

-TÉCNICO SUPERIOR EN EFICIENCIA ENERGÉTICA-

DATOS FAMILIARES DEL ALUMNADO

Los siguientes datos deberán ser cumplimentados de forma obligatoria. En el caso de familias monoparentales, se cumplimentará únicamente los datos del progenitor que corresponda.

¿FAMILIA MONOPARENTAL?	SÍ	No
DATOS DEL ALUMNO/A		
DNI / NIE:		
NOMBRE:		
APELLIDOS:		
DOMICILIO:		
FECHA NACIMIENTO:	LOCALIDAD NAC.:	
TFNO. FIJO:	TFNO. MÓVIL:	
E-MAIL		
DATOS DEL PADRE (Obligatorio solo en caso de menores de edad).		
DNI / NIE:		
NOMBRE:		
APELLIDOS:		
DOMICILIO:		
FECHA NACIMIENTO:	LOCALIDAD NAC.:	
TFNO. FIJO:	TFNO. MÓVIL:	
E-MAIL:		
PROFESIÓN:		
MADRE (Obligatorio solo en caso de menores de edad).		
DNI / NIE:		
NOMBRE:		
APELLIDOS:		
DOMICILIO:		
FECHA NACIMIENTO:	LOCALIDAD NAC.:	
TFNO. FIJO:	TFNO. MÓVIL:	
E-MAIL:		
PROFESIÓN:		

El padre / madre / tutor/a legal abajo firmante, declara que los datos suministrados en esta ficha son veraces y correctos, a efectos de comunicación con las familias.

En Ceuta, a de 20

Fdo. D. / Dña.

**MATRÍCULA FORMACIÓN PROFESIONAL GRADO SUPERIOR
-TÉCNICO SUPERIOR EN EFICIENCIA ENERGÉTICA-**

APELLIDOS			
NOMBRE		DNI	
¿REPITE CURSO?	Sí		No

- ELEGIR EL CURSO PARA EL QUE SE MATRICULA -	
1º GS TÉCNICO EFICIENCIA ENERGÉTICA.	2º GS TÉCNICO EFICIENCIA ENERGÉTICA.
Representación gráfica de instalaciones.	Gestión del montaje y mant.
Procesos de montajes de instalaciones.	Certificación energética de edificios.
Prom. uso eficiente de energía / agua.	Conf. de instalaciones solares térmicas.
Eficiencia energética de instalaciones.	Gestión eficiente del agua en edificación.
Equipos e instalaciones térmicas.	Itinerario personal para la empleabilidad II.
Itinerarios personal para empleabilidad I.	Digitalización aplicada a los sectores prod.
Sostenibilidad aplicada al sistema productivo.	Ventilación mecánica controlada descent.
Inglés profesional.	Proyecto intermodular.

En Ceuta, a

de

de 20

Fdo. Padre / Madre / Tutor