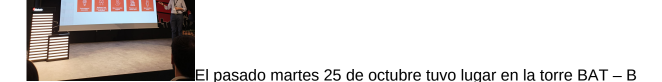
BILBAO URBAN & CITIES DESIGN COMPARTE LOS RETOS DE LAS CIU



Accelerator Tower, el Foro de Transformación Digital 2022 «Vida urbana inteligente», organizado por la empresa Onlyone, enfocado a exponer las tendencias, en muchos casos ya realidades, de las soluciones diseñadas para mejorar la vida en los entornos urbanos a través de la tecnología de una manera sostenible.

En este Foro se abordaron cuestiones como la arquitectura y construcción, energía, movilidad, IoT, control de la contaminación sonora, lumínica, etc.; desde el punto de vista transformador que aporta la tecnología.

El encuentro se dividió en dos partes:

En la primera tuvieron lugar las exposiciones y mesas redondas de la mano de expertos y expertas, que construyeron el relato de dónde estamos y hacia dónde vamos.

En la segunda parte, hubo un *showroom*, en el que participaron empresas con soluciones tecnológicas, que mostraron y explicaron cómo funciona su solución o tecnología. El encuentro comenzó a las 10:00 con el acto de bienvenida al que le siguió el saludo institucional, de la mano de Jordán Guardo, Membership & alliance leader de BAT – B Accelerator Tower y de Oihane Aguirregoitia, Concejala de Atención y Participación Ciudadana e Internacional del Ayuntamiento de Bilbao.

Tras ellos, Francisco Rodríguez Pérez-Curiel, responsable del Laboratorio de Transformación Urbana (ULAB) en TECNALIA, ofreció en el foro una visión general sobre los principales retos a los que se enfrentan las ciudades actuales y las tendencias de cambio que perciben desde la perspectiva de innovación tecnológica. Así mismo presentó diversos ejemplos de soluciones que pueden dar forma a las ciudades en el futuro inmediato.

Seguidamente tuvo lugar la primera Mesa Redonda de la mañana: "Lo que el ojo no ve pero la ciudad siente", moderada por Jaime Menéndez, Investigador del LAB de Energía de Orkestra. En la Mesa intervinieron Rubén Fernández, Director de Desarrollo de Negocio e Innovación de Fhimasa empresa asociada a BUCD, Jesús Ugarte, Director Comercial Zona Norte de TELDAT; Unai Etxebarria, Director de Materially y Ane Miren Ibáñez, Directora General de Bilbaotik.

Tras ella, comenzó la segunda Mesa Redonda del día "Tecnología con impacto social y económico",

esta vez moderada por Boria López Roca. Vocal en Bizkaia de la Agrupación Vasco Navarra de Arquitectos Urbanistas de la Agrupación Vasco Navarra de Siparon en ella Gabriela Seco, Responsable

Arquitectos Urbanistas d de Operaciones y Marke Director de Tecnología o



Logística de Vicomtech.

<u>Xabier Arr</u>uza, Coordinador de Bilbao Urban & Cities Design, fue el siguiente ponente y encargado de poner fin a la primera parte del Foro.

Arruza nos habló en su presentación "de las necesidades a los retos y oportunidades en la transformación de las ciudades". Tal como señaló, en un mundo cada vez más urbanizado, la adaptación de las ciudades para conseguir un crecimiento sostenible es uno de los grandes retos de este siglo. Y para acometer la necesaria transformación de nuestras ciudades y entornos urbanos hizo un completo repaso de soluciones urbanas innovadoras en ámbitos como:

- La renaturación e infraestructuras verdes
- Edificación
- Transporte y Movilidad
- Tecnología aplicada a la ciudad
- Economía Circular

Destacando conceptos como la ciudad generadora de energía y los modelos circulares de ciudades, resaltó el objetivo de BUCD repensar, rediseñar y reimaginar las ciudades. Finalmente, todos los asistentes a la jornada procedieron a visitar el Showroom – Business Coffee, donde pudieron conocer de primera mano algunas soluciones tecnológicas en un entorno donde poder generar oportunidades

de negocio.

La Asociación "Bilbao Urban & Cities Design" que <u>agrupa a una serie de profesionales y empresas a</u> <u>modo de Think Tank</u>, que apuestan por nuevos modelos de ciudades más saludables, inclusivas y sostenibles, así como por estrategias innovadoras de crecimiento y participación.

Entre sus servicios está la divulgación de contenidos de interés mediante la preparación de jornadas técnicas y encuentros entre profesionales del sector, como en este caso; así como la realización de programas de formación, asesoramiento y capacitación de técnicos y personal relacionado con la estrategia económica y de gestión urbana de ciudades.

Fecha 2025/11/03