



Catálogo de Formación. Año 2014

*“Apostando por una formación
especializada y de calidad”*

Nuestra oferta

1. Formación de Certificado de Profesionalidad. Presencial y on-line.

GFS Formación apuesta decididamente por el modelo de formación de Certificado de Profesionalidad mediante la modalidad presencial y on-line, a través de su red de centro acreditados en distintos puntos de la Comundia de Madrid y otras comunidades.

El objetivo es cualificar y certificar oficialmente las capacidades y competencias de las personas que reciban dicha inforación desde el nivel 1 hasta el nivel 3.

Por otro lado incorporamos la modalidad on-line para su desarrollo a través de una potente plataforma de formación que permite maximizar la inversión de nuestros alumnos en nuestro desarrollo formativo.

Crecemos constantemente en familias profesionales y CdP que estamos desarrollando.

2. Formación a Medida. Presencial. Industrial especializada y otras áreas.

Modelo de formación presencial, totalmente adaptada a las necesidades concretas de un colectivo o grupo de trabajadores, desempleados o profesionales y empresas. Nuestro alto grado de especilización nos permite ejecutar programas formativos totalmente orientados a sectores industriales clave.

El objetivo fundamental es formar, previo estudio, e identificar las deficiencias formativas, adecuando los contenidos, tiempos y niveles a cada grupo formativo. Esto nos permite obtener excelentes resultados.

En este apartado se indican una relación de especialidades formativas agrupadas en familias profesionales que pueden ser modificadas según la necesidad de cada cliente. Los títulos son orientativos, así como el contenido o su desarrollo.

3. Formación on-line con simuladores

Novedoso modelo de formación virtual, totalmente adaptable a las necesidades de cada empresa, trabajador o grupo de trabajadores, permitiendonos moldear un curso a unas necesidades muy concretas.

El objetivo fundamental es formar en un entorno virtual práctico, asimilando nuevas capacidades y creando escenarios, en muchos casos de riesgo crítico, que en la realidad no es posible simular. En si mismo en un soporte formativo excelente, pero es un modelo complementario a modos de formación más tradicionales.

Trabajamos con un conjunto amplio de simuladores que estamos desarrollando, pero actualmente tenemos disponibles:

- Simulador de Carretilla Elevadora.
- Simulador de Puente Grúa
- Simulador de Plataforma Elevadora Móvil. (Próximamente)

Entre las multiples ventajas, nos permite crear cursos a la carta con una duración de entre 6 hasta 90 horas y con un contenido altamente práctico.

4. Formación on-line

Modelo de formación a distancia, que con el uso de equipos informáticos, permite organizar la formación de cualquier organización o colectivo con una gran flexibilidad.

El objetivo fundamental es dar una cobertura formativa amplia, seleccionada, de gran calidad, y en muchos casos muy especializada en un entorno on-line para que tengan un gran alcance. Con esto evitamos que colectivos muy pequeños o necesidades de poca cantidad de usuarios no sean satisfechas.

Trabajamos constantemente en nuevos modelos de formación gracias a nuestra gran experiencia en multiples campos.

5. Familias y especialidades formativas

Todos nuestros cursos de certificado de profesionalidad se agrupan en las siguientes familias profesionales:

1.	Familia actividades físicas y deportivas (AFD)
2.	Familia administración y gestión (ADG)
3.	Familia artes gráficas (ARG)
4.	Familia comercio y marketing (COM)
5.	Familia edificación y obra civil (EOC)
6.	Familia electricidad y electrónica (ELE)
6.	Familia energía y agua (ENA)
7.	Familia fabricación mecánica (FME)
8.	Familia hostelería y turismo (HOT)
9.	Familia informática y comunicaciones (IFC)
10.	Familia instalaciones y mantenimiento (IMA)
11.	Familia imagen y sonido (IMS)
12.	Familia Madera, mueble y corcho (MAM)
13.	Familia servicios socioculturales y a la comunidad (SSB)

Y el resto en áreas profesionales:

1.	Área Agroalimentaria
2.	Área Diseño Industrial
3.	Área Industrial y fabricación
4.	Área Soldadura y Tecnología de Unión
5.	Área Electricidad, Domótica y Telecomunicaciones
6.	Área Automoción
6.	Área Ingeniería y Proyectos
7.	Área Mejora de la Productividad
8.	Área Calidad y Medioambiente


9.	Área Energía y Aguas
10.	Área Prevención de Riesgos Laborales
11.	Área PRL. Tarjeta Profesional de la Construcción.
12.	Área Logística
13.	Área Sistemas y Tecnologías de la Información
14.	Área Pequeño Comercio
15.	Área RRHH
16.	Área Turismo
17.	Área Docencia
18.	Área Idiomas

Grandes
clientes y
consultoras
confían en
nosotros

Estudios y
programas
completos


Consulta
sobre
importantes
casos de éxito

Formación TPC
homologada FLC



FUNDACIÓN
LABORAL
DE LA CONSTRUCCIÓN

Bonificación



Fundación Tripartita
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO

Consúltanos para otras especialidades o modalidades

Formación Certificado de Profesionalidad. Presencial y on-line

Características clave:



Familias profesionales:

*TODAS INCLUYEN PRÁCTICAS EN EMPRESAS

Actividades físicas y deportivas			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
AFDA0110	3	Acondicionamiento físico en grupo con soporte musical	590 h
AFDA0111	3	Fitness acuático e hidrocinesia	750 h
AFDA0210	3	Acondicionamiento físico en sala de entrenamiento polivalente	590 h
AFDA0211	3	Animación físico-deportiva y recreativa	590 h
AFDA0310	3	Actividades de natación	750 h
AFDA0311	3	Instrucciones en yoga	550 h
AFDA0511	1	Operaciones auxiliares en la organización de actividades y funcionamiento de instalaciones deportivas	260 h
AFDA0109	2	Socorrismo en instalaciones acuáticas	370 h

*Consultar para modalidad on-line

Administración y gestión			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
ADGD0108	3	Gestión contable y gestión administrativa para auditoría (F)	630 h
ADGD0208	3	Gestión integrada de recursos humanos (F)	790 h
ADGD0210	3	Creación y gestión de microempresas (F)	520 h
ADGD0308	2	Actividades de gestión administrativa (C)	880 h

Ref. 02.02.14

ADGG0208	2	Actividades administrativas en relación con el cliente. (F)	800 h
ADGG0308	3	Asistencia documental y de gestión de en despachos y oficinas (S)	750 h
ADGG0408	1	Operaciones auxiliares de servicios administrativos y generales (C y S)	430 h
ADGG0508	1	Operaciones de grabación y tratamiento de datos y documentos (C)	440 h
ADGN0108	3	Financiación de empresas (F y S)	630 h
ADGN0208	3	Comercialización y administración de productos y servicios financieros (S)	800 h

*Consultar para modalidad on-line

Artes gráficas			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
ARGG0110	3	Diseño en productos gráficos (S)	600 h
ARGI0109	2	Impresión en offset (S)	560 h
ARGI0209	2	Impresión digital (S)	440 h
ARGI0309	1	Reprografía (S)	300 h
ARGI0310	2	Impresión en serigrafía y tampografía (S)	450 h
ARGN0109	3	Producción editorial (S)	540 h
ARGN0110	3	Desarrollo de productos editoriales multimedia (S)	570 h
ARGN0210	3	Asistencia a la edición (S)	570 h
ARGP0110	2	Tratamiento y maquetación de elementos gráficos en preimpresión (S)	620 h
ARGP0210	2	Imposición y obtención de la forma impresora (S)	450 h

*Consultar para modalidad on-line

Comercio y marketing			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
COML0110	1	Actividades auxiliares de almacén (I)	210 h
COMT0110	3	Atención al cliente, consumidor o usuario (F y C)	460 h
COMT0411	3	Gestión comercial de ventas (C)	610 h

*Consultar para modalidad on-line

Edificación y obra civil			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
EOCO0108	3	Representación de proyectos de edificación	600 h
EOCO0208	3	Representación de proyectos de obra civil	600 h

*Consultar para modalidad on-line

Electricidad y electrónica			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
ELEE0109	2	Montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas de baja tensión (C)	920 h
ELES0108	2	Montaje y mantenimiento de infraestructuras de telecomunicaciones en edificios (S)	450 h
ELES0109	2	Montaje y mantenimiento de instalaciones de megafonía, sonorización de locales y circuitos de televisión (S)	350 h
ELES0208	1	Operaciones auxiliares de montaje de instalaciones electrotécnicas y de telecomunicaciones electrotécnicas (S)	380 h
ELES0209	2	Montaje y mantenimiento de sistemas de telefonía e infraestructuras de redes locales de datos (S)	420 h

*Consultar para modalidad on-line

Energía y agua			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
ENAE0108	2	Montaje y mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas (C)	540 h

Ref. 02.02.14

ENAE0208	2	Montaje y mantenimiento de instalaciones solares térmicas (S Y C)	580 h
ENAE0308	3	Organización y proyectos de instalaciones solares térmicas (S)	630 h

*Consultar para modalidad on-line

Fabricación mecánica			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
FMEC0109	3	Producción en construcción metálica (S)	490 h
FMEC0110	2	Soldadura con electrodo revestido y TIG (S)	680 h
FMEC0208	3	Diseño de calderería y estructura metálicas (F)	660 h
FMEC0209	3	Diseño de tubería industrial (S)	480 h
FMEC0210	2	Soldadura oxigas y soldadura MIG-MAG (S)	600 h
FMEE0108	1	Operaciones auxiliares de fabricación mecánica (S)	440 h
FMEE0208	2	Montaje y puesta en marcha de bienes de equipo y maquinaria industrial (S)	690 h
FMEE0308	3	Diseño de productos de fabricación mecánica (S)	680 h
FMEH0109	2	Mecanizado por arranque de viruta (S y F)	620 h
FMEM0209	3	Producción por mecanizado, conformado y montaje mecánico (S)	600 h

*Consultar para modalidad on-line

Hostelería y turismo			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
HOTR0108	1	Operaciones básicas de cocina	350 h
HOTR0208	1	Operaciones básicas de restaurante y bar	290 h

*Consultar para modalidad on-line

Informáticas y comunicaciones			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
IFCD0110	2	Confección y publicación de páginas web (C, F y S)	560 h
IFCD0210	3	Desarrollo de aplicaciones con tecnología web (F)	590 h
IFCT0108	1	Operaciones auxiliares de montaje y mantenimiento de sistemas microinformáticos (C)	370 h
IFCT0109	3	Seguridad informática (S y F)	500 h
IFCT0209	2	Sistemas microinformáticos (C, S y F)	600 h
IFCT0210	2	Operación de sistemas informáticos (F)	600 h
IFCT0309	2	Montaje y reparación de sistemas microinformáticos (S)	510 h
IFCT0509	3	Administración de servicios de internet (C, S y F)	590 h
IFCT0609	3	Programación de sistemas informáticos (S y F)	590 h

*Consultar para modalidad on-line

Instalación y mantenimiento			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
IMAI0108	1	Operaciones de fontanería y calefacción-climatización doméstica (C y S)	480 h
IMAQ0108	2	Mantenimiento y montaje mecánico de equipo industrial (S)	590 h
IMAQ0208	3	Planificación, gestión y realización del mantenimiento y supervisión del montaje de maquinas, equipos industriales y líneas automatizadas de producción. (S)	570 h
IMAR0108	2	Montaje y mantenimiento de instalaciones frigoríficas. (S)	540 h
IMAR0209	3	Desarrollo de proyectos de instalaciones frigoríficas. (S)	570 h

*Consultar para modalidad on-line

Imagen y sonido			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
IMSD0108	3	Asistencia a la realización en televisión (S)	530 h

Ref. 02.02.14

IMST0109	3	Producción fotográfica (S)	630 h
IMSV0109	3	Montaje y postproducción de audiovisuales (S)	510 h
IMSV0208	3	Asistencia a la producción en televisión (S)	510 h
IMSV0209	3	Desarrollo de productos audiovisuales multimedia interactivos (S)	540 h
IMSV0308	3	Cámara de cine, video y televisión (S)	630 h

*Consultar para modalidad on-line

Madera, mueble y corcho			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
MAMS0108	2	Instalación de elementos de carpintería (C)	500 h

*Consultar para modalidad on-line

Servicios socioculturales y a la comunidad			
Código	Nivel	Especialidad	Duración*
SSCB0109	3	Dinamización comunitaria	610 h
SSCS0208	2	Atención sociosanitaria a personas dependientes en instituciones sociales	450 h

*Consultar para modalidad on-line

Consúltanos para otras especialidades o modalidades

Formación a medida. Presencial

Formación industrial. Otras

Características clave:



Áreas formativas:

Área Agroalimentaria
Seguridad alimentaria
Seguridad de la Instalación de acuerdo a IFS v.6 y BRC v.
Calidad en la industria alimentaria
APPC

Área Diseño Industrial
Interpretación de planos mecánicos
Interpretación de planos de calderería
Diseño industrial. Autocad 2d.
Diseño industrial. Autocad 3d.
Diseño industrial. Microstation 2d.
Diseño industrial. Microstation 3d.
Diseño mecánico de modelado paramétrico
Diseño eléctrico con Autocad.
Diseño aeronáutico.
Diseño para calderería con PDS/PDMS
Diseño de sistemas de tuberías
3D Studio max
Solid Edge
Solid Works
Diseño mecánico. Autodesk inventor
Gestión de proyectos. Microsoft Project.

Ref. 02.02.14

Marcado CE para diseño

Área de Industria y Fabricación
Torno
Fresadora Universal
Ajustador mecánico
Programador maquinas herramientas con CNC. Varios lenguajes (Consultar)
Programador maquinas herramientas con CNC. Paramétricas
Mecanizado prismático.
Neumática
Hidráulica
Hidráulica proporcional
Neumática y electroneumática
Calibración y metrología
Diagnóstico de averías
Carne Operador Caldera

Área de Soldadura y Tecnología de unión
Soldadura autógena
Soldadura con electrodo revestido
Soldadura TIG
Soldadura Mig-Mag
Desarrollos geométricos para calderería

Área Electricidad, Domótica y Telecomunicaciones
Electricidad. Nivel básico.
Electricidad. Nivel avanzado.
Instalaciones eléctricas. REBT.
Mantenimiento eléctrico
Autómatas programables.
Siemens Simatic S7-200.
Siemens Simatic S7-300
Autómatas programables. Siemens logo
Variadores de frecuencia
Domótica. Sistema x10
Domótica. KNX.
Automatismos con control programable
Electricista de mantenimiento
Electromecánico de mantenimiento industrial
Electricista para mantenedores industriales
Electricista para instaladores
Mantenimiento de máquinas y equipos eléctricos. Industrial
Instalaciones en viviendas. REBT.
Robótica. Consultar
Seguridad en instalaciones eléctricas.
Sistemas eléctricos de ahorro energético.
Sensores

Área Automoción
Diagnosic de Vehículos
Electricidad para vehículos
Seguridad y trabajos en vehículos híbridos

Área Ingeniería y Proyectos

Gestión proyectos. Presto.
Gestión proyectos. Microsoft Project.

Área Mejora Productividad
Lean Manufacturing
Lean Six Sigma.
Herramientas de mejora en la producción
Análisis y solución de problemas
Control estadístico de procesos
Mejora en puesto de trabajo. 5s
Árbol de fallos
Análisis funcional del producto
Análisis de modos de fallo
AMFE. Análisis modal de fallos y efectos
Herramientas de planificación.
Herramientas de control de la producción
Herramientas de análisis y solución problemas en la producción.
SMED

Área de Calidad y Medioambiente
Implantación de la norma ISO 9001:2008.
Gestión por procesos.
Auditor interno de calidad.
EFQM. Modelo de excelencia de calidad
Autoevaluación y desarrollo planes de mejora. EFQM.
Calibración y metrología
Responsabilidad social corporativa
Implantación de la norma ISO 14001:2008
Reglamento EMAS
Legislación ambiental
Integración de sistemas de calidad y medioambiente

Área Energía y Aguas
Energía solar fotovoltaica
Energía solar térmica
Energía eólica
Montaje e instalaciones de energías fotovoltaicas/eólicas
Mantenimiento de instalaciones
Técnico de estación depuradora
Operario de tratamiento de residuos urbanos
Gestión de residuos industriales
Tratamiento de aguas residuales

Área Prevención de Riesgos Laborales
Atmósferas explosivas
Trabajos en altura
Prevención en instalaciones de líneas de vida
Como realizar un plan de emergencia en la empresa
Condiciones mínimas de seguridad en locales de trabajo
Como hacer una evaluación de riesgos
Ergonomía industrial
Implantación del sistema de gestión en PRL según la OSHAS 18001
Organización de la prevención en la empresa

Formación On-Line con Simuladores

Características clave:



Áreas formativas:

Área Prevención de Riesgos Laborales	
Carretilla elevadora	6 a 90 h
Puente grúa	6 a 90 h
Cultivo bajo abrigo	6 a 90 h

Formación On-Line

Características clave:



Áreas formativas:

Área Agroalimentaria	
Almacenamiento y Conservación de Productos Hortofrutícola	24 h
Calidad en el Sector Alimentario	20 h
Cultivo bajo abrigo	50 h
Elaboración de bebidas	20 h
Manipulador de productos Fitosanitarios	50 h
Producción Ecológica	100 h
Riesgos Específicos en los Mataderos de Aves y Conejos	25 h
Seguridad Alimentaria	24 h
Suelo	20 h
Trazabilidad y Seguridad Alimentaria	75 h
Gestión de la Inocuidad y Calidad Alimentaria.	60 h
Higiene y seguridad alimentaria. Manipulador de alimentos.	10 h
Seguridad Alimentaria: Sistema APPCC y Auditoría ISO 22000.	70 h
Sistemas de Gestión de la Seguridad Alimentaria ISO 22000.	30 h
Auditor Interno en Seguridad Alimentaria ISO 22000	50 h
Auditorías de los Estándares IFS y BRC	100 h
Auditorías según el Estándar BRC (Versión 5)	70 h
Auditorías Según el Estándar GLOBALGAP F&H (Versión 3.1)	70 h
Auditorías según el Estándar IFS (Versión 5)	70 h
Auditor Interno en Seguridad Alimentaria ISO 22000	50 h

Área Diseño Industrial	
Interpretación de Planos.	45 h
Microstation.	108 h
Autocad 2013..	80 h

Área Industria y fabricación	
Operador de Planta Química	30 h

Planificación y Control de la Producción	30 h
Cálculo y Selección de Husillos y Guías Lineales.	30 h
Cálculo y Selección de Resortes y Elementos de Unión.	20 h
Cálculo y Selección de Rodamientos.	25 h
Capacidad de Producción.	40 h
Cinemática.	40 h
Distribución en Planta.	10 h
Gestión de Aprovisionamientos.	40 h
Gestión de la Producción y Sistemas de Mejora.	50 h
Gestión de Limitaciones de Producción.	25 h
Interpretación de Planos.	45 h
Resistencia de Materiales.	40 h
Técnicas Metrológicas y de Calibración.	40 h
Consejero de Seguridad: ADR 2011.	85 h
Directiva ATEX. Atmósferas Explosivas.	50 h
Directiva de Máquinas. Redacción del Expediente Técnico de Máquinas Nuevas.	60 h
Directiva de Máquinas: Seguridad y Fiabilidad de los Sistemas de Mando. La Norma EN ISO 13849.	40 h
Reglamentación de Equipos a Presión	50 h
Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos	50 h

Área Soldadura y tecnología de unión	
Análisis de coste en la fabricación soldada.	15 h
Control de calidad en las fabricaciones soldadas.	55 h
Evaluación de las uniones soldadas mediante ensayos no destructivos.	55 h
Fabricación soldada: Análisis de casos prácticos en los sectores de la construcción naval, ferroviaria y gaseoductos.	30 h
Inspector de Construcciones Soldadas.	100 h
Inspector de construcciones soldadas.	100 h
Introducción a los fenómenos de corrosión y desgaste.	30 h
Metalurgia básica y caracterización de las uniones soldadas.	100 h
Principios de cálculo y diseño de las uniones soldadas.	70 h
Principios del diseño de estructuras soldadas sometidas fundamentalmente a cargas dinámicas.	80 h
Principios del diseño de estructuras soldadas sometidas fundamentalmente a cargas estáticas.	70 h
Principios del diseño de estructuras soldadas de aluminio y sus aleaciones.	70 h
Procesos de corte y preparación de bordes.	55 h
Procesos de soldeo más habituales en la industria.	80 h
Procesos de soldeo no convencionales.	80 h
Procesos de unión para plásticos, materiales cerámicos y compuestos.	90 h
Procesos totalmente mecanizados y robóticos.	55 h
Recargues por soldeo.	55 h
Soldabilidad de aleaciones no férricas, aluminio, cobre, níquel y titanio.	70 h
Soldabilidad de los aceros al carbono, aceros de baja aleación y fundiciones.	100 h
Soldabilidad de los aceros de alta aleación, inoxidables y resistentes a la termofluencia. Recubrimientos.	70 h
Soldeo blando y fuerte.	30 h
Soldeo manual por arco con electrodos revestidos.	55 h
Soldeo MIG/MAG y con alambre tubular.	80 h
Soldeo oxi-gas y procesos especiales.	30 h
Soldeo por arco sumergido.	55 h
Soldeo por resistencia.	70 h
Soldeo TIG.	80 h

Ref. 02.02.14

Técnico Internacional de Soldadura (IWT).	600 h
---	-------

Área Electricidad, Domótica y Telecomunicaciones	
Código Técnico de la Edificación para el sector Electricidad y Telecomunicaciones	10 h
Domótica Mediante el Controlador Programable LOGO!.	50 h
Domótica y Hogar Digital.	70 h
Infraestructuras Comunes de Telecomunicaciones.	30 h
Instalaciones de Redes de Voz y Datos.	50 h
Máquinas y Motores Eléctricos.	80 h
Nuevo Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión.	50 h
Electricidad Básica en Mantenimiento	50 h

Área Ingeniería y Proyectos	
Iniciación a la Gestión y la Financiación de Proyecto de I+D (versión para PC).	80 h
Iniciación a la Gestión y la Financiación de Proyecto de I+D (versión para PDA).	80 h
m-Agis Learning: "Uso de GIS para PC y PDA en Ingeniería, Arquitectura y Construcción.	80 h

Área Mejora de la Productividad	
Optimización de Métodos y Tiempos de Producción.	40 h
Programa superior de técnicas y herramientas para la planificación de proyectos.	500 h
SMED: Metodología para la Fabricación Ágil	30 h
Técnicas de Programación de la Producción.	40 h
Las 5 S: Orden y Limpieza.	30 h

Área Calidad y Medioambiente	
Auditor de Sistemas de Gestión Ambiental ISO 14001.	70 h
Auditor Interno de Calidad ISO 9001:2008.	70 h
Auditor Interno de Medio Ambiente ISO 14001.	70 h
Contaminación Acústica: Ruido y Vibraciones.	30 h
Contaminación Atmosférica.	50 h
Contaminación de Aguas.	50 h
Contaminación de Suelos.	30 h
Curso Superior en Sistemas Integrados de Gestión: Calidad, Medio Ambiente y Prevención de Riesgos Laborales.	200 h
Evaluación de Impacto Ambiental.	40 h
Gestión de la Producción y Sistemas de Mejora.	50 h
Gestión por Procesos.	30 h
Herramientas de Calidad para la Mejora Continua.	50 h
Implantación de un Sistema de Gestión y Auditoría Medioambiental, EMAS.	50 h
Legislación Ambiental en las Empresas.	50 h
Técnicas de Control Estadístico de la Calidad.	50 h
Formación Básica en ISO 13485. Gestión de la Calidad para Productos Sanitarios	10 H

Área Energía y Aguas	
Biocarburantes	30 h
Energía Eólica	50 h
Energía Solar Fotovoltaica	50 h

Ref. 02.02.14

Energía Solar Térmica	50 h
Residuos: Producción y Gestión.	50 h
Gestión de Residuos, Envases y Embalajes	25 h

Área Prevención de Riesgos Laborales	
Conceptos Básicos Sobre Seguridad y Salud en el Trabajo	35 h
Concienciación de Riesgos Laborales	35 h
Curso de Conducción Defensiva	30 h
Medicina del Trabajo	60 h
Prevención de Riesgos Laborales	35 h
Prevención de Riesgos Laborales y Buenas prácticas medioambientales en el sector de los curtidos de la piel	50 h
PRL Carretillas Elevadoras	20 h
PRL en Oficina y Centros Externos	20 h
Riesgos Generales y su Prevención en el Sector de la Educación	40 h
Seguridad Vial	30 h
Técnico en PRL - Ámbito Jurídico de la Prevención	60 h
Auditor interno de sistemas de gestión OHSAS 18001:2007.	70 h
Control del estrés laboral.	30 h
Curso básico de prevención de riesgos.	50 h
Curso básico de prevención de riesgos.	30 h
Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales.	50 h
Curso básico de prevención de riesgos laborales en soldadura.	50 h
Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales. Instalaciones Eléctricas.	50 h
Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales.	30 h
Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales. Instalaciones de Gas.	50 h
Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales. Instalaciones Eléctricas.	50 h
Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales. Sector Construcción Naval.	50 h
Curso básico de prevención de riesgos laborales. Industria química.	50 h
Curso básico de prevención de riesgos laborales. Instalaciones de gas.	50 h
Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales. Sector Logístico.	50 h
Curso básico de prevención de riesgos laborales. Sector logístico.	50 h
Curso básico de prevención de riesgos laborales. Sector metal.	50 h
Curso básico de prevención de riesgos laborales. Vigilantes de seguridad.	50 h
Escuela de espalda.	30 h
Formación inicial en prevención de riesgos laborales.	10 h
Implantación de sistemas de gestión de la seguridad y salud en el trabajo: OHSAS 18001-2007.	50 h
Prevención en el manejo de explosivos (Minería subterránea del carbón).	30 h
Primeros auxilios.	30 h
Riesgos de Trabajos en Oficinas y PVD'S.	10 h
Sistemas de gestión normalizados y su integración.	70 h

Área Logística	
Análisis de Costes	40 h
Gestión de Almacenes	20 h
Introducción a la Logística	20 h
Logística de Almacenamiento	25 h
Logística y Canales de Distribución	40 h
Renovación de contratos logísticos	40 h
Tiempos de Conducción en el Transporte por Carretera (versión PC)	40 h
Tiempos de Conducción en el Transporte por Carretera (versión PDA)	40 h

Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales. Transporte por Carretera.	50 h
El Arbitraje en el Comercio Marítimo y Otras Formas de Resolución de Conflictos.	50 h
Fletamentos y Explotación de Buques.	100 h
Gestión de Almacenes.	30 h
Gestión de costes logísticos.	30 h
Gestión de la Calidad de los Servicios Logísticos.	50 h
Gestión de Stocks.	30 h
Gestión de Stocks y Almacenes.	50 h
Gestión y Optimización de la Cadena de Suministros.	30 h
Logística Inversa y Gestión Ambiental.	80 h
Logística y Distribución.	50 h
Seguro Marítimo.	100 h
Sistemas de Gestión de la Seguridad para la Cadena de Suministro. ISO 28000.	50 h
Trading de Crudo y Productos.	150 h

Área de Sistemas y Tecnologías de la Información	
Aplicación de las NTIC en las PYMES	4 h
E-Commerce (versión PC)	22 h
E-Commerce (versión PDA)	22 h
Implantación de las Nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación en las PYMES	50 h
Ley Orgánica de Protección de Datos en las PYMES	20 h
Auditor Interno de Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información	50 h
ISO 27001 - Sistema de Gestión de Seguridad de la Información.	50 h
Ley de Protección de Datos.	70 h

Área Pequeño Comercio	
APPCC en Panadería y Pastelería	20 h
Atención y Fidelización de Clientes de Comercios de Panadería	20 h
Comercio Electrónico	30 h
Compras y Aprovisionamiento	40 h
Conocimiento de Producto de Ferretería	24 h
Decoración de Escaparates	30 h
Escaparatismo	25 h
Estrategia de Supervivencia frente a Grandes Superficies	20 h
Fidelización de Clientes	25 h
Gestión de Puntos de Venta de Comercios de Panadería	20 h
Gestión del Negocio en Comercios de Panadería	15 h
Gestión del Punto de Venta en Ferretería	16 h
Guía Turístico y Cultural para Taxistas	20 h
Guía Turístico y Cultural para Taxistas. Ampliación	15 h
Herramienta para la Mejora de la Producción (textil)	20 h
Inglés para Taxistas	20 h
Inglés para Taxistas. Ampliación	30 h
Introducción a las Nuevas Tecnologías como Herramientas de Trabajo en el Pequeño Comercio	20 h
Legislación Aplicable en Comercios de Panadería	15 h
Operación del Proceso de Venta y Técnicas de Venta	180 h
Operaciones de Almacenaje	20 h
Presentación y Empaquetado de Regalos	30 h
Proceso de Venta en Ferretería	15 h
Protocolos de Actuación en Ferretería	15 h

Psicología Aplicada a Ventas	30 h
Selección y Motivación de Dependientes	20 h
Técnicas de Relación con el Cliente	70 h
Técnicas de Venta y Negociación	40 h

Área Recursos Humanos	
Administración de RRHH mediante el uso de Nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación	130 h
Control de Estrés	40 h
Diagnóstico de Necesidades de Formación	40 h
El Sistema Nacional de Cualificaciones y Formación	10 h
Evaluación de la Formación	40 h
Gestión de Conflictos	40 h
Gestión del Tiempo y del Estrés	40 h
Gestión Fiscal	40 h
Habilidades Directivas - Comunicación	40 h
Habilidades Directivas - Desarrollo de Personas	40 h
Habilidades Directivas - Gestión del tiempo	40 h
Habilidades Directivas - Negociación	40 h
Habilidades Directivas - Toma de Decisiones	40 h
Igualdad de Oportunidades	30 h
M-EVA Learning: "Evaluación de la Formación a través de PDA y otros Dispositivos Móviles"	80 h
Presentaciones Comerciales	30 h
Protocolo	30 h
Auditor de Recursos Humanos	50 h
Contratos Laborales y Nóminas	50 h
Desarrollo de Competencias Básicas: Autogestión	70 h
Desarrollo de Competencias: Comunicación.	70 h
Desarrollo de Competencias: Negociación.	70 h
Desarrollo de Competencias: Trabajo en Equipo.	70 h
Dirección y Gestión de RR.HH.	50 h
Formación en Plan de Igualdad.	30 h
Formación y Gestión del Conocimiento.	50 h
Gestión de la Diversidad.	50 h
Habilidades de Dirección.	50 h
Liderazgo y Coaching Empresarial.	30 h
Máster en Administración y Dirección de Recursos Humanos: Gestión de Personas en un Entorno Globalizado.	60 h
Negociación de Conflictos.	30 h
Outplacement.	30 h
Productividad sin Estrés.	30 h
Recursos Humanos y Habilidades Directivas.	50 h
Relaciones Laborales.	30 h
Selección de Personal.	30 h

Área Turismo	
Calidad del Servicio y Atención al Cliente para Hosteleros - Nivel Alto	25 h
Calidad del Servicio y Atención al Cliente para Hosteleros - Nivel Medio	25 h
Coctelería - Nivel Alto	25 h
Coctelería - Nivel Medio	25 h
Elaboración culinarias Básicas	230 h
Protocolo de Banquetes - Nivel Alto	25 h
Protocolo de Banquetes - Nivel Medio	25 h
Recepción de Hotel - Nivel Alto	25 h

Recepción de Hotel - Nivel Medio	25 h
Servicio de Sala - Nivel Alto	25 h
Servicio de Sala - Nivel Medio	25 h
Animación Turística	80 h
Dirección Financiera de Hoteles	80 h
Gobernanta de Hotel	80 h
Programa Superior en Dirección Comercial y Marketing en Empresas Turísticas	500 h
Protocolo: Una Herramienta Indispensable para la Empresa	60 h
Recepcionista de Hotel	80 h

Área Docencia	
Actividades Extraescolares, Ocio y Tiempo Libre	40 h
Animación a la Lectura	40 h
Aprender a Enseñar	60 h
Aprendizaje Cooperativo y Desarrollo Emocional en Primaria	40 h
Atención a la Diversidad y Necesidades Educativas Especiales	50 h
Bibliotecas Escolares	50 h
Bullying o Acoso Escolar	50 h
Causas de Dificultades de Aprendizaje	70 h
Cómo Enseñar en el Exterior	50 h
Como sacar partido a Internet	40 h
Conflictos y Violencia Escolar	30 h
Creación de Actividades Educativas con Jclic	70 h
Didáctica de la Lengua	70 h
Didáctica de las Ciencias	50 h
Didáctica de las Matemáticas en Educación Primaria	80 h
Didáctica de las Matemáticas en Educación Secundaria	80 h
Dirección de Centros Infantiles	60 h
Edición de Contenidos Didácticos en la Web	40 h
El niño de 0 a 6 años	60 h
Elaboración de Unidades Didácticas Integrando las TIC	30 h
Hot Potatoes	40 h
La Educación Infantil y Primaria en el Marco de la LOE	40 h
La educación secundaria y la formación profesional en el marco de la LOE	40 h
La Multiculturalidad: Estratégias para una Escuela Multicultural e integradora	50 h
Literalidad y rendimiento escolar	50 h
Lectoescritura	30 h
Microsoft Excel 2007 (para docentes)	60 h
Microsoft PowerPoint 2007 (para docentes)	30 h
Microsoft Word 2007 (para docentes)	40 h
Organización de Centros Escolares	60 h
Recursos de Internet como apoyo a la docencia	50 h
Recursos didácticos para infantil y primaria	40 h
Resolución de conflictos en el aula	40 h
Técnicas de Grupo	30 h
Tutoría y Orientación	70 h

Área Idiomas	
Inglés - nivel avanzado	60 h
Inglés - nivel experto	60 h
Inglés - nivel intermedio	60 h
Inglés - nivel intermedio +	60 h
Inglés - nivel principiante	60 h

Grandes
clientes y
consultoras
confían en
nosotros

Estudios y
programas
completos

Consulta
sobre
importantes
casos de éxito

Formación TPC
homologada FLC
 **FUNDACIÓN
LABORAL
DE LA CONSTRUCCIÓN**

Bonificación



Fundación Tripartita
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO