



## **GRUPO ACMS Consultores**

14 de abril: Día del Biogás y Biometano



**(ER-0772/2013)**

**Alcance ISO 9001**

Diseño, desarrollo, implantación, formación y mantenimiento de sistemas de gestión de la calidad, medioambiental, de la prevención de riesgos laborales, protección de datos, seguridad alimentaria y de la calidad y competencia técnica en laboratorios clínicos.

**Alcance ISO 27001**

Los sistemas de información que dan soporte a las actividades de diseño, desarrollo, implantación, formación y mantenimiento de sistemas de gestión y el diseño, desarrollo y comercialización de software de sistemas de gestión de acuerdo con la declaración de aplicabilidad vigente.



**(SI-0021/2020)**

Publicada el 13/04/2026

## **14 de abril: Día del Biogás y Biometano**

### **¿Está su planta preparada para seguir en el mercado europeo?**

El 14 de abril se ha consolidado como una fecha clave para el sector energético renovable.

Este día pone el foco en el papel del biogás y el biometano como pilares de la transición energética, especialmente en un contexto donde Europa busca reducir su dependencia de combustibles fósiles y reforzar su seguridad energética.

El biogás ya no es el futuro? es el presente (y está regulado)

El biogás, generado a partir de residuos orgánicos mediante digestión anaerobia, se ha convertido en una solución clave para producir energía renovable y reducir emisiones.

Cuando este gas se purifica, se transforma en biometano, un combustible equivalente al gas natural que puede inyectarse en la red energética europea.

Pero aquí está el punto crítico: Ya no es suficiente con producir biogás o biometano. Hay que demostrar su sostenibilidad.

### **¿Qué exige RED III?**

La normativa europea (RED II / RED III) exige que estos combustibles:

- Cumplan criterios de sostenibilidad.
- Demuestren reducción de emisiones.
- Estén certificados mediante esquemas reconocidos.

### **El gran riesgo: quedarse fuera del mercado europeo**

Cada vez más operadores se enfrentan a una realidad incómoda:

- Producción sin certificación - no comercializable.
- Falta de trazabilidad - rechazo en mercados internacionales.
- Desconocimiento normativo - bloqueo de proyectos.

Europa está impulsando el crecimiento del biometano, con objetivos ambiciosos (hasta 35 bcm en 2030), pero solo los operadores certificados podrán participar en este crecimiento.

### **ISCC Biogás: la clave para competir**

Aquí es donde entra en juego la certificación ISCC (International Sustainability and Carbon Certification).

ISCC permite:

- Demostrar sostenibilidad conforme a la normativa europea.
- Garantizar trazabilidad mediante balance de masas.
- Acceder a mercados energéticos y de combustibles renovables.

Sin esta certificación, el biogás o biometano queda, en la práctica, fuera del mercado regulado.

## ¿Qué están haciendo ya las empresas líderes?

Las organizaciones más avanzadas del sector están:

- Adaptando sus procesos a RED II / RED III.
- Implantando sistemas de trazabilidad.
- Certificándose bajo ISCC.
- Preparándose para auditorías.

## Cómo evitar que su biogás se quede fuera del mercado

Desde Grupo ACMS Consultores, ayudamos a empresas del sector a:

- Implantar sistemas ISCC para biogás y biomasa
- Adaptarse a la normativa europea
- Superar auditorías de certificación
- Garantizar la trazabilidad y cumplimiento

Puede ver todos los detalles aquí: [Cómo evitar que Su biogás se quede fuera del mercado](#)

Si necesita asesoramiento para obtener el certificado ISCC, consúltenos sin compromiso rellenando el formulario de contacto.



Nos definimos como una compañía consultora independiente cuyo objetivo fundamental es suministrar servicios de consultoría en las áreas de Gestión empresarial, que representen para el cliente una solución excelente, que satisfaga sus necesidades explícitas o implícitas, tenga en cuenta las regulaciones y normas aplicables, y cumpla los objetivos de plazo y coste establecidos.

## **Madrid**

C/ Campezo 3, nave 5 28022 Madrid

Tfno.: (+34) 91 375 06 80

## **Burgos**

Centro de Empresas, 73 09007 Burgos

Tfno.: (+34) 947 041 645

## **Barcelona**

C/ Plaça Universitat 3 08007 Barcelona

Tfno.: (+34) 93 013 19 49

## **CDMX**

José González Varela 15 14700 Tlalpan (Ciudad de México)

Tfno.: (+52) 5514 10 12 07

## **Santiago - Valparaiso - O'Higgins**

Av. Pdte. Kennedy 7440, Oficina 701 7650618 Región Metro

Tfno.:

## **Veracruz**

Avda 21 esquina calle 44 No.4402 Cordoba

Tfno.: (+52) 55 6576 8293

[www.grupoacms.com](http://www.grupoacms.com)  
[informacion@grupoacms.com](mailto:informacion@grupoacms.com)