



FONDO SOCIAL EUROPEO

DIPLOMA

Se otorga a **JESUS CRUZ FLEITAS**, con Documento Nacional de Identidad número **45535631R**
por haber superado con aprovechamiento el curso de Formación Profesional Ocupacional:
REPARADOR-MANTENEDOR DE INSTALACIONES DE FONTANERIA Y CALEFACCION
cuyo programa se especifica al dorso.

Curso que ha tenido una duración de 334 horas y ha sido impartido por la Entidad/ Centro Colaborador del SCE:
FED. PROVINCIAL DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA DEL METAL DE LAS PALMAS,
durante el periodo comprendido entre 16/10/2006 y 23/01/2007.

LA DIRECTORA

A handwritten signature in blue ink, which appears to read "Soledad Monzón Cabrera", is written over a faint circular stamp.

Las Palmas de Gran Canaria, 20 de abril de 2007

Fdo: Soledad Monzón Cabrera

Módulos del Curso: 06-35/002228

- | | |
|---|-------|
| 1.- REPARACIONES DE FONTANERÍA EN EDIFICIOS. | 140h. |
| 2.- MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE INSTALACIONES DE CALEFACCIÓN. | 175h. |
| 3.- SENSIBILIZACION AMBIENTAL | 9h. |
| 4.- ALFABETIZACION INFORMATICA; INTERNET | 10h. |

(Nula cualquier inscripción bajo este recuadro.)

INSCRITO EN EL REGISTRO DE DIPLOMAS DE CURSOS
DE FORMACIÓN PROFESIONAL OCUPACIONAL CON EL NÚMERO DE
REGISTRO 2006/000016891 DE FECHA 20/04/2007

DIPLOMA





UNIÓN EUROPEA
FONDO SOCIAL EUROPEO
El Fondo Social Europeo invierte en tu futuro



Fundación Tripartita
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO



FUNDACIÓN DEL METAL
PARA LA FORMACIÓN
PROFESIONAL Y EL EMPLEO

DIPLOMA DE APROVECHAMIENTO

D. JESUS CRUZ FLEITAS

ha realizado el curso de:

SOLDADURA MIG. PERFECCIONAMIENTO

realizado en el marco del Subsistema de Formación Profesional para el Empleo (Convocatoria 2010), subvencionado por el Servicio Público de Empleo Estatal, cofinanciado por el Fondo Social Europeo, y solicitado por la Fundación del Metal para la Formación, la Cualificación y el Empleo.

Lugar de Celebración: LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Duración total: 40 horas, en modalidad PRESENCIA

Expediente: F20100136

Nº Acción: 40

Nº Grupo: 15

Fechas: 28-06-10 15-07-10

MANUEL FERNANDEZ LOPEZ
Secretario General



Ejemplar para el Alumno

xpediente: F20100136 Acción: 40 Grupo: 15

urso: SOLDADURA MIG. PERFECCIONAMIENTO

ontenidos

Idadadura eléctrica por arco con protección gaseosa.
adamiento MIG.
ncipio del sistema.
o de Corriente.
riente continua y polaridad Inversa.
riente continua y polaridad directa.
riente alterna.
eriales y equipo.
nerador.
nentación del alambre.
ola de soldar.
e protector.
errial de aportación.
cción de la pistola de soldar.
lones y principales defectos de la soldadura.
ncipios de la Soldadura semiautomática.
rmas de seguridad.
itocoles de calidad aplicables a la soldadura.



SOLDADURA MIG. PERFECCIONAMIENTO

DE PERFILES CURVOS Y PLANOS

DISEÑO DE APROVECHAMIENTO