

D009- Common Information Model

Objetivos Generales	Este curso ha establecido como objetivo principal que el participante maneje conceptos teóricos asociados a la aplicación del estándar Common Information Model (CIM) a sistemas eléctricos.
Contenido	El contenido de este curso contempla los siguientes aspectos: <ul style="list-style-type: none"> • Conceptos y definiciones: uml, xml, rdf • Desarrollo normativo • Modelo de información común • Aplicaciones y ejemplos
Dirigido a	Profesionales y técnicos que laboran en desarrollo de sistemas eléctricos inteligentes y en la planificación del sector eléctrico de un ente rector, o para una empresa operadora.
Duración	16 horas
Régimen	Presencial, 2 sesiones de 8 horas.
Nombre del Profesor	René Ortiz
Síntesis Curricular del docente	Ing. Electricista. Profesor Contratado del Departamento de Conversión de Energía de la Universidad Simón Bolívar