

VINCI Energies Spain

Aceptación social

5 claves para lograr la licencia social en tu planta de biogás





CINCO pasos CINCO compromisos

Lograr la aceptación social de un proyecto de energía no es sencillo. Requiere de un proceso sostenido que acerque los beneficios del proyecto a los Grupos de Interés que puedan verse afectados.

1 ENTENDER
La importancia de la Aceptación Social

2 ESCUCHAR
Una cuestión de impacto

3 EVALUAR
La Evaluación del Impacto Social

4 GESTIONAR
Hacia la Licencia Social para operar

5 IMPLICAR
Los niveles de la Participación Pública

1 Entender

La importancia de la Aceptación Social

Es esencial trabajar hacia la aceptación social desde tres ángulos y considerar el punto del que parte tu proyecto:



LA SUMA QUE CONDUCE AL ÉXITO

ARRAIGO + BENEFICIOS + INTEGRACIÓN + IMPLICACIÓN

ACEPTACIÓN SOCIAL

2 Escuchar

Una cuestión de impacto

Todo proyecto relacionado con la energía afectará, de una manera u otra, a comunidades, empresas o instituciones. Conocer y anticipar el impacto social de tu proyecto, la probabilidad de que pase y su consecuencia, ayudará de establecer una estrategia de mitigación razonable y efectiva.



3 Evaluar

La evaluación del impacto social

La evaluación de Impacto Social (EIS) debe cubrir una amplia serie de actividades y es aplicable a todo el ciclo de vida de un proyecto. La responsabilidad de reflexionar sobre cuestiones sociales y gestionarlas debe integrar el núcleo de la cultura corporativa y todos los miembros del equipo de proyecto deben estar involucrados.

- Entiende los problemas
- Predice, analiza y evalúa las probables vías de impacto
- Desarrolla y pon en marcha estrategias de mitigación
- Diseña e implementa el seguimiento

¿Te has preguntado si...?

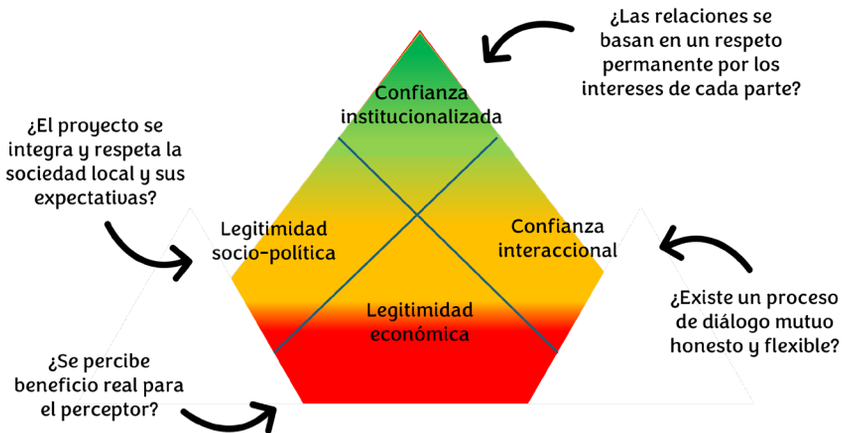
- ...puedes modificar el proyecto o su ubicación?
- ...puedes reducir el impacto mediante el diseño?
- ...puedes reparar o rehabilitar lo dañado?
- ...puedes compensar en especie los daños residuales?

JERARQUÍA DE MITIGACIÓN DE IMPACTOS

4 Gestionar

Hacia la licencia social para operar

El concepto de Licencia Social para Operar es multidimensional y dinámico. Para alcanzar un nivel aceptable, la confianza y la legitimidad son esenciales y deben consolidarse en diferentes estratos.



Basado en el modelo en "pirámide" de la SLO propuesto por Thomson & Boutillier

¿Eres más de papá o de mamá?

En el camino hacia la Licencia Social, es imprescindible incluir en el proceso de decisión a los actores afectados, alejándose de **estrategias DAD** (decidir-anunciar-defender) y optar por un **acercamiento MUM** (reunir-entender-modificar), manteniendo flexibilidad en el proyecto ante posibles cambios.

5 Implicar

Los niveles de la participación pública

¿Hasta dónde llegar en la implicación de los Grupos de Interés?



EL CONVENIO AARHUS GARANTIZA 3 DERECHOS FUNDAMENTALES EN MATERIA DE MEDIOAMBIENTE:

ACCESO A LA INFORMACIÓN

PARTICIPACIÓN EN LA TOMA DE DECISIONES

ACCESO A LA JUSTICIA

El Convenio Aarhus (1998) está ratificado por España e incorporado a su legislación con la Ley 27/2006, de 18 de julio.

Soluciones **GLOBALES** para la ejecución de proyectos de **BIOMETANIZACIÓN**

Con una combinación única de capacidades especializadas en ingeniería y construcción dentro del sector de los gases renovables, integramos las tecnologías más avanzadas con una gestión eficiente y rigurosa.

+12

AÑOS DE EXPERIENCIA

+65

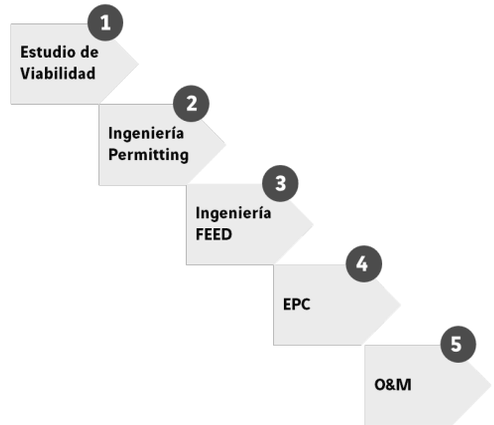
PLANTAS EN OPERACIÓN

Junto a Méthalac, compañía del Grupo VINCI, que cuenta con la experiencia de más de una década y más de 65 proyectos de plantas de biogás ejecutados, estamos preparados para ofrecer proyectos llave en mano con las garantías de un gran Grupo.



Te acompañamos en cada fase del desarrollo

Ofrecemos servicios personalizados según la etapa en la que te encuentres. Desde la identificación de residuos y recursos disponibles, a la realización del dimensionamiento adecuado que asegure la viabilidad de la planta.



Acompañamos en todas las fases del proyecto

Además, brindamos apoyo en la tramitación de permisos y licencias, ambientales y administrativas. Una vez definidos los requisitos, nuestro equipo se encarga de todo el proceso de ingeniería, la integración de tecnologías avanzadas y la ejecución completa del proyecto, garantizando un desarrollo eficiente en cumplimiento con la normativa.

CONTACTA CON NOSOTROS



+34 664 15 46 78

epc_biogas@vinci-energies.com



www.vinci-energies.es



Hablemos de tu proyecto
epc_biogas@vinci-energies.com



Paseo de la Castellana, 41
28046 Madrid