[notasdeprensa.jpg](http://www.notasdeprensa.es)Publicado en Madrid el 29/04/2024

# [Los profesionales del Biogás y Biomasa, una demanda imparable](http://www.notasdeprensa.es)

## El retraso de los proyectos de Hidrógeno Verde, por su coste y la complejidad de su transporte, está impulsando las inversiones y las iniciativas en la producción de Biogás y Biomasa, apoyada por energías renovables. Según la consultora Catenon, actualmente hay más de 200 proyectos de este tipo en marcha en España

"Un mercado laboral que nos está sorprendiendo a todos, señala Ana Campos, Directora de Energía e Industria de Catenon. En estos momentos estamos viendo como grandes inversores y corporaciones, se están acercando a nosotros con la necesidad de identificar y captar para sus equipos profesionales senior de estrategia, desarrollo de negocio, regulación y sostenibilidad, así como otras áreas más técnicas (Ingenieros, Bioquímicos, especialistas de suelos y cultivos), que puedan aportar un conocimiento sólido del negocio de cara a estructurar los proyectos e inversiones para los próximos años, en los que esta tecnología será clave para posicionarse en la transición energética". El biogás despega creándose las primeras asociaciones en el 2015, pero en el país es hace dos años cuando se crea una sólida industria que en estos momentos está explosionando. "Quien le iba a decir a Pasteur, que investigó sobre la producción a través del biometano para la iluminación de las calles de París, que se convertiría en una energía vital para el planeta". Economía circular sostenibleEstas fuentes de energía renovable, que aprovechan residuos forestales, agrícolas, ganaderos y urbanos, están transformando el panorama energético español, impulsando la economía circular y fomentando la sostenibilidad.  Las industrias de la biomasa y el biogás emplean a más de 40.000 personas y contribuyen con cerca de 1,500 millones de euros al PIB nacional. Además, la transición de calderas de gasoil a biomasa ha evitado la emisión de 939,000 toneladas de CO2 en un año, equivalente a retirar cerca de 625,000 vehículos de combustión de las carreteras. La Hoja de Ruta del Biogás del gobierno español, con un presupuesto de 150 millones de euros provenientes de fondos europeos, prevé aumentar la producción de biogás a 104 teravatios hora en 2030. El 50% de la demanda de gasCon el objetivo de cubrir casi el 50% de la demanda de gas natural con biogás en 2050, España se prepara para ser, junto a Alemania y Francia, uno de los líderes europeos en la producción de este combustible renovable La biomasa y el biogás representan más que simplemente alternativas energéticas: son fundamentales para la estrategia nacional de descarbonización y vitalidad económica rural. Con políticas adecuadas y continuidad en la innovación tecnológica, estos recursos pueden solidificar la independencia energética de España y reforzar su liderazgo en sostenibilidad ambiental. Perfiles de profesionalesLa industria del biogás y la biomasa es multidisciplinaria, y requiere una variedad de habilidades y perfiles profesionales para acometer sus proyectos. Estos perfiles varían desde especialistas técnicos y científicos hasta profesionales de gestión, regulación, estrategia e inversiones. Desde esta firma, ya están viendo cómo la necesidad de encontrar estos profesionales ha empezado, y saben, será una tendencia con un fuerte crecimiento a lo largo de este 2024. Aquellas compañías que quieran posicionarse al frente de este negocio, necesitarán nutrirse de los mejores profesionales, y ser capaces de cubrir los puestos clave dentro de su organización con perfiles senior, que aporten gran conocimiento respecto de esta tecnología, su regulación y rentabilidad de los proyectos.

**Datos de contacto:**

María Guijarro

GPS Imagen y Comunicación, S.L.

622836702

Nota de prensa publicada en: [https://www.notasdeprensa.es/los-profesionales-del-biogas-y-biomasa-una](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorias: Nacional Recursos humanos Sostenibilidad Otras Industrias Sector Energético

[notasdeprensa.jpg](http://www.notasdeprensa.es)

[**http://www.notasdeprensa.es**](http://www.notasdeprensa.es)