

3. Cuerpo de profesores especialistas en sectores singulares de la formación profesional.

ESPECIALIDAD	REQUISITOS: GRADO SUPERIOR (LOE; LOGSE; LEY 70) + Curso de Especialización Didáctica		
	LOE	LOGSE	LEY 70
Cocina y Pastelería.	Gestión de alojamientos turísticos	Alojamiento	a) Técnico Especialista en Administración Hostelera, rama Hostelería y Turismo. b) Técnico Especialista en Recepción, rama Hostelería y Turismo.
	Agencias de viajes y gestión de eventos	Agencias de viajes	Técnico Especialista en Agencias de Viaje, rama Hostelería y Turismo.
	Dirección de servicios de restauración	Restauración	Técnico Especialista en Hostelería, rama Hostelería y Turismo
	Guía, información y asistencias turísticas	Información y comercialización turísticas	a) Técnico Especialista en Azafatas de Congresos y Exposiciones, rama Administrativa y Comercial. b) Técnico Especialista en Servicios de Tierra de Aviación, rama Administrativa y Comercial. c) Técnico Especialista en Servicios a Bordo de Aviación, rama Administrativa y Comercial
	Dirección de cocina	Restauración	Técnico Especialista en Hostelería, rama Hostelería y Turismo
Estética.	Asesoría de imagen personal y corporativa	Asesoría de imagen personal	
	Caracterización y maquillaje profesional		
	Estética integral y bienestar	Estética	Técnico Especialista en Estética, rama peluquería y Estética.
	Estilismo y dirección de peluquería		Técnico Especialista en Peluquería, rama Peluquería y Estética
	Termalismo y bienestar		

Fabricación e Instalación de Carpintería y Mueble.	Diseño y amueblamiento	1. Desarrollo de productos de carpintería y mueble 2. Producción en madera y mueble	a) Técnico Especialista en Diseño y Fabricación de Muebles, rama Madera. b) Técnico Especialista en Construcción Industrial de Madera, rama Madera. c) Técnico Especialista en Ebanistería, rama Madera. d) Técnico Especialista en Madera, rama Madera.
Mantenimiento de vehículos	Automoción	Automoción	a) Técnico Especialista en Mecánica y Electricidad del Automóvil, rama Automoción. b) Técnico Especialista en Mantenimiento de Máquinas y Equipos de Construcción y Obras, rama Construcción y Obras. c) Técnico Especialista en Automoción, rama Automoción.
	Mantenimiento aeromecánico de aviones con motor de pistón		
	Mantenimiento aeromecánico con aviones de motor de turbina	Mantenimiento aeromecánico	
	Mantenimiento aeromecánico de helicópteros con motor de pistón		
	Mantenimiento aeromecánico de helicópteros con motor de turbina		
Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas.	Mantenimiento de sistemas eléctricos y aviónicos de aeronaves	Mantenimiento de aviónica	
	Construcciones metálicas	Construcciones metálicas	a) Técnico Especialista en Calderería en Chapa Estructural, rama Metal. b) Técnico Especialista en Construcciones Metálicas y Soldador, rama Metal. c) Técnico Especialista en Construcción Naval, rama Metal. d) Técnico Especialista en Soldadura, rama Metal. e) Técnico Especialista en Trazador Naval, rama Metal. f) Técnico Especialista en Fabricación Soldada, rama Metal
	Diseño en fabricación mecánica	Desarrollo de proyectos mecánicos	a) Técnico Especialista en Diseño Industrial, rama Delineación. b) Técnico Especialista en

			Delineación Industrial, rama Delineación
	Programación de la producción en fabricación mecánica	Producción por mecanizado	<ul style="list-style-type: none"> a) Montaje y Construcción de Maquinaria (Metal). b) Micromecánica de Máquinas Herramientas (Metal). c) Micromecánica de Instrumentos (Metal). d) Instrumentista en Sistemas de Medida (Metal). e) Utilajes y Montajes Mecánicos (Metal). f) Mecánico de Armas (Metal). g) Fabricación Mecánica (Metal). h) Máquinas-Herramientas (Metal). i) Matricería y Moldes (Metal). j) Control de Calidad (Metal). k) Micromecánica y Relojería (Metal)
	Programación de la producción por moldeo de metales y polímeros	<ul style="list-style-type: none"> 1. Producción por fundición y pulvimetalurgia. 2. Plásticos y caucho. 	<ul style="list-style-type: none"> a) Técnico Especialista en Forja y Fundición, rama Metal. b) Técnico Especialista en Modelos y Fundición, rama Metal.
Patronaje y confección	Diseño técnico en textil y piel	<ul style="list-style-type: none"> 1. Procesos textiles de hilatura y tejeduría de calada. 2. Procesos de ennoblecimiento textil. 3. Procesos textiles de tejeduría de punto. 	<ul style="list-style-type: none"> a) Técnico Especialista en Procesos Químicos Textiles, rama Textil. b) Técnico Especialista en Hilatura, rama Textil. c) Técnico Especialista en Tisaje y Confección Industrial, rama Textil. d) Técnico Especialista en Hilatura y Tejeduría, rama Textil. e) Técnico Especialista en Diseño Textil, rama Textil. f) Técnico Especialista en Tejidos, rama Textil
	Diseño y producción de calzados y complementos		Técnico Especialista en Fabricación del Calzado, rama Piel.

	Patronaje y moda	1. Patronaje. 2. Procesos de confección industrial.	a) Confección Industrial de Prendas Exteriores (Moda y Confección). b) Confección Industrial de Prendas Interiores (Moda y Confección). c) Confección a Medida de Señora (Moda y Confección). d) Producción en Industrias de la Confección (Moda y Confección). e) Sastrería y Modistería (Moda y Confección). f) Técnico en Confección de Tejidos (Moda y Confección).
	Vestuario a medida y de espectáculos		
Peluquería.	Asesoría de imagen personal y corporativa	Asesoría de imagen personal	
	Caracterización y maquillaje profesional		
	Estética integral y bienestar	Estética	Técnico Especialista en Estética, rama peluquería y Estética.
	Estilismo y dirección de peluquería		Técnico Especialista en Peluquería, rama Peluquería y Estética
	Termalismo y bienestar		
Producción en artes gráficas.	Diseño y edición de publicaciones impresas y multimedia	Diseño y producción editorial	Técnico Especialista en Diseño Gráfico, rama Delineación
	Diseño y gestión de la producción gráfica	Producción en industrias de artes gráficas	a) Técnico Especialista en Composición. b) Técnico Especialista en Encuadernación. c) Técnico Especialista en Impresión. d) Técnico Especialista en Procesos Gráficos. e) Técnico Especialista en Reproducción Fotomecánica. f) Técnico Especialista en Composición de Artes Gráficas.
Servicios de restauración.	Gestión de alojamientos turísticos	Alojamiento	a) Técnico Especialista en Administración Hostelería, rama Hostelería y Turismo. b) Técnico Especialista en Recepción, rama Hostelería y Turismo.

	Agencias de viajes y gestión de eventos	Agencias de viajes	Técnico Especialista en Agencias de Viaje, rama Hostelería y Turismo.
	Dirección de servicios de restauración	Restauración	Técnico Especialista en Hostelería, rama Hostelería y Turismo
	Guía, información y asistencias turísticas	Información y comercialización turísticas	a) Técnico Especialista en Azafatas de Congresos y Exposiciones, rama Administrativa y Comercial. b) Técnico Especialista en Servicios de Tierra de Aviación, rama Administrativa y Comercial. c) Técnico Especialista en Servicios a Bordo de Aviación, rama Administrativa y Comercial
	Dirección de cocina	Restauración	Técnico Especialista en Hostelería, rama Hostelería y Turismo
Soldadura.	Mantenimiento de sistemas eléctricos y aviónicos de aeronaves	Mantenimiento de aviónica	
	Construcciones metálicas	Construcciones metálicas	a) Técnico Especialista en Calderería en Chapa Estructural, rama Metal. b) Técnico Especialista en Construcciones Metálicas y Soldador, rama Metal. c) Técnico Especialista en Construcción Naval, rama Metal. d) Técnico Especialista en Soldadura, rama Metal. e) Técnico Especialista en Trazador Naval, rama Metal. f) Técnico Especialista en Fabricación Soldada, rama Metal
	Diseño en fabricación mecánica	Desarrollo de proyectos mecánicos	a) Técnico Especialista en Diseño Industrial, rama Delineación. b) Técnico Especialista en Delineación Industrial, rama Delineación
	Programación de la producción en fabricación mecánica	Producción por mecanizado	a) Montaje y Construcción de Maquinaria (Metal). b) Micromecánica de Máquinas Herramientas (Metal). c) Micromecánica de Instrumentos (Metal). d) Instrumentista en Sistemas de Medida (Metal). e) Utilajes y Montajes Mecánicos (Metal). f) Mecánico de Armas (Metal). g) Fabricación Mecánica

			(Metal). h) Máquinas-Herramientas (Metal). i) Matricería y Moldes (Metal). j) Control de Calidad (Metal). k) Micromecánica y Relojería (Metal)
	Programación de la producción por moldeo de metales y polímeros	1. Producción por fundición y pulvimetalurgia. 2. Plásticos y caucho.	a) Técnico Especialista en Forja y Fundición, rama Metal. b) Técnico Especialista en Modelos y Fundición, rama Metal.

La información facilitada a través de esta tabla tiene carácter meramente informativo, sin que en ningún caso pueda derivarse de ella efecto jurídico vinculante alguno (RD 208/1996, artículo 4 b)