

Barcelona Convention Bureau impulsa el turismo de reuniones a través de su nueva web

- **El nuevo portal del BCB está pensado principalmente para las empresas que quieren organizar eventos en la ciudad**

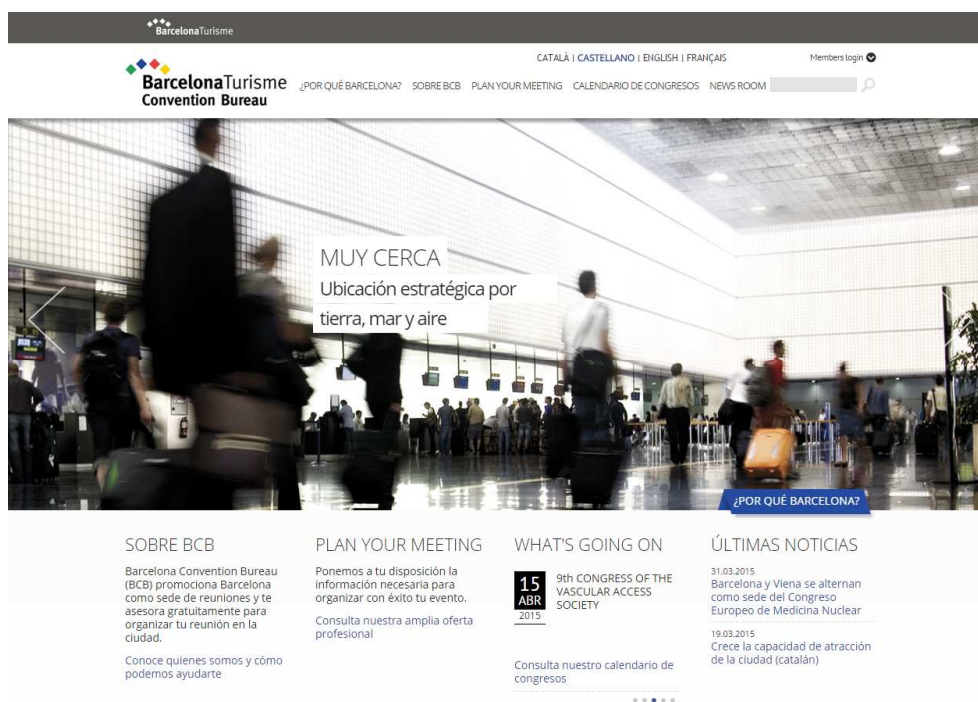


Imagen de la nueva web de Barcelona Convention Bureau

Barcelona, 16 abril de 2015. – El Barcelona Convention Bureau, el programa de Turisme de Barcelona especializado en turismo de reuniones, estrena una nueva web (www.barcelonaconventionbureau.com) más visual e intuitiva, con el objetivo de impulsar la promoción de Barcelona como sede de congresos, convenciones y viajes de incentivo. La nueva web del BCB va dirigida principalmente a un público profesional: agencias, empresas y asociaciones que quieren organizar un evento en Barcelona.

Para facilitar su funcionalidad, el portal está dividido en dos elementos principales: “Why Barcelona” recoge imágenes y características de la ciudad, así como experiencias específicas de profesionales del sector, para atraer a nuevos clientes y convencer a los indecisos. Mientras que “Plan your meeting” agrupa la oferta global de profesionales para organizar un evento en la ciudad: información sobre servicios, espacios, profesionales en la organización o proveedores. Los más de 300 miembros del BCB, profesionales especializados en congresos y convenciones, obtienen visibilidad en este apartado.

La nueva web también incluye información del sector

Con más de 30 años de experiencia, el Barcelona Convention Bureau se ha consolidado como referente en el sector de reuniones y tiene un profundo conocimiento de la ciudad. Por este motivo, la web también incluye un calendario con fechas de los congresos que se celebran en la ciudad y un apartado con noticias relevantes que, además, ayuda a posicionar la ciudad como líder en el sector MICE.

La nueva plataforma es dinámica, funcional y práctica y mantiene un equilibrio entre el diseño atractivo y la fácil navegación. Se puede consultar desde el ordenador, la *tablet*, el *Smartphone* y el *notebook*.