



FORMACIÓN DESDE COIAB

**“SMART CITIES:  
GENERACIÓN Y GESTION EFICIENTE DE LA ENERGIA”**

Albacete, 15 de Diciembre 2020

Esta mañana el COIAB ha participado vía streaming en la Ponencia planificada:  
**“SMART CITIES: GENERACIÓN Y GESTION EFICIENTE DE LA ENERGIA”**

Bajo el título **“Generación y gestión eficiente de la energía”**, se ha abordado la electrificación desde la perspectiva de las redes en las Smart Cities, la gestión inteligente de la energía y la monitorización del consumo energético y aplicaciones, por medio de su responsable de Relaciones con Clientes, **Lorena Fernández**, el responsable de la Zona Castilla la Mancha de i-DE, **Pablo Caramés**, y por parte de Planificación y Regulación de i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes, **Mikel Urizarbarrena**.

Como idea central se ha presentado la necesidad de disponer de redes eléctricas cada vez más inteligentes como elemento integrador para las Smart Cities y paralelamente se han mostrado herramientas para la gestión de las solicitudes de suministro.

Se han cumplido las expectativas previstas de participación al 100% , incluyendo la aportación de nuestro Decano Ginés Moratalla Valero con la Presentación de la Jornada.