

Admisión de alumnos curso 26-27

DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR:

En todos los casos:

- Fotocopia y original del DNI, NIE o pasaporte
- Fotocopia y original del libro de familia o documento acreditativo de su condición si quienes presentan la solicitud son los padres o tutores del alumno y para todos los alumnos menores de edad.
- Fotocopia y original de la Certificación académica oficial, con nota media, de la titulación aportada para el acceso.

Para los ciclos de grado básico, además:

- **Original** del consejo orientador del equipo docente con la propuesta de incorporación del alumno a un ciclo formativo de grado básico.

Estudios extranjeros homologados

- La acreditación de homologación de estudios extranjeros se realizará mediante copia y original de la resolución de homologación.
- Quienes no dispongan de la acreditación de homologación, podrán solicitar la admisión de manera provisional, aportando el volante para la inscripción condicional en centros docentes. Se deberá presentar la acreditación de homologación con un mes de antelación a la fecha de la evaluación final de Junio. En caso contrario, quedarán sin efectos las calificaciones obtenidas, así como la propia matrícula.

Discapacidad

- Fotocopia y original del documento oportuno (art.2 RD 1414/2006, de 1 de Diciembre por el que se determina la consideración de persona con discapacidad).

Deportistas de alto nivel y alto rendimiento

- Fotocopia y Original de la certificación del dictamen emitido por el órgano público competente.

Familia numerosa:

- Fotocopia y original del título de familia numerosa.

Admisión de alumnos curso 26-27

ENSEÑANZAS QUE SE IMPARTIRÁN EN EL

C.I.F.P. TECNOLÓGICO INDUSTRIAL

NIVEL	TÍTULO	HORARIO
GRADO BÁSICO	Fabricación y Montaje	Mañana
	Electricidad y Electrónica	Mañana
GRADO MEDIO	Instalaciones Eléctricas y Automáticas	Mañana
	Mecanizado	Mañana
	Instalaciones Frigoríficas y de Climatización (1º y 2º curso)	Mañana
	Instalaciones de Producción de Calor (2º curso)	Tarde
	Redes y Estaciones de Tratamiento de Aguas (1º y 2º curso)	Tarde
GRADO SUPERIOR	Proyectos de Edificación	Mañana
	Proyectos de Obra Civil	Tarde
	Sistemas Electrotécnicos y Automatizados	Mañana
	Centrales Eléctricas	Mañana
	Energías Renovables	Tarde
	Programación de la Producción en Fabricación Mecánica	Mañana
	Diseño en Fabricación Mecánica	Tarde
	Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos	Mañana
	Prevención de Riesgos Profesionales	Tarde
CURSO DE ESPECIALIZACIÓN	Fabricación aditiva	Tarde
	Auditoría Energética	Tarde