

INCORPORACIÓN DE ALUMNOS. CURSO 2021-2022

FPB Y GRADO MEDIO

LUGAR: AUDITORIO

8 de Septiembre 11:00 horas Grupos de 1º y 2º de Formación Profesional Básica		
9 de Septiembre	10:00 horas	1º Guía en el medio natural de y tiempo libre 1º Gestión Administrativa 1º Preimpresión digital 1º Obras de Interior, Decoración y Rehabilitación
9 de Septiembre	12.00 horas	1º Instalaciones de Telecomunicaciones 1º Instalaciones Eléctricas y Automáticas 1º Sistemas Microinformáticos 1º Instalación y Amueblamiento 1º Electromecánica de Vehículos (turno de mañana) 1º Operaciones de Laboratorio
9 de Septiembre	17.00 horas	1º y 2º Instalación de Producción de calor y frigoríficas 1º y 2º Electromecánica de Vehículos (turno de tarde) 1º y 2º Carrocería DUAL
10 de Septiembre	10:00 horas	2º Gestión Administrativa 2º Preimpresión digital 2º Instalación y Amueblamiento 2º Instalaciones de Telecomunicaciones 2º Instalaciones Eléctricas y Automáticas 2º Electromecánica de Vehículos (turno de mañana) 2º Operaciones de Laboratorio



ies *Virgen de la Paloma*
Centro Público de F.P.



Unión Europea
Fondo Social Europeo
"El FSE invierte en tu futuro"

10 de Septiembre	11:30 horas	1º Redes y Estaciones de Tratamiento de Aguas DUAL 1º Mecanizado DUAL 1º Mantenimiento Electromecánico DUAL
10 de Septiembre	13:00 horas	2º Redes y Estaciones de Tratamiento de Aguas DUAL 2º Mecanizado DUAL 2º Mantenimiento Electromecánico DUAL

INCORPORACIÓN DE ALUMNOS GRADO SUPERIOR CURSO 2021-2022

LUGAR: AUDITORIO

13 de Septiembre	10:00 horas	1º Enseñanza y Animación Sociodeportiva 1º Acondicionamiento Físico 1º Administración y Finanzas 1º Química y Salud Ambiental
13 de Septiembre	12:00 horas	1º Proyectos de Edificación 1º Automatización y Robótica Industrial (mañana) 1º Diseño en Fabricación Mecánica 1º Mecatrónica Industrial (mañana) 1º Automoción (mañana) 1º Desarrollo y aplicaciones multiplataforma/web 1º Desarrollo y aplicaciones multiplataforma (mañana)
13 de Septiembre	17.00 horas	1º Diseño y Edición de Publicaciones Impresas 1º Organización y Control de Obras de Construcción 1º Automatización y Robótica Industrial (tarde) 1º Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos 1º Energías Renovables 1º Automoción (tarde) 1º Diseño y Amueblamiento
14 de Septiembre	10.00 horas	1º Sistemas Electrónicos y Automatizados DUAL 1º Gestión del Agua_ DUAL 1º Óptica de Anteojería 1º Mecatrónica Industrial DUAL 1º Prevención de Riesgos Profesionales DUAL 1º Lab. de Análisis y Control de Calidad DUAL (mañana)



14 de Septiembre	12:00 horas	2º Enseñanza y Animación Sociodeportiva 2º Acondicionamiento Físico 2º Administración y Finanzas 2º Química y Salud Ambiental
14 de Septiembre	17:00 horas	1º Programación de la Producción en Fabricación M. 1º Administración de Sist. Informáticos en red 1º Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (tarde) 1º Mecatrónica Industrial (tarde) 1º Lab. de Análisis de Control de Calidad DUAL (tarde) 1º Lab. de Análisis de Control de Calidad (tarde) 1º Eficiencia Energética
15 de Septiembre	10:00 horas	2º Proyectos de Edificación 2º Automatización y Robótica Industrial (mañana) 2º Diseño en Fabricación Mecánica 2º Mecatrónica Industrial (mañana) 2º Automoción (mañana) 2º y 3º Desarrollo y aplicaciones multiplataforma/web 2º Desarrollo y aplicaciones multiplataforma (mañana)
15 de Septiembre	16:00 horas	2º Diseño y Edición de Publicaciones Impresas 2º Mantenimiento Electrónico 2º Automatización y Robótica Industrial (tarde) 2º Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos 2º Automoción (tarde) 2º Diseño y Amueblamiento
15 de Septiembre	17:30 hora	2º Programación de la Producción en Fabricación M. 2º Administración de Sist. Informáticos en red 2º Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (tarde) 2º Mecatrónica Industrial (tarde) 2º Lab. de Análisis de Control de Calidad (tarde) 2º Eficiencia Energética