

JORNADA SOBRE LAS OPORTUNIDADES DE NEGOCIO EN LAS CIUDADES DEL FUTURO

[et_pb_section fb_built=1 admin_label=section _builder_version=3.0.47][et_pb_row admin_label=row _builder_version=3.0.47 background_size=initial background_position=top_left background_repeat=repeat][et_pb_column type=4_4 _builder_version=3.0.47 parallax=off parallax_method=on][et_pb_text admin_label=Text _builder_version=3.0.47 background_size=initial background_position=top_left background_repeat=repeat]



BILBAO URBAN & CITIES DESIGN ORGANIZA EN COLABORACIÓN CON INGURUBIDE UN CENTRO DE RECURSOS PARA LA SOSTENIBILIDAD URBANA DE BILBAO UN JORNADA SOBRE LAS OPORTUNIDADES EN LAS CIUDADES DEL FUTURO

Estamos viendo uno de los **giros** más significativos en el **centro de gravedad de la economía** de la historia, debido a la **acumulación de la población en las ciudades** y entornos urbanos.

Para el año 2050, el 68% de la población mundial vivirá en ciudades, frente al 55% actual.

La población en las ciudades ha aumentado de 751 millones de personas en 1950 a 4.200 millones en 2018 y las proyecciones a 2030, muestran que 2.500 millones de personas más podrán hacer crecer la población en las áreas urbanas y que el planeta tendrá 43 urbes enormes con más de 10 millones de habitantes cada una.

Pero no solo la población **se acumula en las ciudades**, sino que aún más aceleradamente lo está haciendo **la riqueza**, de forma que si ahora en las 600 ciudades más dinámicas del mundo vive el

23% de la población mundial, allí se genera el 55% del PIB; un porcentaje que llegará hasta el 58% en el 2025.

Por tanto, las ciudades son cada vez más la fuerza motriz de la economía mundial y su adaptación para conseguir un crecimiento sostenible es uno de los grandes retos de este siglo.

Ocupando tan solo el 2% de la superficie de la tierra, las ciudades consumen el 60% de la energía mundial, el 75% de los recursos naturales, producen más del 60% del total del CO2 y el 70% del total de residuos.

En este punto es donde las **soluciones urbanas** deben **aportar beneficios y mejoras** en las ciudades y entornos urbanos.

Y todo ello se traduce en un nicho de negocio de mucho interés, que para este 2018 podrá alcanzar los 80.000 millones de dólares y con estimaciones de alcanzar los 135.000 millones para 2021, según datos de IDC Research

Actualmente edificios, vehículos, energía, transporte, infraestructura del agua o las comunicaciones se encuentran lejos de lo que deberían formar parte: ciudades sostenibles y eficientes. Por lo que los regidores públicos necesitan de soluciones innovadoras que puedan ayudarles a corregir el rumbo.

De todo ello hablaremos el próximo 4 de octubre de 9:30 a 11:00, con una primera presentación de las líneas y enfoque de trabajo de la Asociación Bilbao Urban & Cities Design, por parte de [Xabier Arzuza](#), para dar paso posteriormente a una Mesa Redonda que profundizará sobre los retos a los que se enfrentan las ciudades y entornos urbanos del futuro.

En dicha Mesa estarán tres profesionales de reconocido prestigio, como:

- [Manu Fernández](#) PhD en Smart Cities / Investigador Consultor en Estrategia Urbana
- [Pablo Otaola](#) Director Gerente de la Comisión Gestora de Zorrotzaurre.
- Fran Viñeas Director de Programas Estratégicos, Innovación y Espacio Público

La organización de este evento se enmarca dentro de las jornadas técnicas que Ingurubide organiza en su centro de recursos para la sostenibilidad urbana de Bilbao y en el marco de colaboración que mantiene con la Asociación Bilbao Urban & Cities Design, que [agrupa a una serie de profesionales y empresas a modo de Think Tank](#), que apuestan por nuevos modelos de ciudades más inclusivos y sostenibles, así como por estrategias innovadoras de crecimiento y participación.

Para inscribirse en la jornada se debe [rellenar el siguiente formulario](#). Plazas limitadas.

[/et_pb_text][et_pb_column][et_pb_row][et_pb_row_builder_version=3.0.105][et_pb_column type=4 _builder_version=3.0.105 parallax=off parallax_method=on][et_pb_button button_url=http://www.ingurubide.org/encuentros-publicar/oportunidades-en-las-ciudades-del-futuro.html?lang=es url_new_window=on button_text=Ir al Formulario de Inscripción button_alignment=center _builder_version=3.0.105][et_pb_button][et_pb_column][et_pb_row][et_pb_section]

Date

2026/06/22