

# CURSOS DE FORMACIÓN Y ESPECIALIZACIÓN EN INSTALACIONES SOLARES FOTOVOLTAICAS



## NUESTRA MISION

DEBIDO AL CRECIENTE INTERES POR LAS ENERGÍAS RENOVABLES A NIVEL MUNDIAL Y ATENDIENDO A LA NECESIDAD DE FORMACIÓN ESPECÍFICA EN ESTE SECTOR, DESDE

**RENEWABLE ENERGY ADVISORS C.B.** QUEREMOS OFRECERLE LA OPORTUNIDAD DE FORMAR PROFESIONALES EN DIFERENTES RAMAS DE ESTE SECTOR TÉCNOLÓGICO.

EL CRECIENTE AUMENTO DE INSTALACIONES Y LEGISLACIONES QUE FAVORECEN A LA REALIZACIÓN DE INSTALACIONES CON ESTA TECNOLOGÍA HACE CRECER LA DEMANDA DE PROFESIONALES QUE SEPAN DISEÑAR, EJECUTAR Y MANTENER ESTAS INSTALACIONES.

NUESTRA MÁXIMA ES LA DE **EXPORTAR EL CONOCIMIENTO** ADQUIRIDO DURANTE AÑOS EN EL SECTOR PARA QUE DICHO CONOCIMIENTO SE PONGA A DISPOSICIÓN DE LA POBLACIÓN PROFESIONAL LOCAL Y QUE ESTA ASUMA LA OPORTUNIDAD DE DIRIGIR LOS PROYECTOS EN SU PROPIO TERRITORIO.

## A QUIEN VA DIRIGIDO

DIRIGIDO A PROFESIONALES UNIVERSITARIOS Y DE FORMACIÓN PROFESIONAL QUE QUIERAN INCORPORAR ENTRE SUS COMPETENCIAS LA ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA.

SON CURSOS IMPARTIDOS POR INGENIEROS ESPAÑOLES EN CASTELLANO.



Se habla español

## COLABORACIONES

CON EL FIN DE LLEGAR AL MAYOR NUMERO DE PROFESIONALES INTERESADOS, LOS CURSOS SE OFRECEN A TRAVES DE INSTITUCIONES Y ORGANISMOS PROFESIONALES LOCALES QUE PUEDAN DIFUNDIR LA REALIZACION DEL CURSO ENTRE SUS ASOCIADOS.

## CURSOS OFERTADOS

LOS CURSOS OFERTADOS SON LOS SIGUIENTES:

- CURSO INSTALACIONES SOLARES FOTOVOLTAICAS: DISEÑO
- CURSO INSTALACIONES SOLARES FOTOVOLTAICAS: FASE EJECUCIÓN Y CALIDAD
- CURSO INSTALACIONES SOLARES FOTOVOLTAICAS: MANTENIMIENTO
- CURSO INSTALACIONES SOLARES FOTOVOLTAICAS: DUE DILIGENCE TÉCNICA

LOS CURSOS SERAN IMPARTIDOS A UN NÚMERO MÁXIMO DE 20 ALUMNOS POR TURNO, DE MANERA QUE SE PUEDA ATENDER CORRECTAMENTE LAS NECESIDADES DE CADA ESTUDIANTE. LA DURACION DE LOS CURSOS VARIARÁ ENTRE LAS 20 Y LAS 40 HORAS LECTIVAS.

## CONTENIDOS Y MATERIAL DIDACTICO

LAS CARACTERÍSTICAS DE NUESTROS CURSOS Y SEMINARIOS SON LAS SIGUIENTES:

- ◆ VAN DIRIGIDOS A PERSONAS CON EXPERIENCIA PROFESIONAL.
- ◆ ESTÁN DESARROLLADOS DESDE UNA PERSPECTIVA EMINENTEMENTE PRÁCTICA, CON ESPECIAL ÉNFASIS EN LO QUE NOSOTROS DENOMINAMOS "TALLER DE TRABAJO" (TRABAJO EN EQUIPO, UTILIZACIÓN DE HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS DE ALTO NIVEL Y RESOLUCIÓN DE CASOS PRÁCTICOS).
- ◆ TIENEN UN ALTO CONTENIDO DE ESPECIALIZACIÓN.
- ◆ ESTÁN IMPARTIDOS POR PROFESIONALES CON UNA AMPLIA EXPERIENCIA EN EL CAMPO DE LA DOCENCIA.
- ◆ LOS RECURSOS DIDÁCTICOS PUESTOS A DISPOSICIÓN DEL ALUMNO (APUNTES, CASOS RESUELTOS, DISQUETES, PRESENTACIONES, HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS, ETC.) FACILITAN A ÉSTE UN EFICAZ APROVECHAMIENTO DEL CURSO Y, LO QUE ES MÁS IMPORTANTE, UNA APLICACIÓN INMEDIATA EN SU EMPRESA DE LOS CONOCIMIENTOS ADQUIRIDOS.

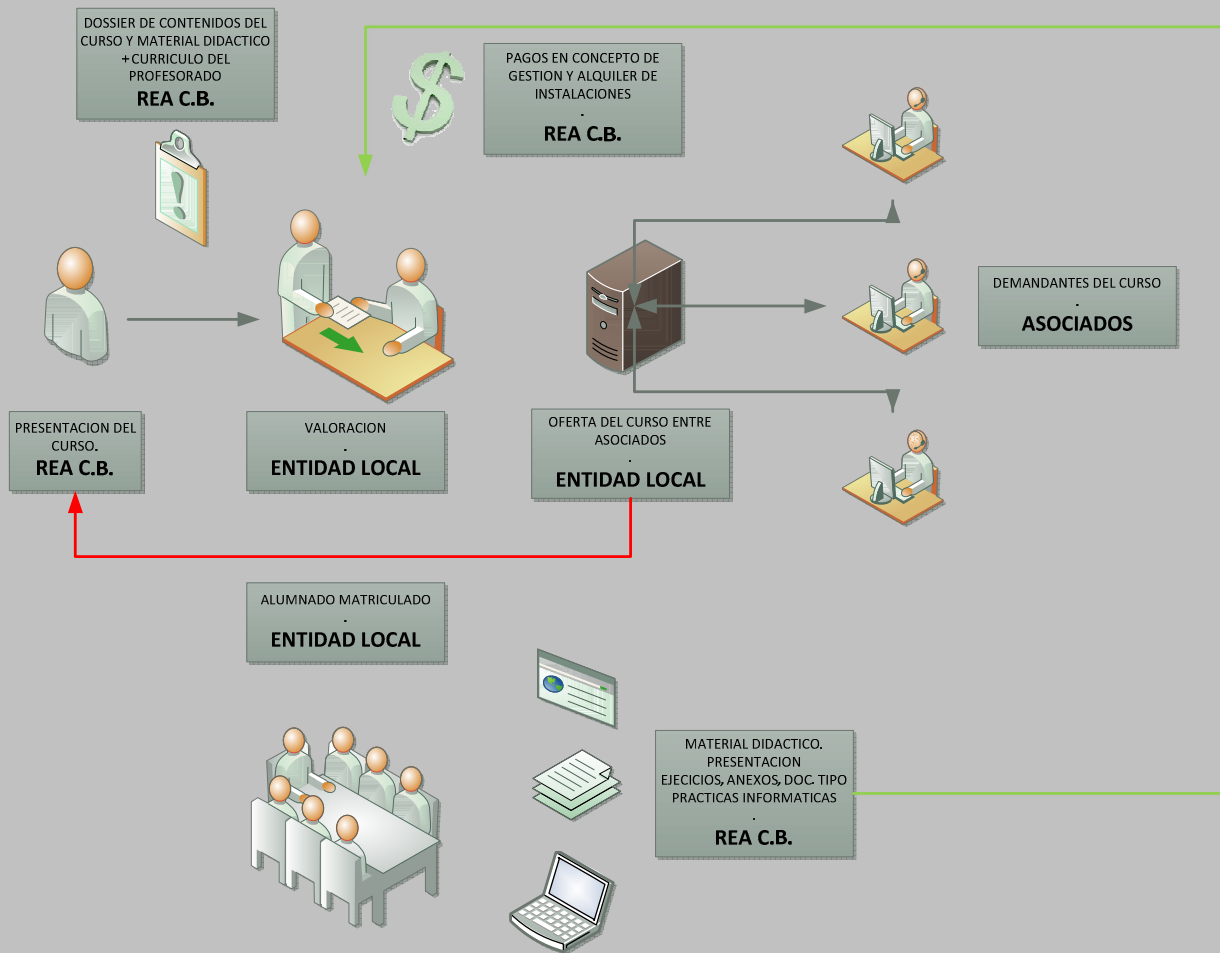
TODOS LOS CURSOS INCORPORAN MATERIAL DOCENTE PARA EL ALUMNO:

- CUADERNO DIDACTICO
- EJERCICIOS Y EJEMPLOS
- CD CON DOCUMENTACIÓN PROFESIONAL REAL
  - ⇒ PLANOS y PROYECTOS
  - ⇒ FOTOGRAFÍAS
  - ⇒ SIMULACIONES
  - ⇒ ANEXOS Y CONTRATOS
  - ⇒ INFORMES
  - ⇒ DD INTERNACIONALES



## FÓRMULAS DE COLABORACIÓN

EXISTEN DIFERENTES MANERAS DE PONER A DISPOSICIÓN DE LOS PROFESIONALES LOS CURSOS DE FORMACIÓN OFERTADOS, SIN EMBARGO EL EQUIPO DE DOCENTES DE REA ENTIENDE QUE LA MEJOR FORMA ES A TRAVÉS DE INSTITUCIONES Y ORGANISMOS LOCALES.



## CONTACTO

PUEDA AMPLIAR INFORMACIÓN SOBRE LOS CURSOS A TRAVES DE LOS SIGUIENTES MEDIOS:

MAIL: [info@renergia.eu](mailto:info@renergia.eu) - [www.renewableenergyadvisors.eu](http://www.renewableenergyadvisors.eu)

Ing. D. Manuel Ramiro Buitrago.  [manuel.ramiro1](mailto:manuel.ramiro1) - Cell. +34 646372531

Ing. D. Isaac Valera Vaquerizo  [isaacvvv](mailto:isaacvvv) - Cell. +34 649703482