



ASCIA

RENEWABLE
ENERGY



IPP &
PROJECT
DEVELOPER

DOSSIER
CORPORATIVO
>



Desde Ascía contribuimos activamente a la transición energética, iniciamos nuestra actividad en 1990 como ingeniería y con una experiencia dilatada en varios campos de la industria energética, somos hoy una IPP renovable.

En este sector cada jugador tiene sus propias capacidades y especialidad sobre las que hacer pivotar su acción empresarial: para Ascía es la selección de los mejores proyectos y el control estricto de costes a lo largo de la vida de los mismos las mejores garantías para una alta rentabilidad.

La experiencia global de que dispone nuestro equipo solo puede adquirirse recorriendo desde el inicio las fases de promoción, construcción y operación.

Quiero agradecer a nuestros socios e inversores en cada proyecto su confianza en Ascía para superar juntos las dificultades y disfrutar del éxito que merecen los proyectos bien hechos.

José A. Corchado
Fundador y CEO



Ascia cuenta con 20 años de experiencia en energías renovables, dio sus primeros pasos en este campo realizando estudios de medición y caracterización del recurso eólico. Desde entonces hemos recorrido un largo trayecto como ingeniería de propiedad en proyectos de parques de generación eólica, fotovoltaica y termo-solar. Hoy, con un claro enfoque como generadores independientes de electricidad, nos valemos de nuestra experiencia acumulada para optimizar tiempos y costes en cada proyecto.



***Protagonistas
en la transición
energética***

Con la fuerza de la naturaleza

Desarrollo de energía limpia, eólica y fotovoltaica de manera directa:

557^{MW}

Como ingeniería, como promotores....como IPP

Hemos acumulado una amplia experiencia promotora con más de 500MW en desarrollos directos eólicos y fotovoltaicos, habiendo participado además en más de 1.200 MW como ingeniería de propiedad.

Nuestros clientes y socios son empresas internacionales de primer nivel en un sector tan competitivo y exigente como el de la generación eléctrica renovable.

Colaboración en el desarrollo de energía limpia, eólica y fotovoltaica:

1.238^{MW}



LÍNEAS DE NEGOCIO DE ASCIA >>

Desarrollo de proyectos



Estamos presentes desde la identificación y selección de las mejores oportunidades y proyectos hasta su promoción con diseño conceptual óptimo y puesta en marcha.

Ingeniería



Nuestro grupo, a través de la sociedad Ascía Ingeniería, dispone de medios propios para la ejecución de la ingeniería de detalle.

Orquestación de la Inversión y financiación



En el nuevo escenario para el desarrollo de proyectos con ausencia de tarifa regulada, la bancabilidad de los mismos exige la selección de los mejores proyectos y su ejecución experta.

Generadores Independientes de Electricidad ("IPP")



Recorremos todas las etapas de la promoción, construcción y operación de los proyectos alineados con los intereses de nuestros socios inversores o sponsors de los mismos.

DESARROLLO DE PROYECTOS >>

“Asumimos riesgo promotor para convertirnos en generadores de energía eléctrica con fuentes renovables”

EN EL DESARROLLO DE PROYECTOS FOTOVOLTAICOS Y EÓLICOS, CADA ETAPA REQUIERE DE UN CRITERIO Y UNAS CAPACIDADES ESPECIFICAS >

- A** Criterio como IPP para la selección de las mejores localizaciones.

- B** Capacidad de adaptación a condicionantes de terrenos y propietarios para un cimiento sólido del negocio.

- C** Concentración de esfuerzos en los mejores proyectos para optimizar la rentabilidad de la inversión.

- D** Criterio en dirección de proyectos con equipo interno y colaboraciones externas.

- E** Capacidad de interlocución con Agencias y Organismos públicos para agilizar trámites y acelerar la obtención de permisos.

- F** Credibilidad para la incorporación de un sponsor de proyecto en cada caso.

LA FASE DE PROMOCIÓN SUPONE UNA ALTA EXPOSICIÓN ANTE RIESGOS EMERGENTES Y DE ORÍGENES MUY DIVERSOS.

LA ACEPTACIÓN A ESTOS RIESGOS ES CARACTERÍSTICA DE PROMOTORES QUE ENTRAN EN LAS PRIMERAS ETAPAS DE LOS PROYECTOS, COMO HACEMOS DESDE ASCIA RENEVABLES,

NUESTRO POSICIONAMIENTO EN LA CADENA DE VALOR

PROYECTO EÓLICO / FOTOVOLTAICO			
	PROMOCIÓN	CONSTRUCCIÓN	OPERACIÓN
Presencia ASCIA	LIDERAZGO	SOCIOS DEL SPONSOR & GESTIÓN DE OBRA	SOCIOS % VARIABLE & GESTIÓN DEL PARQUE
Periodo de Inversión	MEDIO (2-3 años)	MEDIO / LARGO	LARGO
Riesgo	ALTO Riesgo promoción	MEDIO Riesgo construcción	BAJO Riesgo mercado
Factores de éxito del inversor	CRITERIO EXPERTO	ORQUESTACION FINANCIERA	CONTROL COSTES FINANCIEROS Y O&M





INGENIERÍA >>

“Más de 20 años de experiencia en ingeniería de propiedad en dos campos principales de actividad: estaciones y áreas de servicios y plantas de generación de energía renovable”

INGENIERÍA Y CONTROL DE OBRAS PARA ESTACIONES Y ÁREAS DE SERVICIO >

Diseño e ingeniería de detalle de más de 90 estaciones de servicio.



Implantación de talleres, zonas de lavado y otros usos auxiliares.



Proyectos de acceso desde autovías, carreteras nacionales y calles urbanas.



Diseño de cafeterías / restaurantes y espacios comerciales.



Instalación de paneles fotovoltaicos en marquesina.



DISEÑO E INGENIERÍA DE DETALLE DE PARQUES EÓLICOS Y FOTOVOLTAICOS >

Diseño conceptual y caracterización del recurso eólico/solar.



Dimensionamiento y documentación para tramitación de licencias.



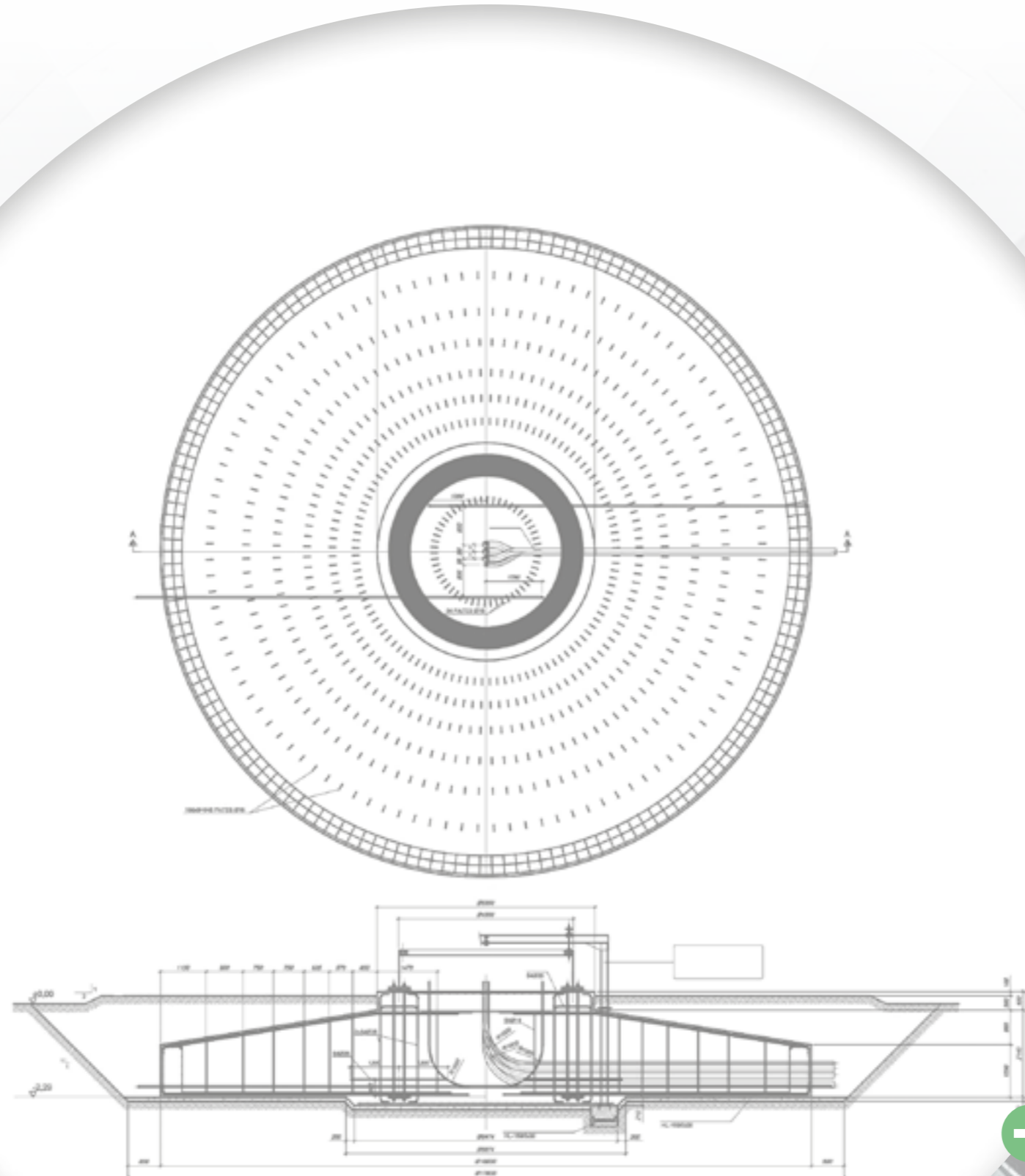
Ingeniería de detalle de las instalaciones eléctricas y obra civil.



Gestión completa de la contratación de suministros y construcción.



Legalización y puesta en servicio de las instalaciones de generación.





ORQUESTACIÓN DE LA INVERSIÓN Y FINANCIACIÓN >>

**“En la búsqueda incesante
de la rentabilidad del
proyecto ...”**

NUESTRO OBJETIVO ES AUMENTAR LA RENTABILIDAD Y MINIMIZAR EL RIESGO DE LOS PROYECTOS. PARA ELLO, PARA CADA PROYECTO, ESTUDIAMOS LAS POSIBILIDADES DE CONTRATACIÓN DE UN ACUERDO DE COMPRA DE ELECTRICIDAD (PPA) Y ANALIZAMOS LAS POSIBILIDADES DE FINANCIACIÓN MEDIANTE DEUDA BANCARIA.



OPERADORES DE PARQUES: IPP >>

**“Permanecemos en el
proyecto también en fase
de operaciones”**

NUESTRA GARANTÍA COMO PROMOTORES SE MUESTRA EN NUESTRA PERMANENCIA EN LOS PROYECTOS DESARROLLADOS.



QUÉ NOS DIFERENCIA

20 años de experiencia...

- » Geografías diversas España, Rumanía, México, Egipto
- » Variedad de tecnologías renovables: eólicas, solares, biogás, termosolar
- » Desarrollo de modelos para contratación de PPA, y análisis financiero
- » Procesos de contratación de equipaos y obras; control de ejecución
- » Servicios de gestión de proyectos y obras hasta la puesta en servicio
- » Gestión de plantas eólicas y solares

Criterio y equipo propios

- » Ventajas de pertenecer a un grupo de ingeniería y energía
- » Expertos con medios propios para la promoción de proyectos
- » Diseño propio en búsqueda de optimización del CAPEX
- » Experiencia en la formación de equipos de trabajo comunes con los de nuestros socios

Nuestra respuesta ante el reto de la ausencia de tarifas eléctricas reguladas

- » Optamos por la máxima rentabilidad de nuestros proyectos con independencia del tamaño de los mismos
- » Optimización de costes de inversión y operación de los proyectos
- » Capacidad de búsqueda de un PPA y de solución financiera a través de deuda

¿Qué hacemos?

Nuestra especialidad se enfoca en tres campos marcados: La responsabilidad e iniciativa sobre los sucesivos campos de actividad en la transformación de un proyecto hacia una planta de generación: la gestión de los contratos de obra, el aprovisionamiento de equipos clave, la gestión de las obras e instalaciones, la puesta en servicio y la gestión del activo en operaciones.



POSICIONAMIENTO

% ASCIA en proyectos según tamaño



Rol y servicios de ASCIA



ASCIA

RENEWABLE
ENERGY



IPP &
PROJECT
DEVELOPER

Calle Menéndez Pidal nº 43
Edificio B - 2ª planta
28036 - Madrid
Tel.: +34 91 556 28 66
Fax: +34 91 597 21 39

info@grupoascia.es
www.grupoascia.com

