



Gobernanza del dato ESG

Por qué sin gobernanza
no existe sostenibilidad escalable



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



MINISTERIO
PARA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL
Y DE LA FUNCIÓN PÚBLICA



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia

1. Introducción

La transformación digital de la sostenibilidad no depende únicamente de recopilar más datos. Depende de la capacidad de gestionar esos datos de manera consistente, fiable y reutilizable.

En este contexto, la gobernanza del dato ESG se convierte en un elemento estructural.

Sin gobernanza, los datos pueden existir, pero difícilmente podrán escalar, integrarse o generar confianza dentro de la organización.

2. ¿Qué entendemos por gobernanza del dato ESG?

La gobernanza del dato ESG hace referencia al conjunto de principios, procesos y responsabilidades que permiten garantizar:

- Calidad de los datos.
- Trazabilidad.
- Consistencia.
- Seguridad.
- Reutilización.

No se trata únicamente de control, sino de habilitar un sistema sostenible y escalable de gestión de información.

3. El problema de la ausencia de gobernanza

Cuando no existe gobernanza:

- Las responsabilidades no están definidas.
- Los procesos dependen de personas concretas.
- Los criterios cambian entre áreas.
- La trazabilidad se pierde.
- La confianza en los datos disminuye.

Esto limita la capacidad de reutilizar la información y dificulta la toma de decisiones estratégicas.



4. Componentes clave de una gobernanza efectiva

Roles y responsabilidades: Definir quién genera, valida y mantiene los datos.

Reglas comunes: Establecer criterios homogéneos de calidad y estructura.

Trazabilidad: Garantizar visibilidad sobre el origen y transformación del dato.

Auditoría: Facilitar validaciones y verificaciones.

Interoperabilidad: Permitir integración entre sistemas y organizaciones.

5. Gobernanza y escalabilidad

Sin gobernanza, los procesos ESG suelen depender de:

- Consolidaciones manuales.
- Conocimiento no documentado.
- Herramientas desconectadas.
- Validaciones reactivas.

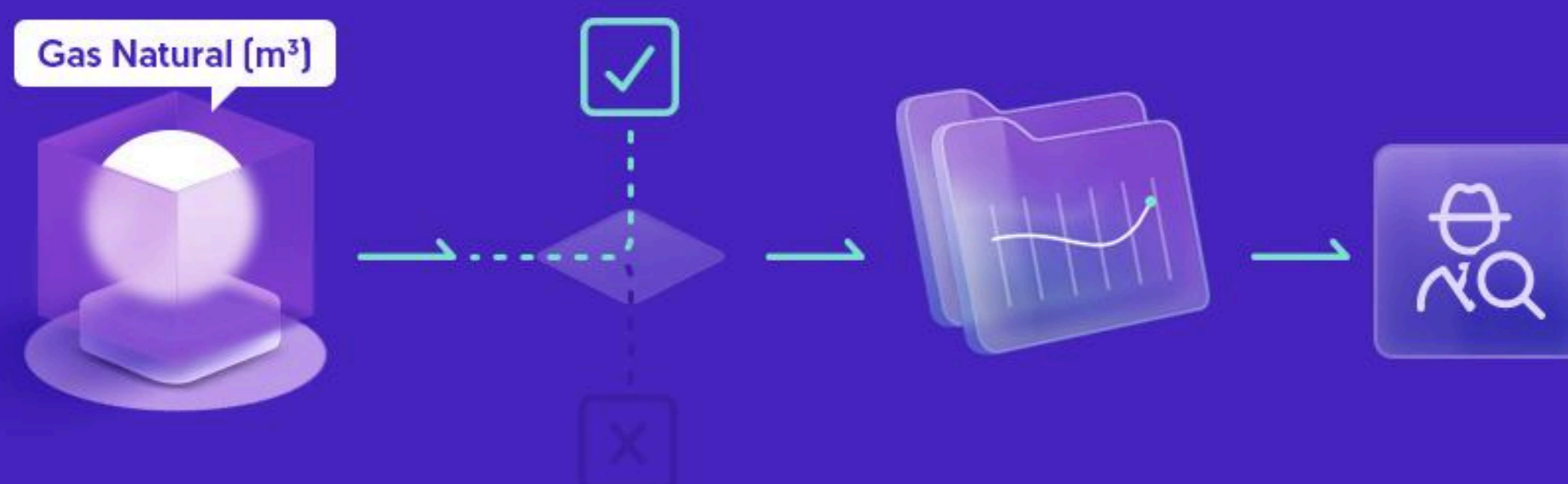
Este modelo no escala ante nuevas exigencias regulatorias o nuevos casos de uso.

6. Por qué la gobernanza es estratégica

La gobernanza del dato ESG no es únicamente un requisito técnico.

Es la base que permite:

- Tomar decisiones fiables.
- Automatizar procesos.
- Integrar sostenibilidad en operaciones.
- Construir confianza organizacional.



7. El enfoque de SustainabilityDataSpaces

Los SustainabilityDataSpaces integran mecanismos de gobernanza como elemento central de la arquitectura del dato.

Esto permite:

- Compartir información de forma segura.
- Mantener coherencia estructural.
- Facilitar reutilización del dato.
- Garantizar trazabilidad entre actores.

8. Beneficios de una gobernanza estructurada

- Mayor eficiencia operativa.
- Mayor calidad de información.
- Menor dependencia de procesos manuales.
- Capacidad de escalado.
- Preparación para futuros requisitos regulatorios.

9. Mirando hacia adelante

La sostenibilidad basada en datos requiere confianza.

Y la confianza solo es posible cuando existe gobernanza.



Sustainability
Data
Spaces



Proyecto financiado por



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



MINISTERIO
PARA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL
Y DE LA FUNCIÓN PÚBLICA



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia

