

Category	Course	Duration	PDU's	Language
Generación y transporte de Energía eléctrica	Masterclass - Biogás	1	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Masterclass - Waste to energy. Caso práctico. Generación eléctrica y de biometano a partir de biogás de vertedero	1	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Masterclass - Visita virtual a proyectos de biocarburantes, biogás y combustión de biomasa: Las energías renovables más allá de la eólica y solar	1	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Masterclass - El Autoconsumo en el Sistema Eléctrico	1	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Energía solar fotovoltaica	40	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Masterclass - Puesta de centrales de ciclo combinado	1	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Diseño de grandes plantas fotovoltaicas	40	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Dirección y desarrollo de proyectos de energía	40	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Masterclass - Mantenimiento en centrales solares fotovoltaicas	1	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	La energía en una smart city. Vehículo eléctrico, autoconsumo, generación distribuida y Smart grids	40	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Energías renovables alternativas. Bioetanol, biodiesel, biogás, combustión de biomasa y solar termoeléctrica	40	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Masterclass - Protecciones eléctricas de un alternador	1	0	Español - Internacional (es)

Category	Course	Duration	PDU's	Language
Generación y transporte de Energía eléctrica	Generación térmica convencional	40	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Contexto energético mundial	40	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Maniobras y riesgo eléctrico en instalaciones de alta tensión	25	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Sistemas eléctricos de potencia	50	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Energía hidroeléctrica	40	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Masterclass - Gestión del envejecimiento en cables eléctricos de Centrales Nucleares	1	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Masterclass - Energía Solar, ¿El futuro?	1	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Geotermia y energía del mar	40	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Bioenergía. Biomasa y biocombustibles	40	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Energía eólica	40	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Técnicas de mantenimiento en sistemas primarios y sistemas de protección	50	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Técnicas de mantenimiento de líneas aéreas de alta tensión	50	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	La reforma energética en México (Sector eléctrico): Retos y oportunidades	20	8	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Operación y mantenimiento de centrales hidráulicas	100	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Centrales térmicas de carbón	65	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Ciclos combinados	65	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Cogeneración	60	0	Español - Internacional (es)

Category	Course	Duration	PDU's	Language
Generación y transporte de Energía eléctrica	Explotación económica de los sistemas de generación. Mercados eléctricos	65	10	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Fundamentos físicos y tecnológicos de centrales eléctricas	100	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Generación de energía distribuida	50	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Gestión del mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión	50	10	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Gestión del proyecto y construcción de infraestructuras eléctricas de alta tensión	50	30	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Ingeniería y gestión del mantenimiento de centrales eléctricas	50	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Líneas de transporte de energía eléctrica	50	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Mantenimiento de telecomunicaciones, control y otros sistemas (Alta tensión)	50	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Centrales nucleares	65	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Operación y mantenimiento de centrales nucleares	100	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Operación y mantenimiento de centrales renovables	50	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Operación y mantenimiento en centrales de combustible fósil	100	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Presas y obras hidráulicas. Centrales hidráulicas y minihidráulicas	65	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Promoción de una central de generación, análisis de viabilidad económica-financiera de la inversión	65	15	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de	Proyectos de infraestructuras	50	40	Español -

Category	Course	Duration	PDU's	Language
Energía eléctrica	eléctricas de alta tensión			Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Sistemas auxiliares a las infraestructuras eléctricas	50	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Sistemas eléctricos asociados a los sistemas de generación	60	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Smart Grids. La clave de la transición energética	40	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Subestaciones de alta tensión	50	0	Español - Internacional (es)
Generación y transporte de Energía eléctrica	Técnicas de mantenimiento de cables de alta tensión	50	0	Español - Internacional (es)