



FORMACIÓN PROFESIONAL CONTINUA

SECTOR: Electricidad & Electrónica

ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA

MODALIDAD: Distancia

DURACIÓN: 70

CONTENIDO:

1. Aprovechamiento del sol para producir energía.
2. La energía fotovoltaica.
3. Componentes de un sistema solar fotovoltaico.
4. Configuración de aplicaciones de la energía fotovoltaica.
5. Diseños y cálculos.
6. Aplicación de la energía solar fotovoltaica a sistemas de bombeo de agua.
7. Instrumentos de medida usados en instalaciones solares fotovoltaicas.
8. Protecciones para instalaciones solares fotovoltaicas.
9. Mantenimiento de la instalación solar fotovoltaica.
10. Costos y presupuestos: Tipos de presupuesto.
11. Impacto ambiental.



TELÉFONO DE INFORMACIÓN GRATUITO
9 0 0 1 0 2 1 6 8



info@albant.net