

Nota de prensa

22.05.2024

PÁGINA 1 DE 5

El BlueTechPort sigue creciendo con la reforma de los 'tinglados' de Sant Bertran

- **La fase preliminar del BlueTechPort en el Pier01 del Tech Barcelona ha sido un éxito, reuniendo 17 start-ups y empresas que han ocupado completamente el espacio en menos de un año.**
- **La reforma de los *tinglados* de Sant Bertran empezará con la adaptación de una primera nave para acoger el crecimiento del BlueTechPort. En una segunda fase que ya se está redactando, el conjunto de edificios se convertirá en un *hub* de innovación y conocimiento en el Port Vell.**

El BlueTechPort, el espacio de innovación del Port de Barcelona para empresas relacionadas con la economía azul, entra en una nueva fase con la creación de nuevos espacios en los *tinglados* de Sant Bertran. El éxito del proyecto iniciado de la mano del Tech Barcelona en el Pier01, ubicado en el Palau de Mar, ha acelerado los planes de reforma de los *tinglados* de Sant Bertran, donde a partir de septiembre se abrirá un nuevo espacio para seguir acogiendo proyectos innovadores.

El proyecto BlueTechPort, junto con la Fundación BCN Port Innovation, fue hace un año la gran apuesta del Port de Barcelona para fomentar la innovación en la Comunidad Portuaria de Barcelona. El éxito de la iniciativa, que en menos de 12 meses ha agotado todo el espacio disponible acogiendo 17 empresas relacionadas con la Economía Azul, confirma la necesidad de seguir avanzando en la hoja de ruta del proyecto, dotándolo de más espacio y capacidad de crecimiento.

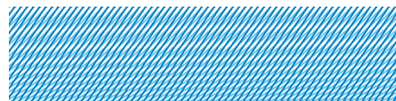
“El piloto que iniciamos hace menos de un año en el Pier01 ha demostrado el potencial del BlueTechPort para dinamizar la innovación y la proliferación de empresas pioneras en el sector de la Economía Azul”, ha asegurado la directora de Innovación y Estrategia de negocio del Port de Barcelona, Emma Cobos, en la presentación del proyecto. “El futuro BlueTechPort, que empezará a funcionar en septiembre en la primera nave de los *tinglados* de Sant Bertran, tendrá mucha más capacidad para seguir funcionando como catalizador de la innovación”, ha añadido.

Más espacio para la innovación

El nuevo espacio surgirá de la adecuación de la primera nave, la más próxima a la ciudad, del conjunto de edificios de Sant Bertran. La nave, hasta hace poco mayoritariamente ocupada por oficinas y actualmente en desuso, permitirá habilitar 1.500 metros cuadrados que se sumarán a los

Síguenos en:





Nota de prensa

22.05.2024

PÁGINA 2 DE 5

200 que la fase embrionaria del BlueTechPort habilitó en el Palau de Mar, con el cual convivirá, multiplicando por ocho la capacidad de acoger empresas.

Así como la primera fase del BlueTechPort se realizó de la mano de Tech Barcelona en las instalaciones que tienen en el Palau de Mar, esta segunda fase se hará realidad en colaboración con World Trade Center Barcelona (WTC), la empresa participada por el Port de Barcelona que gestiona el edificio homónimo en el muelle Barcelona y que ya está ejecutando la reforma de los espacios actualmente disponibles. El proyecto marca al mismo tiempo un punto de inflexión en la evolución de WTC que, coincidiendo con el reciente cambio en su dirección, amplía su ámbito de actuación más allá del edificio principal del muelle Barcelona.

Carles Anglada, director general de World Trade Center Barcelona, ha valorado este proyecto como un paso adelante clave en la nueva etapa de la organización. “El proyecto de BlueTechPort nos ha permitido ampliar el ámbito de actuación más allá del muelle Barcelona y abrir nuestro horizonte para seguir fomentando los negocios y la innovación”, ha explicado. “Ya no somos un edificio, somos un actor más en el ecosistema de innovación del Port Vell”, ha apuntado.

El BlueTechPort del futuro

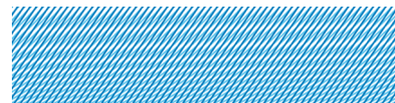
Esta nueva fase del BlueTechPort en Sant Bertran será, de hecho, el paso preliminar para convertir estos antiguos tinglados en un hub de conocimiento e innovación relacionado con la Economía Azul. Para hacerlo se transformarán completamente las seis naves con un proyecto del prestigioso despacho b720 Fermín Vázquez Arquitectes, autor de algunas de las transformaciones urbanísticas más emblemáticas de los últimos años en Barcelona, como el nuevo mercado de los Encants o la futura estación de La Sagrera.

La reforma permitirá disponer el año 2027 de más de 25.000 metros cuadrados para empresas, instituciones y centros de conocimiento relacionados con la Economía Azul. Aparte de espacios para empresas, start ups, entidades y organismos relacionados con la economía azul, laboratorios y un auditorio, el complejo contará con un restaurante, una cafetería y varias terrazas. Combinados con una reforma integral del entorno y la pacificación de los accesos que unen la zona con el resto de la ciudad, Sant Bertran se convertirá en un nuevo polo de innovación en el Port Vell.

“El futuro BlueTechPort será un faro para la innovación con la que el Port de Barcelona quiere seguir siendo líder en todos los ámbitos del Economía Blava a través de la sostenibilidad y la eficiencia”, ha apuntado al presidente del Port de Barcelona, Lluís Salvadó. Asimismo, ha destacado la transformación urbanística que supondrá ubicar el BlueTechPort a los *tinglados* de Sant Bertran como

Síguenos en:





Nota de prensa

22.05.2024

PÁGINA 3 DE 5

“un paso más en la apertura del Port Vell a la ciudadanía, apostando al mismo tiempo por la creación de nuevos espacios públicos y empresas y puestos de trabajo de calidad”.

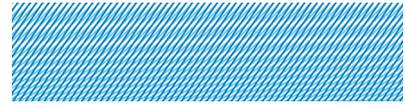
FOTO. Imágenes del futuro BlueTechPort en los tinglados de Sant Bertran diseñado por b720 Fermín Vázquez Arquitectes.



Síguenos en:



Departamento de Comunicación. Gabinete de prensa.
T +34 93 306 88 40 | comunicacioport@portdebarcelona.cat | www.portdebarcelona.cat



Nota de prensa

22.05.2024

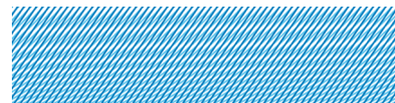
PÁGINA 4 DE 5



Síguenos en:



Departamento de Comunicación. Gabinete de prensa.
T +34 93 306 88 40 | comunicacioport@portdebarcelona.cat | www.portdebarcelona.cat



Nota de prensa

22.05.2024

PÁGINA 5 DE 5

FOTO. La subdirectora general de Organización y Recursos Internos del Port de Barcelona, Catalina Grimalt, el presidente del Port de Barcelona, Lluís Salvadó, la directora de Innovación y Estrategia de negocio, Emma Cobos, el subdirector general de Innovación y Estrategia de negocio, Santiago Garcia-Milà, el director general de World Trade Center Barcelona, Carles Anglada, i el responsable de apoyo para la Innovación y Estrategia de negocio, Joan Carbonell, en el acto de presentación del proyecto del futuro BlueTechPort.



Síguenos en:



Departamento de Comunicación. Gabinete de prensa.

T +34 93 306 88 40 | comunicacioport@portdebarcelona.cat | www.portdebarcelona.cat