4 LA VANGUARDIA VIVIR LUNES, 26 ABRIL 2021

BARCELONESES GLOBALES

LONDRES

Xavier Herce

Consultor y fundador de
@nemeda.io, donde
trabajan para crear un nuevo
punto de partida responsable
con soluciones digitales que
transformen negocios y
conecten personas



www.barcelonaglobal.org

Repensar ciudades poniendo las personas en el centro

¿Que destacaría de la gestión de la crisis en su ciudad de residencia?

Londres ha cambiado la narrativa para poner en el centro al ciudadano y procurar dar herramientas y apoyo al impacto mental, físico, financiero y emocional del bloqueo que se ha producido en el Reino Unido. Una vez enderezadas las primeras crisis comunicativas,

se ha comprendido que la única manera de empezar a recuperar los niveles de actividad, confianza y conexión es a través de ofrecer tests rápidos. En concreto, siete tests por persona registrada en cada vi-

vienda entregados en la puerta. Uno de los pilares ha sido el colectivo más joven, dotando de incentivos a los empresarios que contraten nuevos aprendices. Echando un vistazo más detallado, se ha publicado un dossier sobre estrategia digital para desarrollar una economía digital líder mundial que funcione para todos.

¿Cómo se ha visto la gestión de Barcelona desde su ciudad?

Se suponía que los bloqueos nos permitirían espacio para restablecer nuestra relación con el consumismo del siglo XXI. En cambio, nos hemos visto arrastrados más adentro hacia una relación recursiva y dependiente con algunas grandes plataformas tecnológicas. Bar-

HEMOS SIDO

ARRASTRADOS A

LA DEPENDENCIA

DE PLATAFORMAS

TECNOLÓGICAS

celona y Londres son dos grandes capitales; atraían talento, trabajadores y una increíble cantidad de turistas. Se han visto las dos reflejadas, igual de vacías y, por primera vez, perdiendo número de residentes. Sin embar-

go, también es cierto que existe un movimiento hacia la independencia financiera dentro del sector tecnológico que hace que, sobre todo los más jóvenes, busquen otras ciudades donde vivir, como por ejemplo Barcelona, ya que ahora el talento, especialmente en el área digital, se puede encontrar en cualquier lugar.

Propuesta para Barcelona

Barcelona tiene grandes oportunidades de transformación para sectores como el transporte público, que han sufrido grandes descensos en el número de desplazamientos: desde el uso de aplicaciones para registrar los desplazamientos por anticipado, pasando por hacer menos paradas, especialmente en zonas concurridas,

o fomentar transportes alternativos con un modelo de colaboración público-privada para la creación de carriles bici. También el sector inmobiliario presenta oportunidades para repensar los

FOMENTAR TRANSPORTES ALTERNATIVOS CON COLABORACIÓN PÚBLICO-PRIVADA

espacios, fomentar zonas comunes y espacios para compartir e intercambiar. Un ejemplo que destacar son muchos de los complejos de viviendas construidas en los años 50 y 60 que, de alguna manera, pueden ayudarnos a pensar en cómo queremos vivir, trabajar y desplazarnos durante los próximos 40 años.

La ciencia ocupará el Banco de España de Tarragona

LA ÚNICA MANERA

DE RECUPERAR

LA ACTIVIDAD ES

A TRAVÉS DE LOS

TESTS RÁPIDOS

El Ayuntamiento confía en reabrir el edificio en el 2023, 20 años después del cierre, con salas de exposiciones, espacios polivalentes y cafetería

SARA SANS

No será un museo de la ciencia, ni un espacio de muestras. El antiguo edificio del Banco de España en Tarragona se convertirá en un centro de divulgación. Tendrá una pequeña parte de exposición permanente y una mayor que se renovará cada temporada y que girará entorno a una temática específica: el hidrógeno verde, el agua, la arqueología... De este modo una de las esquinas más codiciadas de la ciudad, en plena rambla Nova, recobrará vida con un equipamiento que tendrá entrada gratuita, dispondrá de cafetería y también de espacios polivalentes para presentaciones, encuentros y otros actos.

"Podremos hacer múltiples aciones, será un lugar muy vivo con espacios para experimentar, para talleres, encuentros científicos o divulgación de tesis e investigaciones", explica Jordi Fortuny, concejal de Hacienda del Ayuntamiento y director de la Fundació Tarragona Cultura i Coneixement (FTCC), gestora del equipamiento. Fortuny tomó las riendas del abandonado Banco de España en marzo del año pasado, 17 años después del cierre del edificio y diez años después de su cesión al Ayuntamiento. "Me encontré solo un esbozo... en tres meses tuvimos que hacer el proyecto básico y luego nos he-



Una imagen del 2010, cuando el Banco de España pasó a ser de propiedad municipal

mos puesto a trabajar contra reloj con el proyecto ejecutivo", explica el concejal. Hace unos días se cerró la licitación para diseñar las instalaciones del equipamiento, pero el grueso del proyecto lo está redactando un equipo de una decena de técnicos municipales dirigidos por los arquitectos Rogelio Jiménez y Raquel Casals.

Atrás queda el inacabable y en ocasiones encendido debate sobre en qué debía convertirse el emblemático Banco de España. Se analizó la posibilidad de ubicar allí la gran oficina de recepción turística y puerta de entrada de la Tarraco romana, un centro

De fundación 'smart' a cultural

Aunque al principio de la legislatura la intención del equipo de gobierno municipal era prescindir de la Fundació Smart City, nacida y mantenida bajo el paraguas de los Juegos Mediterráneos, finalmente se optó por reconvertirla –con nueva gerente (Laura Picó), nuevo director (el concejal Jordi Fortuny) y nuevos estatutos–en la Fundació Tarragona

Cultura i Coneixement (FTCC). El objetivo de la entidad es ahora liderar programas, proyectos y acciones "para conseguir una ciudad más vertebradora, inclusiva y participativa". Su primer encargo es el desarrollo del proyecto del Banco de la Ciencia y el Conocimiento como espacio de divulgación científica y tecnológica y de encuentro ciudadano.

cívico para los vecinos del centro de la ciudad, un museo de la química o incluso una mezquita, idea lanzada durante una campaña electoral municipal.

Finalmente se optó por reconvertirlo en un Banco de la Ciencia. La idea quedó refrendada por los fondos Feder, a través de los cuales se financiarán 1,9 de los algo más de 5 millones de euros que se invertirán en la recuperación y puesta a punto del edificio. Los plazos se agotan y el calendario apremia. Fortuny espera que las obras puedan empezar a finales de año o principios del próximo para poder inaugurar el espacio en el 2023, veinte años después de su cierre.

El elemento más característico del futuro Banco de la Ciencia será la cúpula de trece metros de

El acceso será libre, se entrará por el lateral cruzando la antigua caja acorazada, y una cúpula coronará el recinto

diámetro que coronará el edificio, de unos 2.650 metros cuadrados construidos y repartidos en cinco plantas (semisótano, baja, dos pisos y la cubierta). Los visitantes entrarán por el lateral, bajando unas escaleras y accediendo al recinto por el sótano, por la que antes era la cámara acorazada de la sede del Banco de España.

Por fuera, el edificio conservará su aspecto neoclásico; por dentro, habrán cinco espacios claramente diferenciados: la Galería de la Ciencia en el semisótano; el espacio de networking-café y la exhibición permanente Los retos de la ciencia en la planta baja; el espacio ¡Descubre! y el auditorio en la primera planta; los laboratorios y las salas de workshops en el espacio ¡Experimenta! en la segunda planta, y el terrado, que se reservará para recepciones y actividades sociales. Aquí estará la cúpula concebida como una sala inmersiva para actividades de transferencia y divulgación.