



Duración: 8 horas.
Calendario: Burgos, 25 y 26 de marzo de 2015.
Horario: 16,30 a 20,30 h.
Matrícula: 150 €uros.
Precio Bonificable para la Empresa
10 % de descuento a desempleados y autónomos.
NÚMERO DE PLAZAS LIMITADO A 12 POR LO QUE LAS INSCRIPCIONES SE FORMALIZARÁN POR RIGUROSO ORDEN DE INSCRIPCIÓN.
Lugar de Celebración:
 CIFP Simón de Colonia (Aulas).
 C/ Francisco de Vitoria, s/n, 09006 Burgos.
Inscripciones:
 Cámara de Comercio e Industria de Burgos.
 C/ San Carlos, 1-1º, 09003 BURGOS
 T. 947257420 Fax. 947263626
formacion@camaraburgos.com



Curso Práctico Fibra Óptica

En esta actividad formativa, la Cámara de Comercio e Industria de Burgos, a través de su nuevo servicio "Gestión de Ayudas a la Formación Continua", ofrece a las empresas la realización con carácter gratuito, de todas las gestiones y tramitaciones necesarias para la obtención de las bonificaciones contenidas en el actual sistema de formación continua. REAL DECRETO 395/2007 (23 de marzo de 2007).

Boletín de Inscripción: Curso Fibra Óptica. Burgos, 25 y 26 de marzo de 2015

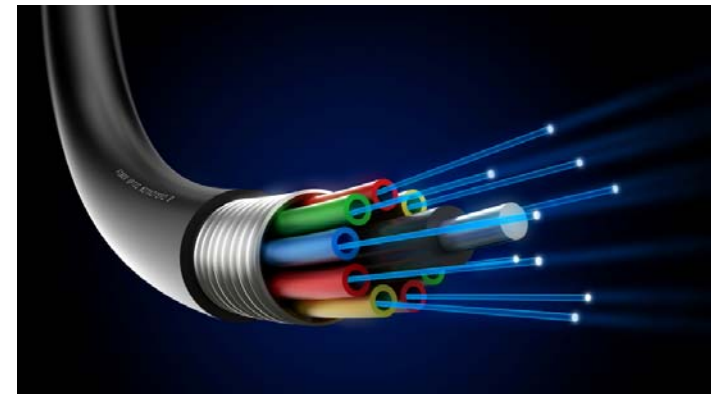
APELLIDOS _____ NOMBRE _____
 NIF _____ PUESTO _____
 EMPRESA _____ CIF _____
 DIRECCIÓN _____
 POBLACIÓN _____ CÓDIGO POSTAL _____
 TELÉFONO _____ FAX _____
 CORREO ELECTRÓNICO _____
 Burgos, _____

Firma:

Forma de pago:

ÚNICAMENTE SE CONSIDERARÁ FIRME LA RESERVA DE LA PLAZA UNA VEZ ABONADA LA CUOTA DE INSCRIPCIÓN. DEBERÁ HACERSE EFECTIVA LA MATRÍCULA POR UNO DE LOS SIGUIENTES MEDIOS:

- Cheque nominativo
- Ingreso en cuenta:
 - Ibercaja ES60 2085 4802 71 0330482907
 - Caixabank ES58 2100 0097 32 2101357756
 - Banco Santander ES25 0049 6738 54 2295031037



Burgos, 25 y 26 de marzo de 2015.



Curso Práctico: Fibra Óptica

Burgos, 25 y 26 de marzo de 2015.

Curso dirigido a instaladores y personal técnico, con o sin experiencia, que deseen adquirir o refrescar los conocimientos profesionales para poder abordar la realización de cualquier tipo de red óptica, y en general a todos aquellos profesionales que deseen conocer las características y el funcionamiento de las fibras ópticas para trabajar en el sector como instaladores, realizar mantenimientos y otros.

P
O
N
E
N
T
E
S

Profesores de CIFP Simón de Colonia con amplia experiencia en formación.

Agustín Rodrigo Ausín

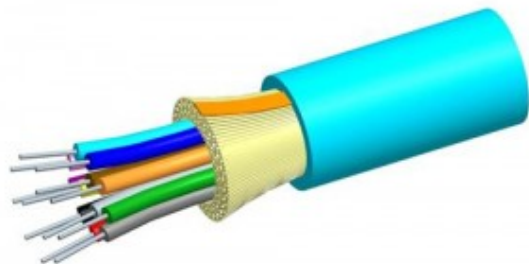
Ingeniero de Telecomunicación.

Lourdes Sualdea San Martín

Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación.

METODOLOGÍA

Se utilizará una metodología de enseñanza activa que incluye prácticas, ejercicios prácticos con materiales reales.



En colaboración con la Empresa HISPANOFIL de Burgos.



Curso Práctico: Fibra Óptica

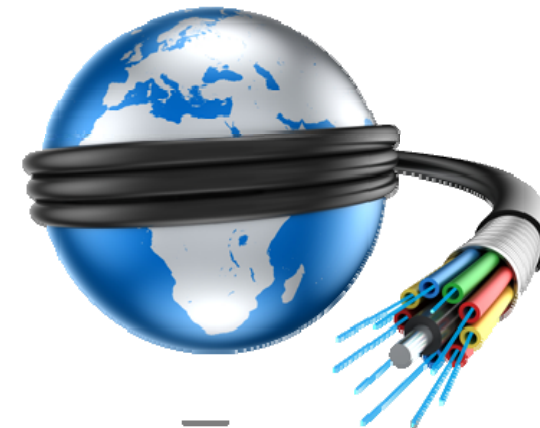
Burgos, 25 y 26 de marzo de 2015.

CURSO PRÁCTICO: FIBRA ÓPTICA

DÍA
25

- **Teoría. Conceptos y normativa. Cables: Tipos y características. Conectores: Tipos.**
- **ICT. Protocolo de pruebas. Viviendas y locales comerciales (oficinas).**
- **Redes LAN en fibra. Edificios industriales, comerciales, administrativos, socio-sanitarios, educativos, etc... Tipos de Medida.**
- **Productos y presupuesto.**

P
R
O
G
R
A
M
A



DÍA
26

- **Pelado y sangrado de cable.s**
- **Conectorizado.**
- **Empalme mecánico.**
- **Empalme por fusión.**
- **Instalación en puntos de distribución y PAU (ICT-2).**
- **Medidas: Certificación, reflectometría y atenuación.**