

ACRÓNIMO: PELGRIN

TÍTULO: Protection of Electrical C
Infraestructure

PELGRIN

ANUALIDADES: 2010-2012

OBJETIVOS: Desarrollo, implementación y demostración de tecnologías y sistemas para la protección de infraestructuras de transporte de energía eléctrica: torres de alta tensión y subestaciones

PARTICIPANTES: El Consorcio está formado por: INDRASISTEMAS, UNIÓN FENOSA, UNIVERSIDAD DE MURCIA, Centro Nacional para la Protección de Infraestructuras Críticas (CNPIC), IP SISTEMAS, GAS NATURAL.

Coordinador del Consorcio: INDRA SISTEMAS

ESTRUCTURA ORGANIZATIVA:

❖ **Coordinador del proyecto:** Carlos Jiménez

FINANCIACIÓN: 7ºPM Comisión Europea DG JLS

Presupuesto global del proyecto: 694.355, 00€

Subvención solicitada(70%): 486.046,00€

Presupuesto total UFD: 116.890€

Presupuesto total GN: 30.572€

DOCUMENTACIÓN DE INTERÉS:

PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS: