



CONNECTED
TECHNOLOGIES
FOR A **SMARTER**
ENVIRONMENT

FORMACIÓN CLIENTES

Agua e Industria

2 0 2 1



Estimado cliente,

El año 2020 ha sido insólito, marcado por la crisis sanitaria más importante que conocemos y que nos ha hecho replantearnos nuestra forma de vivir y también de trabajar. Este nuevo año 2021 lo afrontamos con esperanza y desde LACROIX Sofrel hemos trabajado para adaptarnos a esta situación y continuar ofreciendo a nuestros clientes una formación de calidad proporcionando como siempre una total autonomía.

Por ello nos complace presentarle nuestro nuevo catálogo de formación donde proponemos diferentes cursos tanto en nuestra sede como telemáticamente.

Como siempre, tenemos como objetivo instruirle sobre toda la gama de productos, nuevas versiones y funcionalidades que le permitirán la utilización óptima de los equipos, garantizándoles la explotación eficaz de su red.

También recordarle que aparte de estas formaciones, se organizan cursos a medida en casa del cliente, o en nuestras instalaciones en cualquier modalidad presencial o telemática. Pregúntenos, nos adaptamos a sus necesidades

Deseando que este catálogo sea de su agrado, aprovechamos para agradecerle la confianza en SOFREL y para enviarle un cordial saludo.

Centro de formación

En nuestra sede:

C/Francisco Gervás, 12- Alcobendas

Cursos a medida en casa del cliente

Posible bonificación del curso

Le invitamos a contactarnos para definir conjuntamente su proyecto y plan de formación.

Contacto

Tel.: +34 91 5100 800

E-mail : hotline.es@lacroix-sofrel.com





ÍNDICE

▶ Formaciones en sede

AGUA E INDUSTRIA

- Gama SOFREL S4W y su ecosistema (P) p.4
- Gama SOFREL S4W y su ecosistema (D) p.5
- Gama SOFREL S4: Experto (P) p.6
- Gama SOFREL S4: Experto (D) p.7
- Gama SOFREL S500: Básica (P) p.8
- Gama SOFREL S500 : Experto (D) p.9
- Gama SOFREL LX (P) p.10
- Gama SOFREL LX (D) p.11
- Gama PCWin2 (P) p.12
- Gama PCWin2 (D) p.13
- Gama SOFREL OPC (D) p.14
- Calendario p.15

P: Presencial / D: A Distancia

▶ Formaciones en terreno

▶ Condiciones de participación

▶ Solicitud de inscripción

▶ Lista de hoteles

Gama S4W

y su ecosistema

Referencia FORMS4W-P

AGUA E INDUSTRIA



Test de aprovechamiento al finalizar el curso



PRESENCIAL

Objetivos

- Conocer la infraestructura del ecosistema S4
- Dominar la configuración de base del S4W (adquisición de informaciones y tratamientos internos)
- Comunicar con otros equipos en diferentes soportes
- Conocer el taller de automatismo
- Explotar los datos
- Servidor Web
- Función saneamiento parametrizable
- Saber utilizar las herramientas de diagnóstico

► Fechas



Sede Alcobendas (9h00-14h00/15h30-18h00)
Duración: 16 horas

Del 24/05/2021 al 25/05/2021
Del 25/10/2021 al 26/10/2021

Participantes

Usuario del sistema

Nivel requerido

Conocimiento de las terminologías «redes IP» y seguridades informáticas, así como un buen conocimiento del entorno Windows®

Contenido de la formación

- Ecosistema S4W
- Software S4W-Tools
- Configurar informaciones Funciones de Telegestión
Funciones de Comunicación
- Función de saneamiento parametrizable
- Taller de automatismo
- Explotación y diagnóstico (Servidor Web)

INFO

Formación Gama LX (p.10) y SOFREL PCWin2 (p.12) pueden ser realizadas en la misma semana en formato PRESENCIAL

Gama S4W

y su ecosistema

Referencia FORMS4W-D



AGUA E INDUSTRIA

Test de aprovechamiento al finalizar el curso



A DISTANCIA

Objetivos

- Conocer la infraestructura del ecosistema S4
- Dominar la configuración de base del S4W (adquisición de informaciones y tratamientos internos)
- Comunicar con otros equipos en diferentes soportes
- Conocer el taller de automatismo
- Explotar los datos
- Servidor Web
- Función saneamiento parametrizable
- Saber utilizar las herramientas de diagnóstico

Participantes

Usuario del sistema.

Nivel requerido

Conocimiento de las terminologías «redes IP» y seguridades informáticas, así como un buen conocimiento del entorno Windows®

Contenido de la formación

La formación estará dividida en 4 bloques:

BLOQUE I: Generalidades y configuración de informaciones (2h30)

- Ecosistema S4W
- Software S4W-Tools -Configuración informaciones- Funciones de Telegestión

BLOQUE II: Comunicaciones (2h30)

- Traslado de alarmas y funciones de comunicación

BLOQUE III: Taller de automatismo (2h30)

- Función de saneamiento parametrizable

BLOQUE IV: Explotación y diagnóstico (2h30)

- Servidor Web, S4View, Display

► Fechas



Modalidad Telemática

Del 08/02/2021 al 09/02/2021

- Bloque I: día 08 de 10h00-12h30
- Bloque II: día 08 de 15h30-18h00
- Bloque III: día 09 de 10h00-12h30
- Bloque IV: día 09 de 15h30-18h00

Del 12/04/2021 al 13/04/2021

- Bloque I: día 12 de 10h00-12h30
- Bloque II: día 12 de 15h30-18h00
- Bloque III: día 13 de 10h00-12h30
- Bloque IV: día 13 de 15h30-18h00

Los cursos se realizarán utilizando la plataforma Microsoft TEAMS. La convocatoria será enviada a la recepción de la solicitud de inscripción, y el enlace TEAMS un día anterior al comienzo del curso



Formación Gama LX (p.11) y SOFREL PCWin2 (p.13) pueden ser realizadas en la misma semana en formato A DISTANCIA

S4 Experto

Automatismo, SG4000, S4 Manager

Referencia FORMS4EXP-P



AGUA E INDUSTRIA



Test de aprovechamiento al finalizar el curso

Objetivos

- Conocer el servidor VPN SG4000
- Conocer el software S4 Manager
- Conocer el taller de automatismo

Participantes

Usuario del sistema.

Nivel requerido

Conocimiento de las terminologías «redes IP» y seguridades informáticas, así como un buen conocimiento del entorno Windows®

Contenido de la formación

- Creación de una red VPN con SG4000 e integración de equipos
- Utilización del S4 Manager para la gestión de usuarios y sincronización de las configuraciones
- Automatismo: Ejemplos prácticos en diferentes lenguajes de programación



PRESENCIAL

▶ Fechas



Sede Alcobendas (9h00-14h00/15h30-18h00)

Duración: 16 horas

Del 15/06/2021 al 16/06/2021

Del 16/11/2021 al 17/11/2021

INFO

Para el aprovechamiento completo de esta formación es necesario haber recibido la formación Gama S4W y su Ecosistema

S4 Experto

Automatismo, SG4000, S4 Manager



AGUA E INDUSTRIA

Referencia FORMS4EXP-D



Test de aprovechamiento al finalizar el curso

Objetivos

- Conocer el servidor VPN SG4000
- Conocer el software S4 Manager
- Conocer el taller de automatismo

Participantes

Usuario del sistema.

Nivel requerido

Conocimiento de las terminologías «redes IP» y seguridades informáticas, así como un buen conocimiento del entorno Windows®

Contenido de la formación

La formación está dividida en 3 bloques:

BLOQUE I: SG4000 y S4 Manager (2h)

- Creación de una red VPN con SG4000 e integrar equipos
- Gestión de usuarios y sincronización de las configuraciones

BLOQUE II: Taller de automatismo I. Ejemplos prácticos (2h30)

BLOQUE III: Taller de automatismo II. Ejemplos prácticos (2h30)



A DISTANCIA

▶ Fechas



Modalidad Telemática

Del 09/03/2021 al 10/03/2021

Bloque I: día 09 de 10h00-12h00

Bloque II: día 09 de 15h30-18h00

Bloque III: día 10 de 10h00-12h30

Del 01/06/2021 al 02/06/2021

Bloque I: día 01 de 10h00-12h30

Bloque II: día 01 de 15h30-18h00

Bloque III: día 02 de 10h00-12h30

Los cursos se realizarán utilizando la plataforma Microsoft TEAMS.

La convocatoria será enviada a la recepción de la solicitud de inscripción, y el enlace TEAMS un día anterior al comienzo del curso

INFO

Para el aprovechamiento completo de esta formación es necesario haber recibido la formación Gama S4W y su Ecosistema

Gama S500

Básica

Referencia FORMBAS500-P

AGUA E INDUSTRIA



Test de aprovechamiento al finalizar el curso

Objetivos

- Conocer la red de Telegestión
- Conocer la Gama SOFREL
- Configuración básica de una S500 (adquisición de informaciones y tratamientos internos)
- Explotar las informaciones
- Comunicación entre-estaciones
- P.marcha automatismo sencillo
- Herramientas de diagnóstico

Participantes

Usuarios del sistema

Nivel requerido

Conocimiento de la Telegestión, de las terminologías, de los principios de transmisión, así como un buen conocimiento de Windows®

Contenido de la formación

- Nociones de base
- Software SOFTTOOLS
- Consulta y Configuración
- Traslado de alarmas
- Comunicación GPRS/3G/Ethernet
- Fórmulas y automatismos
- Diagnóstico
- Gama de productos Sofrel

INFO



Formación Gama LX (p.10) y SOFREL PCWin2 (p.12) pueden ser realizadas en la misma semana

PRESENCIAL

▶ Fechas



Sede Alcobendas (9h00-14h00/15h30-18h00)

Del 27/09/2021 al 28/09/2021
Del 29/11/2021 al 30/11/2021

Gama S500

Básica

Referencia FORMBAS500-D



AGUA E INDUSTRIA



Test de aprovechamiento al finalizar el curso



A DISTANCIA

Objetivos

- Domina el taller de automatismo ST
- Programas y bloques funcionales
- Comunicar en diferentes soportes (GPRS, 3G, Ethernet, Radio)
- Autonomía para configurar un SG4000

Participantes

Usuarios del sistema

Nivel requerido

Conocimientos a nivel de formación básica

Contenido de la formación

La formación está dividida en 4 bloques:

BLOQUE I: Generalidades y configuración (2h30)

- Softtools, configuración de informaciones y funciones de Telegestión

BLOQUE II: Comunicación (2h30)

- Traslado de alarmas y funciones de comunicación

BLOQUE III: Taller de automatismo (2h30)

BLOQUE IV: Explotación y diagnóstico. Función Saneamiento (2h30)

► Fechas



Modalidad Telemática

Del 15/03/2021 al 16/03/2021

Bloque I: día 15 de 10h00-12h30

Bloque II: día 15 de 15h30-18h00

Bloque III: día 16 de 10h00-12h30

Bloque IV: día 16 de 15h30-18h00

Del 10/05/2021 al 11/05/2021

Bloque I: día 10 de 10h00-12h30

Bloque II: día 10 de 15h30-18h00

Bloque III: día 11 de 10h00-12h30

Bloque IV: día 11 de 15h30-18h00



Formación Gama LX (p.11) y SOFREL PCWin2 (p.13) pueden ser realizadas en la misma semana

Gama LX

Referencia FORMLX-P

AGUA E INDUSTRIA



Test de aprovechamiento al finalizar el curso

PRESENCIAL

Objetivos

- Adaptar las soluciones SOFREL a las diferentes instalaciones
- Dominar la configuración de un data logger (la adquisición de informaciones y los tratamientos internos)
- Parametrizar las funciones de sectorización, regulación de presión, grandes consumidores, diagnóstico permanente y aliviaderos de tormentas
- Utilizar herramientas de configuración y diagnóstico
- Explotar las informaciones
- Instrumentación asociada (PH, conductividad, Sensor velocidad)
- Solución autónoma medida de cloro en línea

Participantes

Usuarios del sistema

Nivel requerido

Conocimiento de la Telegestión, las terminologías, y los principios de transmisión, así como un buen conocimiento del entorno Windows®

Contenido de la formación

- Presentación de la gama LX
- Software SOFTTOOLS
- Configuración de informaciones
- Tratamientos internos
- Archivo
- Transmisión y Explotación de informaciones

► Fechas



Sede Alcobendas (9h00-14h00/15h30-18h00)

26/05/2021
29/09/2021
27/10/2021
01/12/2021

INFO

Formación S4W (p.4), S500 Básica (p.8), SOFREL PCWin2 (p.12) pueden ser realizadas en la misma semana

Gama LX

Referencia FORMLX-D



AGUA E INDUSTRIA



Test de aprovechamiento al finalizar el curso

Objetivos

- Adaptar las soluciones SOFREL a las diferentes instalaciones
- Dominar la configuración de un data logger (la adquisición de informaciones y los tratamientos internos)
- Parametrizar las funciones de sectorización, regulación de presión, grandes consumidores, diagnóstico permanente y aliviaderos de tormentas
- Utilizar herramientas de configuración y diagnóstico
- Explotar las informaciones
- Instrumentación asociada (PH, conductividad, Sensor velocidad)
- Solución autónoma medida de cloro en línea

Participantes

Usuarios del sistema

Nivel requerido

Conocimiento de la Telegestión, las terminologías, y los principios de transmisión, así como un buen conocimiento del entorno Windows®

Contenido de la formación

BLOQUE I: Presentación Gama (2h30)

- Características funcionales y materiales generales
- Gama Agua Potable
- Configuración práctica

BLOQUE II: Gama Saneamiento (2h30)

- Configuración práctica

A DISTANCIA

► Fechas



Modalidad Telemática

10/02/2021

Bloque I: día 10 de 10h00-12h30

Bloque II: día 10 de 15h30-18h00

17/03/2021

Bloque I: día 17 de 10h00-12h30

Bloque II: día 17 de 15h30-18h00

14/04/2021

Bloque I: día 14 de 10h00-12h30

Bloque II: día 14 de 15h30-18h00

12/05/2021

Bloque I: día 12 de 10h00-12h30

Bloque II: día 12 de 15h30-18h00



Formación S4W (p.5), S500 Básica (p.9), SOFREL PCWin2 (p.13) pueden ser realizadas en la misma semana

Gama PCWin2

Referencia
FORBAPCWin2-P

AGUA E INDUSTRIA



Test de
aprovechamiento
al finalizar el
curso

Objetivos

- Establecer las comunicaciones entre el puesto central y los equipos SOFREL
- Dominar la configuración de las funciones PCWin2
- Realizar informes, curvas, y animar sinópticos
- Explotar eficazmente los datos de una red de Telegestión

Participantes

Usuarios del sistema

Nivel requerido

Buen conocimiento de los equipos SOFREL (Gamas S500, BOX, LX) a nivel de parametrización, explotación y comunicación, así como un buen conocimiento del entorno Windows®

Contenido de la formación

- Principios generales
- Configuración de equipos SOFREL Sinópticos
- Informes de explotación
- Trazado de curvas
- Gestión de alarmas
- Explotación de datos
- Funciones de cálculo
- Aplicaciones específicas



PRESENCIAL

► Fechas



Sede Alcobendas (9h00-14h00/15h30-18h00)

27/05/2021
30/09/2021
28/10/2021
02/12/2021



Formación S4W (p.4), S500 Básica (p.8) y Gama LX (p.10) pueden ser realizadas en la misma semana

Gama PCWin2

Referencia
FORBAPCWin2-D

AGUA E INDUSTRIA



Test de aprovechamiento al finalizar el curso



A DISTANCIA

Objetivos

- Establecer las comunicaciones entre el puesto central y los equipos SOFREL
- Dominar la configuración de las funciones PCWin2
- Realizar informes, curvas, y animar sinópticos
- Explotar eficazmente los datos de una red de Telegestión

► Fechas



Modalidad Telemática:

11/02/2021
Bloque I: día 11 de 10h00-12h30
Bloque II: día 11 de 15h30-18h00
18/03/2021
Bloque I: día 18 de 10h00-12h30
Bloque II: día 18 de 15h30-18h00
15/04/2021
Bloque I: día 15 de 10h00-12h30
Bloque II: día 15 de 15h30-18h00
13/05/2021
Bloque I: día 13 de 10h00-12h30
Bloque II: día 13 de 15h30-18h00

Participantes

Usuarios del sistema

Nivel requerido

Buen conocimiento de los equipos SOFREL (Gamas S500, BOX, LX) a nivel de parametrización, explotación y comunicación, así como un buen conocimiento del entorno Windows®

Contenido de la formación

BLOQUE I: (2h30)

- Principios generales
- Configuración de equipos SOFREL Sinópticos
- Informes de explotación
- Trazado de curvas

BLOQUE II: (2h30)

- Gestión de alarmas
- Explotación de datos
- Funciones de cálculo
- Aplicaciones específicas



Formación S4W (p.5), S500 Básica (p.9) y Gama LX (p.11) pueden ser realizadas en la misma semana



AGUA E INDUSTRIA



Test de aprovechamiento al finalizar el curso



A DISTANCIA

Objetivos

- Conocer la arquitectura de una integración de equipos en un PC de mercado vía OPC
- Adquirir los conocimientos necesarios para configurar el
- Servidor OPC Sofrel y hacer pruebas de integración con
- los clientes demo suministrados por Sofrel

Participantes

Usuarios del sistema

Nivel requerido

Buen conocimiento de los equipos SOFREL (Gamas S500, BOX, LX) a nivel de parametrización, explotación y comunicación, así como un buen conocimiento del entorno Windows®

Contenido de la formación

BLOQUE I: (2h30)

- Presentación general del servidor OPC DA
- Configuración del servidor OPC DA (Ejemplo práctico)
- Integración con OFS Client

BLOQUE II: (2h30)

- Presentación general del servidor OPC UA
- Configuración del servidor OPC UA (Ejemplo práctico)
- Integración con UA Expert

▶ Fechas



Modalidad Telemática

18/02/2021

Bloque I: día 18 de 10h00-12h30

Bloque II: día 18 de 15h30-18h00

08/04/2021

Bloque I: día 08 de 10h00-12h30

Bloque II: día 08 de 15h30-18h00

10/06/2021

Bloque I: día 28 de 10h00-12h30

Bloque II: día 28 de 15h30-18h00

21/10/2021

Bloque I: día 02 de 10h00-12h30

Bloque II: día 02 de 15h30-18h00



Calendario 2021

Enero						
L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	25	27	28	29	30	31

febrero						
L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

Marzo						
L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Abril						
L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	25	25
26	27	28	29	30		

Mayo						
L	M	M	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Junio						
L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Julio						
L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

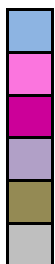
Agosto						
L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Septiembre						
L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Octubre						
L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Noviembre						
L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Diciembre						
L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		



- Formación S4W (P)
- Formación S4W (D)
- Formación Experto S4 (P)
- Formación Experto S4 (D)
- Formación PCWin2 (P)
- Formación OPC (D)



- Formación S500 (P)
- Formación S500 (D)
- Formación LX (P)
- Formación LX (D)
- Formación PCWin2 (D)

Formaciones en terreno



A Definir

Objetivos

- Conocer la arquitectura de una red de Telegestión
- Configurar uno o varios productos de la gama SOFREL en función de sus necesidades

Participantes

8 participantes máximo por sesión

Nivel requerido

Conocimiento de la Telegestión, de las terminologías, de los principios de transmisión, así como un buen conocimiento del entorno Windows®

Contenido de la formación

- Programa definido con el responsable de formación, teniendo en cuenta el nivel de conocimiento de los participantes
- Posibilidad de formación a la carta, directamente sobre la aplicación del cliente

Fechas



- Fechas a definir con el responsable de formación
- Realización en casa del cliente

Condiciones de participación

1 / Público concernido

Las sesiones de formación se dirigen a todos los públicos, actores de los mercados de agua y de la industria.

Los participantes vienen de empresas y de organismos tales como:

- Explotadores de redes de agua potable y saneamiento,
- Instaladores / Integradores,
- Ingenierías,
- Ayuntamientos, organismos públicos, etc...

2 / Tarifas e inscripciones

Precio de la estancia

Gama SOFREL S4W y Ecosistema (P): 400 €/ asistente

Gama SOFREL S4W y Ecosistema (D): 250 €/asistente

S4 Experto (P): 400 €/asistente

S4 Experto (D): 250 €/asistente

Gama SOFREL S500 (P): 400 €/ asistente

Gama SOFREL S500 (D): 250 €/ asistente

Sofrel PCWin2 (P): 300 €/asistente

Sofrel PCWin2 (D): 200€/asistente

Gama SOFREL LX (P): 300 €

Gama SOFREL LX: (D) 200 €

SOFREL OPC (D): 200 € / asistente

Las tarifas no incluyen ni manutención ni hoteles

Solicitud de inscripción

Se efectúa por mail mediante el envío del formulario de "Solicitud de inscripción" (hotline.es@lacroix-sofrel.com) y si lo prefiere on line mediante el enlace [INSCRIPCION](#)

A la recepción, se realiza la reserva, en función de las plazas disponibles, la cual se hará efectiva una vez se reciba por el mismo medio el pedido correspondiente.

Participación

Si en la sesión no hay un mínimo de participación, SOFREL se reserva el derecho de modificar las fechas en el plazo más corto posible.

3 / Documentos y material a disposición

A cada participante se le hará entrega de:

- Un programa de formación,
- Manual de formación,
- Justificante de presencia en el curso,

SOFREL pondrá a disposición de los participantes, **maquetas de simulación** (un equipo S500 /S4W o LX). Las últimas versiones del software (incluidos los manuales de los equipos) y el software PCWin2.

En las **formaciones en la sede**, SOFREL pone a disposición de los asistentes el material informático necesario

En las formaciones en terreno, para PCWin2 Sofrel llevará el material informático necesario, **para el resto de los cursos será el cliente quien deberá disponer del material informático necesario.**

En las **formaciones a distancia** serán teóricas y prácticas, y se enviarán previamente los enlaces para descargarse los softwares, y la documentación se podrá consultar directamente desde estos softwares. No se enviarán equipos físicos al cliente, pero en caso de que el cliente no disponga, las configuraciones realizadas se cargarán en el equipo del formador para visualización.

4 / Departamento Formación

Puede contactar con el departamento de formación:

- Por teléfono: +34 91 5100 800
- Por e-mail : hotline.es@lacroix-sofrel.com
- Por correo: C/ Francisco Gervás, 12 Edificio Lacroix - 3ª Planta, 28108 Alcobendas (Madrid)

Para el alojamiento, a continuación, se proponen una lista de hoteles situados cerca de nuestras oficinas. La reserva de habitaciones puede realizarse por nosotros si usted lo desea. Llamando a Administración en el 91 5100 800.

5 / Bonificación de los cursos

Posibilidad de bonificar el coste del curso, parcial o totalmente, a través de FUNDAE. Para más información y asesoramiento, puede contactar con Víctor Sánchez de la empresa AECIM, e-mail formacion1@aecim.com o en el teléfono 91. 561.03.30.

El departamento de formación y el ingeniero comercial de su región están a su disposición para cualquier solicitud de información sobre los cursos propuestos y para ayudarle con la inscripción y la organización.

aecim empresas del metal de madrid

Formación

Tel.: +34 91 5100 800

E-mail : hotline.es@lacroix-sofrel.com



Solicitud de inscripción

Formación

Puede cumplimentar esta solicitud y enviarla por E-mail: hotline.es@lacroix-sofrel.com
O puede inscribirse on-line mediante el siguiente enlace: [INSCRIPCION](#)

Referencia.....

Lugar

AL FINALIZAR CADA CURSO, SE REALIZARÁ UN TEST DE EVALUCIÓN PARA VERIFICAR EL APROVECHAMIENTO DE LOS MISMOS

Datos del Solicitante / Obligatorio

Nombre Función / Titulación
Empresa
Dirección
Código Postal Ciudad
Teléfono Fax
E-mail

Informaciones relativas a los participantes en la formación

Nombre/Apellido Función / Titulación Fechas del curso

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Hecho el:

Firma>:

En cumplimiento del Reglamento General de Protección de datos (RGPD) le informamos que los datos personales que voluntariamente nos facilita a través del presente formulario necesario para la tramitación y gestión de su solicitud, serán incorporados a un fichero responsabilidad de LACROIX Sofrel España, S.L.U. Los mismos podrán ser cedidos a los Impartidores de la formación y a los Organismos competentes para su justificación y control.

Asimismo, Vd. Autoriza expresamente a LACROIX Sofrel España al tratamiento de sus datos personales con la finalidad de remitirle comunicaciones comerciales, por cualquier medio, incluido el correo electrónico, sms o similar. En caso de que Vd. no quiera recibir dicha información podrá comunicarlo dirigiéndose a través de correo electrónico a la dirección: Info.ess@lacroix-sofrel.com, detallando en el asunto "No deseo información".

Vd. podrá ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición, respecto de los datos personales obrantes en el referido fichero, dirigiéndose a tal efecto a las siguientes direcciones:

Info.ess@lacroix-sofrel.com

LACROIX Sofrel España., C/ Francisco Gervás, 12-Edificio Lacroix 3ª planta 28108 Alcobendas Madrid (ref. DATOS)



Sofrel
LACROIX

Formación

Tel.: 91 5100 800

E-mail: hotline.es@lacroix-sofrel.com

Lista de hoteles

próximos a la oficina



Hotel Amura (**)**
Avenida Valdelaparra, 2
28108 Alcobendas
Madrid
Tf. 91 787 45 45



Hotel Eurostars Gran Madrid (**)**
Avenida de la Vega, 22
28100 Alcobendas
Madrid
Tf. 91 200 84 84

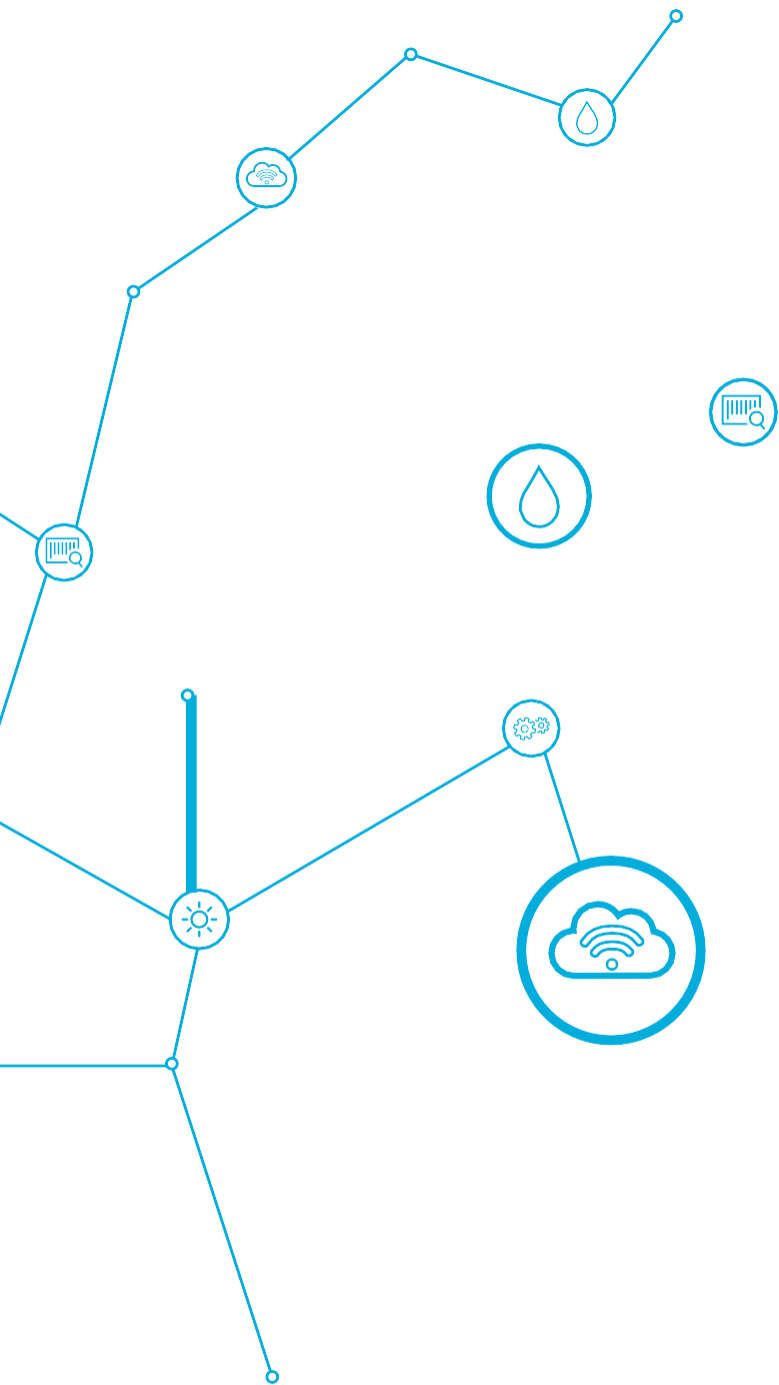


Hotel Ibis (*)**
C/ Francisco Gervás, 1
28108 Alcobendas
Madrid
Tf. 91 662 47 03



Hotel Holiday Inn Express (*)**
Ctra. Fuencarral M-603, Km 15
28108 Alcobendas
Madrid
Tf. 91 293 27 00





Formación

Tel.: +34 91 510 08 00

E-mail: hotline.es@lacroix-sofrel.com

Consulte nuestra propuesta formativa en nuestra página web: www.lacroix-sofrel.es



C/ Francisco Gervás, 12 Edificio Lacroix. 3ª Planta

Tel. : +34 91 510 08 00 - Fax : +34 91 416 72 08

E-mail : hotline.es@lacroix-sofrel.com - Web : www.lacroix-sofrel.es