

PLAZO DE INSCRIPCIÓN

Del 14 al 21 de diciembre. La relación de admitidos se publicará en la web a partir del 22 de diciembre.

INSCRIPCIÓN

A través de la web: <http://www.ciefp-santander.org>

CERTIFICACIÓN

Asistencia, como mínimo, al 85% de las sesiones, de acuerdo con la normativa vigente. Las condiciones generales de certificación están recogidas en la página web del CEP.

DATOS DE PARTICIPACIÓN

Duración: 30 horas / 3 créditos

Plazas: 24

Horario: De 17 h. a 20 h.

Lugar: IES Santa Cruz de Castañeda.



CURSO PARA PROFESORES DE F.P.

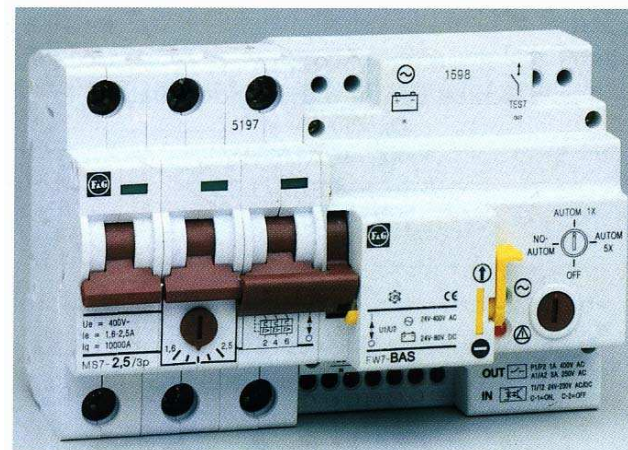
INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN EDIFICIOS Y DE EQUIPOS

SOFTWARE DE APLICACIÓN

S-197/09-10

Normativa y análisis de casos prácticos

30 horas / 3 Créditos



GOBIERNO DE CANTABRIA / CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
CENTRO DE PROFESORADO DE SANTANDER
Avda. del Deporte s/n. 39011 Santander
www.cepsantander.educantabria.es



**GOBIERNO
de
CANTABRIA**

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN

PLAN DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO 2009 / 2010

INTRODUCCIÓN

. En el ámbito de la formación profesional, todos coincidimos en que la interacción entre práctica y teoría es algo esencial para llevar a buen puerto la formación de los futuros profesionales. No obstante, conseguir una buena coordinación entre ambos no es tarea fácil. Esto se complica aún más si se trata de normativa, ya que sus textos suelen ser de difícil aplicación en el aula.

OBJETIVOS

- Analizar la normativa existente, referenciándola a casos concretos de aplicación.
- Desarrollar casos prácticos de diseño de instalaciones eléctricas, para su posterior utilización en el aula.

CONTENIDOS.

- Análisis del Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión.
- Protección de las personas.
- Protección de las instalaciones.

Análisis de casos prácticos de instalaciones.

PONENTE. José Manuel Revuelta Fernández. Profesor del departamento de electricidad del IES Santa Cruz de Castañeda.

METODOLOGÍA

Combinar las actividades de análisis teórico con las de aplicación práctica, enfocándose siempre hacia la utilización en el aula.

DESTINATARIOS

Profesores en activo de la Familia de Electricidad y Electrónica, que estén impartiendo los Ciclos Formativos de Instalaciones Eléctricas y Automáticas, Equipos e Instalaciones Electrotécnicas y Sistemas de Regulación y Control Automáticos

CRITERIOS DE SELECCIÓN

1º Profesores/as en activo que se hallen impartiendo enseñanzas en alguno de los Ciclos Formativos anteriormente señalados, con un máximo de 3 profesores por cada Centro Educativo, los tres primeros inscritos en el listado que se presenta en la web.

2º Orden de inscripción.

Fechas: enero de 2010

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
		13	14		
18	19	20	21		
25	26	27	28		

DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN:

Asesoría de Formación Profesional

CEP de Santander.