



JORNADA INFORMATIVA **“BREEAM® ES Urbanismo,** **como herramienta para un planeamiento sostenible,** **alineado con los ODS y la Agenda Urbana Española”**

- URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO -

FOTO: BREEAM ®

INTRODUCCIÓN

En la actualidad, el gran impulso acelerador del proceso de descarbonización en el sector inmobiliario está siendo liderado por los fondos Next Generation EU, que suponen la movilización de un volumen de inversión sin precedentes en Europa para garantizar la renovación sostenible del parque edificado.

Se necesita un cambio dentro de la industria e instituciones para abordar los nuevos retos a los que se enfrentan las **ciudades** y el sector de la edificación en general.

En esta línea, la metodología de evaluación **BREEAM® ES Urbanismo** puede constituirse en una herramienta específica para abordar los aspectos sociales, económicos y ambientales de la sostenibilidad en todas las fases iniciales del **ciclo de vida** de un proyecto, incluyendo desde el masterplanning de **desarrollos urbanísticos hasta la ocupación y uso de edificaciones** de todo tipo.

OBJETIVOS



FOTOS: BREEAM®

En esta jornada se explicará la metodología de certificación **BREEAM® ES URBANISMO**, y se expondrá el funcionamiento del **curso** que se desarrollará en 2024.

El objetivo de la metodología de evaluación **BREEAM® ES Urbanismo** es abordar la regeneración y ampliación de nuestras ciudades permitiendo afrontar con garantías los retos vinculados a ello, desde una aproximación al proceso de desarrollo de suelo holística y detallada, a través de **40 requisitos** recogidos en diferentes categorías (*gobernanza; bienestar social y económico; recursos y energía; uso del suelo y ecología; transporte y movimiento e innovación*).

BREEAM® ES Urbanismo nos guía en el qué y el cómo, facilita el alcance de ciertos niveles de detalle y, además, sirve para poder medir y demostrar el impacto de las medidas sostenibles aplicadas.



A QUÉ PROFESIONALES VA DIRIGIDA ESTA JORNADA

- **Dirigimos esta jornada a arquitectos, promotores y agentes de planificación interesados en aplicar criterios de sostenibilidad en el urbanismo y a mejorar, medir y certificar de forma independiente la sostenibilidad de sus propuestas de desarrollo en las fases iniciales de planeamiento urbanístico.**

INSCRIPCIÓN GRATUITA

Plazo máximo de inscripción: hasta el 10 de noviembre, inclusive.

METODOLOGÍA

Se desarrolla en formato **online**, en una sesión de videoconferencia.
Al tratarse de una jornada informativa, no hay evaluación ni certificado de aprovechamiento.



PONENTES



MARÍA PAZ SANGIAO

Arquitecta, Máster de Renovación Urbana y Rehabilitación por la USC y Máster en Arquitectura del Paisaje. Desde 2011 forma parte de la dirección técnica de BREEAM® y el equipo de investigación del Instituto Tecnológico de Galicia. Actualmente es responsable de Communities & News Developments en ITG, y de la certificación

BREEAM® ES Urbanismo



MIGUEL ÁNGEL FERNÁNDEZ SOUTO

Arquitecto, Máster en Urbanismo por la UDC y Máster en Arquitectura del Paisaje por la Fundación Juana de Vega. Desde 2007 ha participado en numerosos proyectos de investigación, educación y cooperación internacional como parte de Arquitectura sin Fronteras. Actualmente es técnico consultor de Communities & News Developments

en ITG, y de la certificación BREEAM® ES Urbanismo

FECHAS, HORARIOS Y DURACIÓN

Noviembre

L	M	X	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Sesión	15 de noviembre de 2023	18:00 h. – 19:00 h.
TOTAL HORAS	1 hora	

La grabación de la jornada en el Aula Virtual permanecerá abierta hasta el 26 de enero de 2024

CONDICIONES GENERALES

Inscripción previa obligatoria hasta completar aforo, en enlace:

<https://fidas.org/formacion/jornada-breeam-urbanismo/>

Para el resto de condiciones de acceso y matrícula, consultar en la página web de FIDAS (www.fidas.org).



