



Schneider Electric tiene el placer de invitarle a la jornada : **Smart Panel, hacia las instalaciones de baja tensión inteligentes** el próximo **miércoles 27 de mayo**.

**Confirmar asistencia**, en el mail:

**Info@citinavarra.com** el aforo es limitado.

La jornada será transmitida en **Streaming**.

Solicitar claves de acceso a la video conferencia unos días

antes en el mail: [Juan.recalde@schneider-electric.com](mailto:Juan.recalde@schneider-electric.com)

### Lugar

**COLEGIO INGENIEROS TECNICOS INDUSTRIALES DE NAVARRA**

Parque Tomas Caballero Nº2, Edificio Fuerte del Príncipe 6ª planta oficina 1  
CP - 31006  
PAMPLONA

**Hora inicio** 16:00h  
**Hora final** 18:30h

### Agenda

#### 16:00h Descripción parte teórica:

Schneider Electric presenta como lograr la supervisión, gestión y el control de las instalaciones baja tensión de una forma rápida y sencilla gracias al novedoso concepto **Smart Panel**, permitiéndonos lograr por primera vez una eficiencia total en el edificio, no solo vinculada a la medida energética como se hacia hasta ahora.

**Smart Panel** es el siguiente paso lógico después del Smart Grid y del Smart City. Aportando inteligencia al cuadro de Baja Tensión, estamos dotando a las instalaciones eléctricas de unos niveles de seguridad y continuidad de servicio hasta ahora nunca vistos, permitiéndonos alcanzar un mantenimiento predictivo.

Con Smart Panel la inteligencia ya es un hecho en las instalaciones de Baja Tensión. Por primera vez, el cuadro de baja tensión inteligente está al alcance de todo tipo de instalación, desde el pequeño comercio a las grandes infraestructuras.

#### 17:45h Descripción práctica :

Dispondremos de la **Maleta Smart Panel** de demostración, para comprobar "in situ" el funcionamiento de los elementos del Smart Panel, comunicación con PC, tablet o Smartphone.

#### 18:15h Aperitivo y Fin de la jornada