

PRIORITARIAMENTE PARA PERSONAS DESEMPLEADAS

SOLDADURA CON ELECTRODO RESVESTIDO Y TIG.

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD. Nivel de cualificación profesional: 2

Código: FMEC0110

Familia profesional: Fabricación Mecánica

Área profesional: Construcciones Metálicas

Objetivo general: Realizar soldaduras con arco eléctrico con electrodos revestidos y soldaduras con arco bajo gas protector con electrodo no consumible (TIG), de acuerdo con especificaciones de procedimientos de soldeo (WPS), con criterios de calidad, seguridad y respeto al medio ambiente.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE

Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

- a) Estar en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para el nivel 2.
- b) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder.
- c) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional para el nivel 2.
- d) Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio para el nivel 2, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas.
- e) Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años.
- f) Tener las competencias clave necesarias de nivel 2.

Número de alumnos: 15

Relación secuencial de módulos:

MF0099_2: Soldadura con arco eléctrico con electrodos revestidos (400 horas):

- UF1640: (Transversal) Interpretación de planos en soldadura (60 horas).
- UF1622: (Transversal) Procesos de corte y preparación de bordes (70 horas).
- UF1623: Soldadura con electrodos revestidos de chapas y perfiles de acero carbono con electrodos rutilo (90 horas).
- UF1624: Soldadura con electrodos revestidos de chapas y perfiles de acero carbono con electrodos básicos (90 horas).
- UF1625: Soldadura con electrodos revestidos de estructuras de acero carbono, inoxidables y otros materiales (90 horas).

MF0100_2: Soldadura con arco bajo gas protector con electrodo no consumible (370 horas):

- UF1626: Soldadura TIG de acero carbono (90 horas).
- UF1627: Soldadura TIG de acero inoxidable (90 horas).
- UF1628: Soldadura TIG de aluminio y aleaciones (60 horas).

MP0349: Módulo de prácticas profesionales no laborales de soldadura con electrodo revestido y TIG (40 horas).

Duración total: 680 horas

CARPINTERÍA DE ALUMINIO

Familia Profesional: FABRICACIÓN MECÁNICA

Código: FMEC07EXP

Objetivo general: Realizar la construcción e instalación de elementos para viviendas, locales comerciales y naves industriales en aluminio, aplicando las técnicas de corte y ensamblaje apropiadas para los distintos materiales y elementos a construir, a partir de planos o mediciones en obra y manejar los equipos, máquinas y herramientas de carpintería metálica respetando las normas de seguridad, así como la normativa de calidad vigente.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE . Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

Nivel académico: Certificado de escolaridad, equivalente o superior.

Nivel profesional o técnico: No se requieren conocimientos técnicos previos.

Condiciones físicas: Ninguna en especial, salvo aquellas que impidan el normal desarrollo de la profesión.

Número de alumnos: 15

Relación secuencial de módulos formativos:

- Interpretación de planos y normas de carpintería metálica. Maquinaria y herramientas.
- Construcción e instalación de ventanas y puertas en sistemas correderas.
- Construcción e instalación de ventanas y puertas en sistemas abatibles.
- Construcción e instalación de mamparas y cerramientos de aluminio.

Duración total: 445 horas.

ANÁLISIS QUÍMICOS.

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD. Nivel de cualificación profesional: 3

Código: QUIL0108

Familia profesional: Química

Cualificación profesional de referencia: QUI117_3 Análisis químico (RD. 1087/2005, de 16 de septiembre)

Objetivo general: Organizar y aplicar técnicas y métodos de análisis químico e instrumental, sobre materias y productos, orientados al control de calidad e investigación; actuando bajo normas de buenas prácticas de laboratorio, de seguridad personal y medioambiental.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE. Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes: **a)** Estar en posesión del título de Bachiller para nivel 3. **b)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. **c)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de un certificado de profesionalidad de nivel 2 de la misma familia y área profesional para el nivel 3. **d)** Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado superior para el nivel 3, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. **e)** Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. **f)** Tener las competencias clave necesarias de nivel 3.

Número de alumnos: 15

Relación secuencial de módulos:

- MF0052_3: Calidad en el laboratorio. (130 horas) UF0105: Control de calidad y buenas prácticas en el laboratorio. (50 horas) UF0106: Programas informáticos para tratamiento de datos y gestión en el laboratorio. (40 horas) UF0107: Aplicación de las medidas de seguridad y medio ambiente en el laboratorio. (40 horas)
- MF0053_3: Muestreo para ensayos y análisis. (70 horas)
- MF0341_3: Métodos de análisis químicos. (150 horas) UF0108: Preparación de reactivos y muestras para análisis químico. (70 horas) UF0109: Análisis químico cualitativo y cuantitativo. (80 horas)
- MF0342_3: Métodos instrumentales de análisis químico. (220 horas) UF0110: Métodos eléctricos y ópticos de análisis químico. (90 horas) UF0111: Métodos instrumentales de separación. (80 horas) UF0112: Técnicas bioquímicas de análisis. (50 horas)
- MP0026: Módulo de prácticas profesionales no laborales de Análisis químico. (120 horas)

Duración total: 690 horas.

ELABORACIÓN DE VINOS Y LICORES.

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD.

Nivel de cualificación profesional: 2

Código: INAH0109

Familia profesional: Industrias Alimentarias

Objetivo general: Realizar las operaciones de elaboración, crianza y envasado de vinos, aguardientes, licores y otros productos derivados, en las condiciones establecidas en los manuales de procedimiento y calidad, así como manejar la maquinaria y equipos correspondientes y efectuar su mantenimiento de primer nivel.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE . Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

a) Estar en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para el nivel 2. b) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. c) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional para el nivel 2. d) Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio para el nivel 2, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. e) Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. f) Tener las competencias clave necesarias de nivel 2.

Número de alumnos: 15

Relación secuencial de módulos:

- MF0548_2: Materias primas e instalaciones de bodega. (110 horas). • UF0931: Materias primas en la elaboración de vinos y sidras. (30 horas). • UF0932: Instalaciones y materiales de bodega (80 horas).
- MF0549_2: Operaciones de vinificación. (170 horas). • UF0933: Procesos fermentativos (90 horas). • UF0934: Estabilización y crianza (80 horas).
- MF0550_2: Vinificaciones especiales. (90 horas). MF0551_2: Destilería-licorería. (90 horas).
- MF0314_2: (Transversal) Envasado y acondicionamiento de bebidas. (60 horas).
- MP0194: Módulo de prácticas profesionales no laborales de elaboración de vinos y licores (80 horas).

Duración total: 600 horas.

DISEÑO Y PUBLICACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN GRÁFICA DE UN PROYECTO DE AutoCAD.

Familia profesional: ARTES GRÁFICAS

Nivel de cualificación: 2

CURSO A DISTANCIA (ASISTENCIA OBLIGADA 1 DÍA /SEMANA)

Objetivo general:

Generar, integrar y posteriormente publicar en distintos formatos, toda la documentación gráfica que compone un proyecto de ingeniería o edificación en 2D y 3D, haciendo uso, para ello, de un software de diseño asistido por ordenador como es AutoCAD.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE . Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

Nivel académico: FP grado medio o superior de la familia de Edificación y Obra Civil, Ingeniería o Arquitectura Técnica, Grado en Ingeniería Civil o de Edificación.

Requerimiento especial: Disponer en su domicilio de EQUIPO INFORMÁTICO que soporte el programa a utilizar.

Número de alumnos: 40

Relación secuencial de módulos:

MÓDULO I: Diseño y edición de geometrías en 2D mediante uso de herramientas básicas.

MÓDULO II: Desarrollo y publicación de proyectos en 2D mediante uso de herramientas avanzadas.

MÓDULO III: Modelado 3D

Duración total: 500 horas.

DOCENCIA DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL PARA EL EMPLEO.

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD. Nivel de cualificación profesional: 3

Familia profesional: Servicios Socioculturales y a la Comunidad.

Área profesional: Formación y Educación

Código: SSCE0110 . CURSO PRESENCIAL

Objetivo general: Programar, impartir, tutorizar y evaluar acciones formativas del subsistema de formación profesional para el empleo, elaborando y utilizando materiales, medios y recursos didácticos, orientando sobre los itinerarios formativos y salidas profesionales que ofrece el mercado laboral en su especialidad, promoviendo de forma permanente la calidad de la formación y la actualización didáctica.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE . Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:**a)** Estar en posesión del título de Bachiller para nivel 3. **b)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. **c)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de un certificado de profesionalidad de nivel 2 de la misma familia y área profesional para el nivel 3. **d)** Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado superior para el nivel 3, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. **e)** Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. **f)** Tener las competencias clave necesarias de nivel 3.

Número de alumnos: 15

Relación secuencial de módulos:

- MF1442_3: Programación didáctica de acciones formativas para el empleo. (60 horas).
- MF1443_3: Selección, elaboración, adaptación y utilización de materiales, medios y recursos didácticos en formación profesional para el empleo (90 horas).
- MF1444_3: Impartición y tutorización de acciones formativas para el empleo (100 horas). • UF1645: Impartición de acciones formativas para el empleo (70 horas). • UF1646: Tutorización de acciones formativas para el empleo (30 horas).
- MF1445_3: Evaluación del proceso de enseñanza–aprendizaje en formación profesional para el empleo (60 horas).
- MF1446_3: Orientación laboral y promoción de la calidad en la formación profesional para el empleo (30 horas).
- MP0353: Módulo de prácticas profesionales no laborales de Docencia en la formación para el empleo (40 horas).

Duración total: 380 horas.

PORTUGUÉS (Nivel A1)

Familia profesional: SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD

Código: SSCE11

Tipo: Nivel A1 del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas (MCERL)

Objetivo general: Conseguir un nivel elemental de comprensión oral y escrita y en expresión e interacción oral y escrita que permita a los alumnos intercambios comunicativos muy simples y controlados sobre temas familiares y habituales destinados a satisfacer necesidades de tipo inmediato, con hablantes que se esfuerzan en hacerse entender. **Este programa formativo proporcionará a los alumnos la formación y el aprendizaje en lengua portuguesa necesaria para que puedan presentarse a las pruebas de acreditación oficial del nivel A1 del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas (MCERL).**

Número de alumnos: 15 participantes.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE. Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

Nivel académico o de conocimientos generales: segundo curso de educación secundaria obligatoria (ESO) o nivel equivalente a efectos académicos o profesionales.. Nivel de conocimiento de la lengua portuguesa: sin conocimientos previos, principiante absoluto.

Duración total: 150 horas

Relación secuencial de módulos formativos:

A. COMPETENCIAS LINGÜÍSTICAS

A.1 Contenidos léxico-semánticos

1. Vocabulario básico relacionado con:
2. Formación de palabras muy frecuentes: passatempo, automóvel, girassol
3. Afijos más frecuentes: reler, aterrar, infelizmente, extraordinário.
4. Presentación de antónimos y palabras de significado próximo: direita/esquerda, preto/branco, alto/baixo.
5. Falsos amigos más frecuente: esquisitoescritório, barata, brinco,
6. Abreviación de palabras de uso frecuente: otorrino/otorrinolaringologista, cine/cinema, auto/automóvel, metrô/metropolitano.
7. Verbos con partícula de uso muy frecuente: andar a, haver de, ter de
8. Iniciación de algunas estructuras básicas: fazerumapergunta, dar uma resposta, fazer uma pausa.

A.2 Contenidos gramaticales

1. Oración
2. Nombres y adjetivos

3. Determinantes
4. Pronombres
5. Verbos
6. Adverbios
7. Enlaces

A.3 Contenidos ortográficos

1. El alfabeto. Deletreo (a, bé, cé, dé ...). Nuevas letras del alfabeto: k, w e y..
2. Representación gráfica de fonemas y sonidos /a/, /ε/, /ɔ/, /ɲ/, /ʃ/, ...:
3. Uso de mayúsculas en nombres propios de personas (José), lugares (Elvas, oceano Atlántico) y otros: días de la semana (quinta-feira), meses (janeiro), nacionalidades (francês) e idiomas (espanhol).
4. Novo Acordo Ortográfico (tio-avô, girassol, leem).
5. Uso básico de los signos ortográficos: punto, dos puntos, coma, interrogación, exclamación, apóstrofo y guión.
6. Contracciones.
7. Signos de uso común: @, €, £, \$

A.4 Contenidos fonéticos y fonológicos

1. Sonidos y fonemas vocálicos.
Sistema vocálico: Las vocales: contraste entre vocales cerradas, abiertas, semicerradas.
2. Normas de acentuación.

B. COMPETENCIAS SOCIOLINGÜÍSTICAS Y SOCIOCULTURALES

Contenidos sociolingüísticos y socioculturales

Marcadores lingüísticos de relaciones sociales, normas de cortesía, estereotipos e introducción básica a las variedades geográficas y de registro.

C. COMPETENCIAS PRAGMÁTICAS

C.1 Contenidos funcionales

1. Actos asertivos
2. Actos compromisivos:
3. Actos directivos
4. Actos fáticos y solidarios:
5. Actos expresivos:

C.2 Contenidos discursivos

1. Iniciación de fórmulas básicas relacionadas con el control de la comunicación: pedir que repitan, que hablen más alto, pedir aclaraciones, etc. (Desculpe. Podia... dizer-me onde é que fica.../ falar mais alto/repetir a pergunta ...; Por favor, queria...).
2. Fórmulas de cortesía (-Por favor,... ; -Comlicença, ...; -Desculpe, ... ; - Muitoobrigada -De nada)
3. Marcadores conversacionales para saludar presentarse, dirigirse a alguien, despedirse, interactuar, solicitar ayuda: (-Bom dia/tarde/noite -Olá!, Tudo Bem/Como está? Tudo bem, obrigado- Até amanhã/logo; - Chamo-me Marta, E você? Como é que se chama? - Acha que posso...
4. Consolidación de ciertos marcadores para ordenar el discurso (por um lado, isto é, quer dizer, ...) y recursos para contextualizar en el espacio (entre, ao lado do, atrás do...) y en el tiempo (depois, seguidamente, por último).
5. Conectores más frecuentes (e; ora ..., ora...; nem; embora; contudo; por tanto; por exemplo).
6. Iniciación al contraste de registros formal e informal con algunas fórmulas frecuentes.
7. Entonación y puntuación discursiva básicas.

MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN.

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD. Nivel de cualificación profesional: 2

Código: ELEE0109

Familia profesional: Electricidad y Electrónica.

Área profesional: Instalaciones Eléctricas.

Objetivo general: Montar, mantener y reparar las instalaciones eléctricas para baja tensión comprendidas en el ámbito del Reglamento Electrotécnico para baja tensión, aplicando las técnicas y los procedimientos requeridos en cada caso, consiguiendo los criterios de calidad, en condiciones de seguridad y cumpliendo la normativa vigente.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE. Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

a) Estar en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para el nivel 2. **b)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. **c)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional para el nivel 2. **d)** Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio para el nivel 2, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. **e)** Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. **f)** Tener las competencias clave necesarias de nivel 2.

Número de alumnos: 15

Relación secuencial de módulos:

- MF0820_2: Instalaciones eléctricas en edificios de viviendas. (170 horas)
- MF0821_2: Instalaciones eléctricas en edificios de oficinas, comercios e industrias. (230 horas)
- MF0822_2: Instalaciones eléctricas automatizadas e instalaciones de automatismos. (240 horas).
- MF0823_2: Montaje y mantenimiento de redes eléctricas aéreas de baja tensión. (120 horas)
- MF0824_2: Montaje y mantenimiento de redes eléctricas subterráneas de baja tensión. (110 horas)
- MF0825_2: Montaje y mantenimiento de máquinas eléctricas. (180 horas)
- MP0183: Módulo de prácticas profesionales no laborales de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas de baja tensión. (80 horas)

Duración total: 920 horas

OPERACIONES DE LABORATORIO AGROALIMENTARIO

Familia profesional: INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

Tipo: OCUPACIÓN

Objetivo general: Al finalizar el curso, el alumno será capaz de organizar y gestionar la actividad del laboratorio, desarrollar los métodos y realizar los ensayos y análisis físicos, químicos y microbiológicos para el control de calidad de materiales y sustancias, aplicando la normativa referida a los principios de Buenas prácticas en el laboratorio, de Seguridad e Higiene y de protección del medio ambiente.

Número de alumnos: 15

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE . Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

Nivel académico: Bachillerato, FP o superior.

Nivel profesional o técnico: Es necesario tener conocimientos de técnicas analíticas de laboratorio.

Relación secuencial de módulos formativos:

- Organización del laboratorio.
- Técnicas de análisis físico-químicos.
- Técnicas de análisis microbiológicos.
- Técnicas instrumentales.
- Análisis de alimentos.
- Aplicación de la Normativa de Buenas Prácticas de laboratorio, de Seguridad e Higiene y de Protección Medio-ambiental.

Duración total: 360 horas

PRODUCCIÓN DE SEMILLAS Y PLANTAS DE VIVERO

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD.

Nivel de cualificación profesional: 2

Familia profesional: AGRARIA.

Código: AGAU0110

Objetivo general: Realizar las operaciones de propagación y cultivo de plantas en vivero, así como de producción de semillas, controlando la sanidad vegetal, manejando los equipos, máquinas y herramientas, bajo criterios de calidad y respetando la normativa vigente, incluida la medioambiental y de prevención de riesgos laborales

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE . Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

a) Estar en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para el nivel 2 b) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. c) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional para el nivel 2. d) Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio para el nivel 2, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. e) Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. f) Tener los conocimientos formativos o profesionales suficientes que permitan cursar con aprovechamiento la formación.

Número de alumnos: 15

Relación secuencial de módulos formativos:

- MF1479_2: Propagación de plantas en vivero. (80 horas).
- MF1480_2: Cultivo de plantas y tepes en vivero. (100 horas).
- UF1596: Cultivo de material vegetal y céspedes en vivero. (70 horas).
- UF1597: Manejo de instalaciones y expedición de plantas de vivero. (30 horas).
- MF1481_2: Producción de semillas. (80 horas).
- MF0525_2: (Transversal) Control fitosanitario. (120 horas).
- UF0006: Determinación del estado sanitario de las plantas, suelo e instalaciones y elección de los métodos de control. (60 horas).
- UF0007: Aplicación de métodos de control fitosanitario en plantas, suelo e instalaciones. (60 horas).
- MF0526_2: (Transversal) Mecanización e instalaciones agrarias (120 horas).
- UF0008: Instalaciones, su acondicionamiento, limpieza y desinfección. (70 horas).
- UF0009: Mantenimiento, preparación y manejo de tractores. (50 horas).
- MP0372: Módulo de prácticas profesionales no laborales de producción de semillas y plantas en vivero. (80 horas).

Duración total: 580 horas

SOLDADURA OXIGAS Y SOLDADURA MIGMAG

MÓDULO DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD. Nivel de cualificación profesional: 2

Código: FMEC0210

Familia profesional: Fabricación Mecánica

Área profesional: Construcciones Metálicas

Objetivo general: Realizar soldaduras y proyecciones térmicas por oxigás, soldaduras con arco bajo gas protector con electrodo consumible (MIG/MAG) y proyecciones térmicas con arco, de acuerdo con las especificaciones de los procedimientos de soldeo (WPS), con criterios de calidad, seguridad y respeto al medio ambiente.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE. Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

a) Estar en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para el nivel 2. b) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. c) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional para el nivel 2. d) Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio para el nivel 2, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. e) Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. f) Tener las competencias clave necesarias de nivel 2.

Número de alumnos: 15

Relación secuencial de módulos:

MF0098_2: Soldadura y proyección térmica por oxigás (200 horas)

- UF1640: (Transversal) Interpretación de planos en soldadura (60 horas)
- UF1622: (Transversal) Procesos de corte y preparación de bordes (70 horas)
- UF1672: Soldadura oxigás (70 horas)

MF0101_2: Soldadura con arco bajo gas protector con electrodo consumible (360 horas)

- UF1673: Soldadura MAG de chapas de acero al carbono (90 horas)
- UF1674: Soldadura MAG de estructuras de acero al carbono (90 horas)
- UF1675: Soldadura MIG de acero inoxidable y aluminio (90 horas)
- UF1676: Soldadura con alambre tubular (90 horas)

MP0358: Módulo de prácticas profesionales no laborales de Soldadura oxigás y soldadura MIG/MAG (40 horas)

Duración total: 600 horas

MANEJO Y MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA AGRÍCOLA.

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD. Nivel de cualificación profesional: 2

Código: AGAU0111

Familia Profesional: AGRARIA

Objetivo general: Preparar, manejar y realizar el mantenimiento de máquinas agrícolas y de jardinería de accionamiento y tracción, así como de equipos utilizados en las actividades de producción agraria, aplicando criterios de calidad y rentabilidad, cumpliendo con la normativa aplicable vigente, incluida la de prevención de riesgos laborales y de protección medioambiental.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE

. Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

a) Estar en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para el nivel 2. b) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. c) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional para el nivel 2. d) Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio para el nivel 2, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. e) Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. f) Tener las competencias clave necesarias para cursar con aprovechamiento la formación correspondiente.

Número de alumnos: 15

Relación secuencial de módulos formativos:

MF1804_2: Manejo y mantenimiento de máquinas agrícolas de accionamiento y tracción. (120 horas)

- UF2015: Manejo de máquinas agrícolas de accionamiento y tracción (80 horas).
- UF2016: Mantenimiento de máquinas agrícolas de accionamiento y tracción (40 horas).

MF1805_2: Manejo y mantenimiento de equipos de preparación del suelo. (80 horas).

MF1806_2: Manejo y mantenimiento de equipos de siembra y plantación. (80 horas).

MF1807_2: Manejo y mantenimiento de equipos para realizar cuidados culturales. (70 horas).

MF1808_2: Manejo y mantenimiento de equipos de aplicación de fertilizantes y productos fitosanitarios. (120 horas).

- UF2017: Manejo y mantenimiento de equipos de aplicación de fertilizantes (50 horas).
- UF2018: Manejo y mantenimiento de equipos de aplicación de fitosanitarios (70 horas).

MF1809_2: Manejo y mantenimiento de equipos de recolección, carga, descarga y transporte de productos agrarios. (120 horas).

- UF2019: Manejo y mantenimiento de equipos de recolección de productos agrarios (70 horas).
- UF2020: Manejo y mantenimiento de equipos de carga, descarga y transporte de productos agrarios (50 horas).

MP0428: Módulo de prácticas profesionales no laborables de Manejo y mantenimiento de maquinaria agraria (40 horas).

Duración total: 630 horas

FRUTICULTURA

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD. Nivel de cualificación profesional: 2

Familia profesional: AGRARIA.

Código: AGAF0108

Objetivo general: Realizar las operaciones de instalación, mantenimiento, producción y recolección en una explotación frutícola, controlando la sanidad vegetal, manejando la maquinaria, aplicando criterios de buenas prácticas agrícolas, de rentabilidad económica y cumpliendo con la normativa medioambiental, de control de calidad, seguridad alimentaria y prevención de riesgos laborales vigentes.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE . Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

a) Estar en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para el nivel 2. **b)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. **c)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional para el nivel 2. **d)** Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio para el nivel 2, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. **e)** Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. **f)** Tener las competencias clave necesarias de nivel 2.

Número de alumnos: 15

Relación secuencial de módulos formativos:

- MF0527_2: Preparación del terreno y plantación de frutales. (120 horas)
 - UF0001: El suelo de cultivo y las condiciones climáticas. (50 horas)
 - UF0010: Preparación del terreno para instalación de infraestructuras y plantación de frutales. (70 horas)
- MF0528_2: Operaciones culturales y recolección de la fruta. (200 horas)
 - UF0011: Poda e injerto de frutales. (80 horas)
 - UF0012: Manejo, riego y abonado del suelo. (80 horas)
 - UF0013: Recolección, transporte, almacenamiento y acondicionamiento de la fruta. (40 horas)
- MF0525_2: Control fitosanitario. (120 horas)
 - UF0006: Determinación del estado sanitario de las plantas, suelo e instalaciones y elección de los métodos de control. (60 horas)
 - UF0007: Aplicación de métodos de control fitosanitarios en plantas, suelo e instalaciones.(60 horas)
- MF0526_2: Mecanización e instalaciones agrarias. (120 horas)
 - UF0008: Instalaciones, su acondicionamiento, limpieza y desinfección.(70 horas)
 - UF0009: Mantenimiento, preparación y manejo de tractores. (50 horas)
- MP0002: Módulo de prácticas profesionales no laborales de Fruticultura. (40 horas)

Duración total: 600 horas

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE JARDINES Y ZONAS VERDES

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD.

Nivel de cualificación profesional: 2

Familia profesional: AGRARIA.

Código: AGAO0208

Objetivo general: Ejecutar y organizar las operaciones de instalación, mantenimiento y mejora de jardines de interior, exterior y zonas verdes, controlando la sanidad vegetal, manejando la maquinaria y aperos de jardinería y cumpliendo con la normativa medioambiental, de calidad y de prevención de riesgos laborales.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE . Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

a) Estar en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para el nivel 2. **b)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. **c)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional para el nivel 2. **d)** Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio para el nivel 2, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. **e)** Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. **f)** Tener las competencias clave necesarias para cursar con aprovechamiento la formación correspondiente.

Número de alumnos: 15

Relación secuencial de módulos formativos:

- MF0531_2: Instalación de jardines y zonas verdes. (150 horas) UF0019: Preparación del medio de cultivo. (60 horas) UF0020: Operaciones para la instalación de jardines y zonas verdes. (90 horas)
- MF0532_2: Mantenimiento y mejora de jardines y zonas verdes. (120 horas) UF0021: Mantenimiento y mejora de elementos vegetales. (60 horas) UF0022: Mantenimiento y mejora de elementos no vegetales. (60 horas)
- MF0525_2: Control fitosanitario. (120 horas) UF0006: Determinación del estado sanitario de las plantas, suelo e instalaciones y elección de los métodos de control. (60 horas) UF0007: Aplicación de métodos de control fitosanitarios en plantas, suelo e instalaciones. (60 horas)
- MP0007: Módulo de prácticas profesionales no laborales de Instalación y mantenimiento de jardines y zonas verdes (80 horas)

Duración total: 470 horas

PORTUGUÉS A2

Familia profesional: SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD

Código: SSCE16

Tipo: Nivel A2 del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas (MCERL)

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE. Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

- Nivel académico o de conocimientos generales mínimo: segundo curso de educación secundaria obligatoria (ESO) o nivel equivalente a efectos académicos o profesionales.
- Nivel de conocimiento de la lengua portuguesa: nivel A1 acreditado o contrastable mediante prueba específica de nivel.

Número de alumnos: 15

Objetivo general: Capacitar al alumnado para utilizar el idioma de forma sencilla pero adecuada y eficaz, siendo capaz de comprender, expresarse e interactuar, tanto en forma hablada como escrita, en situaciones cotidianas, que requieran comprender y producir textos breves, en diversos registros y en lengua estándar, que versen sobre aspectos básicos concretos de temas generales y que contengan expresiones, estructuras y léxico de uso frecuente.

Este programa formativo proporcionará a los alumnos la formación y el aprendizaje en lengua portuguesa necesaria para que puedan presentarse a las pruebas de acreditación oficial del nivel A2 del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas (MCERL).

Duración total: 150 horas

SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS.

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD. Nivel de cualificación profesional: 2

Código: IFCT0209.

Familia Profesional: Informática y Comunicaciones.

Área Profesional: Sistemas y telemática.

Objetivo general: Instalar, configurar y mantener sistemas microinformáticos para su utilización además de apoyar al usuario en el manejo de aplicaciones sobre dichos sistemas como parte del servicio de soporte informático de una organización.

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE DESEMPLEADOS. Sólo podrán participar ocupados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes desempleados (límite 30%). Los desempleados deben estar inscritos como demandantes de empleo en el SEXPE . Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

a) Estar en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para el nivel 2. **b)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. **c)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional para el nivel 2. **d)** Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio para el nivel 2, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. **e)** Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. **f)** Tener las competencias clave necesarias para cursar con aprovechamiento la formación correspondiente.

Número de alumnos: 15

Relación secuencial de módulos:

- **MF0219_2 (Transversal):** Instalación y configuración de sistemas operativos. (140 horas) • UF0852: Instalación y actualización de sistemas operativos. (80 horas) • UF0853: Explotación de las funcionalidades del sistema microinformático. (60 horas)
- **MF0220_2 (Transversal):** Implantación de los elementos de la red local. (160 horas) • UF0854: Instalación y configuración de los nodos de una red de área local. (90 horas) • UF0855: Verificación y resolución de incidencias en una red de área local. (70 horas)
- **MF0221_2:** Instalación y configuración de aplicaciones informáticas. (60 horas)
- **MF0222_2:** Aplicaciones microinformáticas. (200 horas) • UF0856: Asistencia de usuarios en el uso de aplicaciones ofimáticas y de correo electrónico. (40 horas) • UF0857: Elaboración de documentos de texto. (50 horas) • UF0858: Elaboración de hojas de cálculo. (50 horas) • UF0859: Elaboración de presentaciones. (30 horas) • UF0860: Elaboración y modificación de imágenes u otros elementos gráficos. (30 horas)
- **MP0177:** Módulo de prácticas profesionales no laborales de Sistemas Microinformáticos. (40 horas)

Duración total: 600 horas

PRIORITARIAMENTE PARA PERSONAS OCUPADAS

DOCENCIA DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL PARA EL EMPLEO. “ON LINE”

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD Nivel de cualificación profesional: 3

Familia profesional: Servicios Socioculturales y a la Comunidad.

Área profesional: Formación y Educación

Código: SSCE0110 . CURSO “ON LINE” (ASISTENCIA OBLIGADA 2 DÍAS /MES)

Objetivo general: Programar, impartir, tutorizar y evaluar acciones formativas del subsistema de formación profesional para el empleo, elaborando y utilizando materiales, medios y recursos didácticos, orientando sobre los itinerarios formativos y salidas profesionales que ofrece el mercado laboral en su especialidad, promoviendo de forma permanente la calidad de la formación y la actualización didáctica. Este curso se impartirá a distancia utilizando Internet como medio de comunicación, con **asistencia quincenal al Centro** para tutorías presenciales

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE OCUPADOS. Sólo podrán participar desempleados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes ocupados (límite 30%). Las personas trabajadoras ocupadas deberán trabajar en centros de trabajo de la CA de Extremadura.

Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes: **a)** Estar en posesión del título de Bachiller para nivel 3. **b)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. **c)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de un certificado de profesionalidad de nivel 2 de la misma familia y área profesional para el nivel 3. **d)** Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado superior para el nivel 3, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. **e)** Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. **f)** Tener las competencias clave necesarias de nivel 3.

Número de alumnos: 50

Relación secuencial de módulos:

- MF1442_3: Programación didáctica de acciones formativas para el empleo. (60 horas).
- MF1443_3: Selección, elaboración, adaptación y utilización de materiales, medios y recursos didácticos en formación profesional para el empleo (90 horas).
- MF1444_3: Impartición y tutorización de acciones formativas para el empleo (100 horas). • UF1645: Impartición de acciones formativas para el empleo (70 horas). UF1646: Tutorización de acciones formativas para el empleo (30 horas).
- MF1445_3: Evaluación del proceso de enseñanza–aprendizaje en formación profesional para el empleo (60 horas).
- MF1446_3: Orientación laboral y promoción de la calidad en la formación profesional para el empleo (30 horas).
- MP0353: Módulo de prácticas profesionales no laborales de Docencia en la formación para el empleo (40 horas).

Duración total: 380 horas

Módulo Formativo CONTROL FITOSANITARIO “ON LINE”

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD. Nivel de cualificación profesional: 2

Familia profesional: AGRARIA.

Código: MF0525_2 (AGAF0108) CURSO “ON LINE” (ASISTENCIA OBLIGADA 2 DÍAS /MES)

Objetivo general: Realizar las operaciones necesarias para controlar la sanidad vegetal, manejando la maquinaria, aplicando criterios de buenas prácticas agrícolas, y cumpliendo con la normativa medioambiental, de control de calidad, seguridad alimentaria y prevención de riesgos laborales vigentes. Este curso se impartirá a distancia utilizando Internet como medio de comunicación, con **asistencia quincenal al Centro** para tutorías presenciales

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE OCUPADOS. Sólo podrán participar desempleados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes ocupados (límite 30%). Las personas trabajadoras ocupadas deberán trabajar en centros de trabajo de la CA de Extremadura.

Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes.

a) Estar en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para el nivel 2. **b)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. **c)** Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional para el nivel 2. **d)** Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio para el nivel 2, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. **e)** Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. **f)** Tener las competencias clave necesarias de nivel 2.

Número de alumnos: 50

Relación secuencial de unidades formativas:

MF0525_2

UF0006: Determinación del estado sanitario de las plantas, suelo e instalaciones y elección de los métodos de control. (60 horas)

UF0007: Aplicación de métodos de control fitosanitarios en plantas, suelo e instalaciones. (60 horas)

Duración total: 120 horas

ATENCIÓN SOCIOSANITARIA A PERSONAS EN INSTITUCIONES SOCIALES. . “ON LINE”

CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD. Nivel de cualificación profesional: 2

FAMILIA PROFESIONAL: Servicios socio culturales y a la Comunidad.

CÓDIGO: SSCE0208 . CURSO “ON LINE” (ASISTENCIA OBLIGADA 2 DÍAS /MES)

Para OCUPADOS, el curso se impartirá modularmente y se seleccionarán prioritariamente a alumnos que requieran una cualificación profesional para el ejercicio de su profesión y el mantenimiento de sus puestos de trabajo, así como aquellos que hayan comenzado un itinerario formativo y tengan que cursar acciones formativas (módulos) que permitan completar la cualificación profesional. DOE N° 185 de 26/9/2016. Art 18.3.d

Objetivo general: Atender a personas dependientes en el ámbito sociosanitario en la institución donde se desarrolle su actuación, aplicando las estrategias diseñadas por el equipo interdisciplinar competente y los procedimientos para mantener y mejorar su autonomía personal y sus relaciones con el entorno. Este curso se impartirá a distancia utilizando Internet como medio de comunicación, con **asistencia quincenal al Centro** para tutorías presenciales

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE OCUPADOS. Sólo podrán participar desempleados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes ocupados (límite 30%). Las personas trabajadoras ocupadas deberán trabajar en centros de trabajo de la CA de Extremadura. Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

a) Estar en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria para el nivel 2. b) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad del mismo nivel del módulo o módulos formativos y/o del certificado de profesionalidad al que desea acceder. c) Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 de la misma familia y área profesional para el nivel 2. d) Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado medio para el nivel 2, o bien haber superado las correspondientes pruebas de acceso reguladas por las administraciones educativas. e) Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años. f) Tener las competencias clave necesarias para cursar con aprovechamiento la formación correspondiente.

Número de alumnos: 50

Relación secuencial de módulos formativos:

MF1016_2: Apoyo en la organización de intervenciones en el ámbito institucional.

UF0127: Apoyo en la recepción y acogida en instituciones de personas dependientes.

UF0128: Apoyo en la organización de actividades para personas dependientes en instituciones.

MF1017_2: Intervención en la atención higiénico-alimentaria en instituciones.

MF1018_2: Intervención en la atención sociosanitaria en instituciones.

MF1019_2: Apoyo psicosocial, atención relacional y comunicativa en instituciones.

UF0129: Animación social de personas dependientes en instituciones.

UF0130: Mantenimiento y mejora de las actividades diarias de personas dependientes en instituciones.

UF0131: Técnicas de comunicación con personas dependientes en instituciones.

MP0029: Módulo de prácticas profesionales no laborales de Atención sociosanitaria a personas dependientes en instituciones. (80 horas)

Duración total :450 horas

EXPERTO EN 3D BIM EN MODELADO Y PRESENTACIONES DE PROYECTOS CON REVIT Y 3D MAX.

Familia profesional: ARTES GRÁFICAS-

Tipo de curso: ESPECÍFICO.CURSO MIXTO (ASISTENCIA OBLIGADA 1 DÍA /SEMANA)

Objetivo general: Al finalizar el curso el alumno será capaz de generar modelos avanzados en 3D, extraer los planos y la documentación técnica, realizar simulaciones, animaciones y visualizaciones realistas de las diferentes fases de ejecución de proyectos de Arquitectura, Ingeniería y Construcción con REVIT y 3DS MAX.

Requisitos de acceso del alumno:

Requisitos de acceso del alumno: PRIORITARIAMENTE OCUPADOS. Sólo podrán participar desempleados en aquellos casos en los cuales no haya demanda suficiente de solicitantes ocupados (límite 30%). Las personas trabajadoras ocupadas deberán trabajar en centros de trabajo de la CA de Extremadura.
. Además los alumnos deberán cumplir alguno de los requisitos siguientes:

Nivel académico: Delineante o titulación media, ingeniería o arquitectura técnica o conocimientos y experiencia profesional en diseño. FP grado medio o superior de la familia de Edificación y Obra Civil, Ingeniería o Arquitectura Técnica, Grado en Ingeniería Civil o de Edificación.

Nivel profesional o técnico: Ninguno.

Requerimiento especial: Disponer en su domicilio de ordenador.

Número de alumnos: 40

Relación secuencial de módulos:

- **Módulo 1.-** Introducción a los sistemas informáticos y nuevas tecnologías en diseño 3D BIM. (50 horas)
- **Módulo 2.-:** Modelado 3D de información paramétrica y asociativa con REVIT (250 horas)
- **Módulo 3.-** Presentación de proyectos 3D foto-realistas con 3DS MAX (200 horas)

Proyecto fin de curso.

Duración total: 500 horas.