearte/Martes <b>20.06.2023</b>	Asteazkena/Miércoles <b>21.06.2023</b>
<b>08:00 - 11:00</b>	Idioma técnico		Riesgos quím. y biológicos ambientales
<b>11:00 - 14:00</b>	Riesgos deriv. de las condic. de seguridad	Prevención de riesgos deriv. org. Carga de trabajo	Riesgos físicos ambientales

**ZIKLOKO EZOHIKO FINALA FINAL EXTRAORDINARIA DE CICLO**

<b>2º PR3 - PREVENCIÓN DE RIESGOS PROFESIONALES</b>			
hora <input type="checkbox"/> fecha <input type="checkbox"/>	Astelehena/Lunes <b>19.06.2023</b>	Astearte/Martes <b>20.06.2023</b>	Asteazkena/Miércoles <b>21.06.2023</b>
<b>08:00 - 11:00</b>		Riesgos derivados de las condiciones de seguridad	Riesgos químicos y biológicos ambientales
<b>11:00 - 14:00</b>	R.E.T.	Prevención de riesgos derivados de la organización y carga de trabajo	Riesgos físicos ambientales

**LOE - GOI MAILA GRADO SUPERIOR (Evaluaketa saioa Sesión evaluación: 26.06.2023)**

**1ºEE3-EFICIENCIA ENERGÉTICA**

hora fecha	Astelehena/Lunes <b>19.06.2023</b>	Asteartea/Martes <b>20.06.2023</b>	Asteazkena/Miércoles <b>21.06.2023</b>
08:00 - 09:00	FOL	Procesos de montaje de instalaciones	Configuración de instalaciones solares térmicas
09:00 - 10:00			
10:00 - 11:00			
11:00 - 12:00	Equipos e instalaciones térmicas	Representación gráfica de instalaciones	Eficiencia energética de instalaciones
12:00 - 13:00			
13:00 - 14:00			

**1ºMI3-MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS Y FLUIDOS**

hora fecha	Astelehena/Lunes <b>19.06.2023</b>	Asteartea/Martes <b>20.06.2023</b>	Asteazkena/Miércoles <b>21.06.2023</b>
08:00 - 09:00	FOL	Procesos de montaje de instalaciones	Sistemas eléctricos y automáticos
09:00 - 10:00			
10:00 - 11:00			
11:00 - 12:00	Equipos e instalaciones térmicas	Representación gráfica de instalaciones	Energías renovables y eficiencia energética
12:00 - 13:00			
13:00 - 14:00			

<b>1º PE3-PROYECTOS DE EDIFICACIÓN</b>			
hora fecha	Astelehena/Lunes <b>19.06.2023</b>	Astearte/Martes <b>20.06.2023</b>	Asteazkena/Miércoles <b>21.06.2023</b>
<b>08:00 - 10:00</b>	FOL	Mediciones y valoraciones de construcción	Diseño y construcción de edificios
<b>10:15 - 11:00</b>	Estructuras de construcción		
<b>11:00 - 12:30</b>		Eficiencia energética en edificación	Representaciones de construcción
<b>12:00 - 13:00</b>			
<b>13:00 - 14:30</b>			

<b>1º OC3-ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE OBRAS DE CONSTRUCCIÓN</b>			
hora fecha	Astelehena/Lunes <b>19.06.2023</b>	Astearte/Martes <b>20.06.2023</b>	Asteazkena/Miércoles <b>21.06.2023</b>
<b>08:00 - 10:00</b>	Estructuras de construcción	Mediciones y valoraciones de construcción	Procesos constructivos en edificación.
<b>10:15 - 11:00</b>	FOL		
<b>11:00 - 12:30</b>		Procesos constructivos en obra civil.	Documentación de proyectos y obras de construcción.
<b>12:00 - 13:00</b>			
<b>13:00 - 14:30</b>			