

A TRAVÉS DE MURIAS, UNA DE LAS CONSTRUCTORAS DEL GRUPO

URBAS construirá el nuevo centro de investigación Ikerbasque en San Sebastián

Con un presupuesto de 11,5 millones de euros

- El edificio estará finalizado en dos años y albergará 80 laboratorios y un total de 300 investigadores
- URBAS se consolida como una referencia en infraestructuras avanzadas y sostenibles, como el Centro de Usos Múltiples del ‘Hospital Isabel Zendal’ en Madrid o el ‘Nuevo Onkológico’ de San Sebastián’

Madrid, 12 de Septiembre de 2022– URBAS, a través de una de sus constructoras, MURIAS, se ha adjudicado el **contrato de construcción en Donostia–San Sebastián del nuevo centro de investigación Ikerbasque**, Fundación Vasca para la Ciencia, **con un presupuesto de 11,5 millones de euros**.

El **Departamento de Educación del Gobierno Vasco** ha confiado en la constructora de URBAS para levantar esta nueva infraestructura científica en la capital guipuzcoana. El centro, de **6.000 metros cuadrados** distribuidos en cinco plantas sobre superficie y otra planta sótano, será ejecutado **en un plazo de dos años** y albergará **80 laboratorios**.

URBAS construirá el Edificio Ikerbasque en una parcela del campus de Ibaeta cedida por la **Universidad del País Vasco (UPV/EHU)**, y la previsión es empezar las obras antes de que finalice el año.

En el nuevo centro se ubicarán grupos científicos que trabajan en ámbitos clave de investigación identificados en la **Estrategia IKUR 2030 del Gobierno Vasco**. Concretamente, **dará cabida a más de 300 científicos** en áreas tales como computación cuántica, supercomputación e inteligencia artificial, química avanzada, o neutrónica, ésta última de aplicación en ámbitos tan diversos como la industria biomédica y el almacenamiento de energía. También acogerá personal de la UPV/EHU y de los centros de investigación BERC (Basque Excellence Research Centre).

El Edificio Ikerbasque se convertirá en un centro emblemático tanto por su diseño singular y funcional, como por el uso y la aplicación que hace URBAS de **tecnologías innovadoras, sostenibles y eficientes en la construcción de grandes infraestructuras y edificaciones**. Con este proyecto, la compañía se consolida como una de las principales referencias en la construcción de edificios singulares que exigen una gran especialización y experiencia. Algunas credenciales significativas de proyectos destinados a la investigación y la innovación son el ‘Nuevo Onkológico de San Sebastián’ (Guipúzcoa), el Centro de Usos Múltiples del ‘Hospital Isabel Zendal’ (Madrid), o el edificio de laboratorios de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicaciones (Madrid).

Durante los dos últimos años, URBAS ha reforzado la línea de negocio de ‘Infraestructuras y Edificación’, que hoy lidera el crecimiento de la compañía con una cartera sólida de



Infraestructuras & Edificación | Promoción Inmobiliaria | Energía e Industria

proyectos hasta 2024 por valor de casi 1.600 millones de euros. Actualmente mantiene un posicionamiento nacional e internacional muy relevante (Iberia, Latam, Oriente Próximo y África) y en todos los ámbitos de la ingeniería y la construcción: obra civil, edificación residencial y no residencial, industrial, energía, proyectos concesionales y PPP (proyectos de colaboración público-privada).

URBAS es una compañía global especialista en **infraestructuras y edificación** sostenibles con importantes sinergias con la **promoción inmobiliaria**, las **energías renovables** y la **minería**. El objetivo es desarrollar un crecimiento orgánico ordenado, creando grandes sinergias entre todas las compañías que integran el grupo, para **alcanzar en 2025 entre todas las líneas de negocio más de 1.000 millones de facturación y un EBITDA de casi 150 millones**, lo que contribuirá a lograr el objetivo de más de 2.000 millones euros de capitalización.