



C/ San Leonardo, 6, 2ª Planta
04800 ALBOX (Almería)
Tlf: 950 120757
http://www.dmelect.com
E-mail:info@dmelect.com

HOJA DE INSCRIPCIÓN AL CURSO ON LINE: “CURSO_MANEJO Y ACLARACION DE CONCEPTOS_CIEBT NUEVO”

- Curso_MANEJO_CIEBT NUEVO

125 € (SÓLO CURSO SIN IVA)

NOTA: CON LA INSCRIPCIÓN AL CURSO, EL ASISTENTE SE BENEFICIA DE LA SIGUIENTE OFERTA:

- CUALQUIER PROGRAMA ADICIONAL: **75 € + IVA. (Debe ser cliente)**
- TODOS LOS PROYECTOS TIPO DE DMELECT: 15 € + IVA.

Indique los datos de facturación

Nombre o Razón Social NIF/CIF

Dirección Tlfno e-mail

Código Postal Ciudad Provincia

Indique la forma de pago deseada T

- Transferencia bancaria nominativa a dmELECT, S.L.
Banco Popular — Albox (Almería) — IBAN ES42 0075 3104 0506 0014 4040
Enviar resguardo de la transferencia y boletín de pedido por e-mail.

- Tarjeta de crédito.
Número: Fecha caducidad:
Enviar, junto al boletín de pedido, por e-mail.

- Domiciliación Bancaria.
Enviar, junto al boletín de pedido, por e-mail.

DOMICILIACION BANCARIA

IBAN
|_|_|_|_| |_|_|_|_| |_|_|_|_| |_|_|_|_| |_|_|_|_| |_|_|_|_| Fecha:

BANCO/CAJA:

Dirección Banco: C.P..... Ciudad Provincia

Titular de la cuenta

Muy señor nuestro,
Ruego a Ud. que con cargo a mi cuenta, haga efectivos a dmELECT, S.L. (C.I.F. B-04148128 y domicilio social en C/ San Leonardo, 6, 2º 04800, Albox - Almería), los recibos que le sean presentados.
(Firma del titular de la cuenta)

Marque los programas deseados T

Producto	Descripción programas Instalaciones en Edificación	
CIEBT	Instalaciones Eléctricas en Baja Tensión (edificios singulares, locales e industrias).	
VIVI	Instalaciones Eléctricas en Edificios de Viviendas.	
IPCI	Instalaciones de Protección contra Incendios por agua.	
FONTA	Instalaciones de Fontanería. Agua fría y agua caliente sanitaria.	
SANEA	Instalaciones de Saneamiento.	
GASCOMB	Instalaciones Receptoras de Gases Combustibles.	
AIRECOMP	Instalaciones de Aire Comprimido y Gases Industriales.	

Producto	Descripción programas Instalaciones en Urbanización	
ALP	Redes de Alumbrado Público.	
REDBT	Redes Eléctricas de Distribución en Baja Tensión.	
CMBT	Cálculo Mecánico de Líneas Aéreas en Baja Tensión.	
REDAT	Redes Eléctricas de Distribución en Alta Tensión.	
CMAT	Cálculo Mecánico de Líneas Aéreas en Alta Tensión.	
CT	Centros de Transformación de Interior (prefabricados y obra) y tipo Intemperie.	
ABAST	Redes de Abastecimiento de Agua.	
ALCAN	Redes de Alcantarillado.	
RENOVABLES	Energías Renovables: Solar Fotovoltaica y Eólica.	

Producto	Descripción programas Instalaciones Térmicas	
CATE	Cargas Térmicas de Invierno y Verano.	
CONDUCTOS	Conductos de Aire para Ventilación y Climatización.	
RSF	Radiadores, Suelo Radiante y Fancoils.	
SOLTE	Energía Solar Térmica.	
REFRIGERANTE	Cálculo de tuberías y equipos expansión directa	

Producto	Proyectos tipo desarrollados con los programas de DMELECT. Contenido:	
P.TIPO	Adaptación de local a Café-Bar, Electrificación de Edificio y Locales, Alumbrado Público, Red de Distribución en BT, Línea Eléctrica Aérea de BT, Línea Eléctrica Aérea de AT, Línea Eléctrica Subterránea de AT, Saneamiento en Centro de Salud, Conductos en Centro de Salud, Fotovoltaica-Eólica en Vivienda Rural, Red de Abastecimiento de Agua, Red de Alcantarillado, C.T. Interior, C.T. Intemperie, Protec. Contra Incendios en Almacén, Fontanería en Centro de Salud, Gas Combustible en Centro de Salud, Carga Térmica en Centro de Salud, Solar Térmica en Centro de Salud, Radiadores en Centro de Salud y Fancoils en Centro de Salud.	