

400 estudiantes participan en la primera hackatón interuniversitaria de Barcelona para hacer frente a la emergencia climática

- » La INTERHACK BCN nace de la colaboración Barcelona Activa, BIT Habitat, la UAB, la UB, la UPC y la UPF para desarrollar soluciones tecnológicas con el objetivo de avanzar hacia una Barcelona más resiliente y sostenible
- » Durante 36 horas, los y las estudiantes tendrán que desarrollar soluciones enmarcadas en el Pla Clima del Ayuntamiento de Barcelona para los retos concretos propuestos por las empresas Inibsa, Damm y Qualcomm
- » La hackatón se celebra en el Pol de Talent Digital, ubicado en el Parque Tecnológico de Nou Barris, escenario de referencia del impulso a la generación y el desarrollo de talento digital universal e inclusivo

La primera edición de la hackatón INTERHACK BCN reúne, desde hoy y hasta el domingo, 400 estudiantes en el Pol de Talent Digital, ubicado en el Parque Tecnológico de Nou Barris, para dar respuesta a la emergencia climática. Durante 36 horas consecutivas, los y las estudiantes de la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), la Universitat de Barcelona (UB), la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC) y la Universitat Pompeu Fabra (UPF) trabajarán en equipos multidisciplinares para hacer frente a los retos climáticos que afronta la ciudad.

El acontecimiento nace de la iniciativa de las cuatro universidades a través de la Barcelona Knowledge Alliance, que reúne el potencial innovador y emprendedor de los centros, y cuenta con el apoyo de BIT Habitado con la definición del marco de trabajo, y de Barcelona Activa, que pone a disposición de la hackatón el Pol de Talent Digital.

“Barcelona necesita talento comprometido, capaz de innovar y de poner la tecnología al servicio del bien común, y esta hackatón demuestra que el futuro de la ciudad se construye desde el conocimiento, la colaboración y el talento joven. Hacer que confluya este talento y estas nuevas ideas en un espacio como el Pol de Talent Digital es una muestra de la capacidad de avanzar de nuestra ciudad”, ha señalado la comisionada de Promoción Económica, Comercio y Restauración del Ayuntamiento de Barcelona, Nadia Quevedo, en la presentación del acto, acompañada de las vicerrectoras de la UPF, UB, UAB y UPC y un vicerrector de la UPC.

La vicerrectora de Transferencia del Conocimiento de la UPF, Vanesa Daza, que ha dado la bienvenida a las personas participantes en nombre de las cuatro universidades, y ha querido destacar que “el impulso conjunto, por parte de las universidades públicas de Barcelona, de una actividad como esta es una declaración de intenciones: ante los retos de la ciudad, en este caso la emergencia climática, las universidades no nos queremos quedar al margen. Apoyamos que el talento de nuestros estudiantes trabaje codo a codo

con empresas y con instituciones de la ciudad, saliendo del aula para contrastar lo que aprenden con retos reales y comprobando que la formación universitaria tiene un papel directo a la hora de hacer ciudad”.

Talento joven con ambición para innovar

Con el lema *BCN CLIMA: soluciones para una Barcelona resiliente*, la jornada ha empezado este sábado con la presentación de tres retos propuestos por las empresas colaboradoras. Damm ha preguntado a los equipos ideas para hacer una logística más inteligente y eficiente. Inibsa ha planteado crear una solución tecnológica para impulsar la comercialización de productos farmacéuticos fabricados localmente, siguiendo los estándares europeos y con criterios de sostenibilidad (como el ahorro de agua y energía). Qualcomm ha propuesto desarrollar soluciones para afrontar retos ambientales reutilizando maquinaria antigua y dotándola de inteligencia con la plataforma Edge Impulse.

Durante el acontecimiento, los y las estudiantes tendrán que seleccionar un reto para desarrollar un proyecto con capacidad innovadora y de resolución del problema. También podrán participar en varios *workshops* impartidos por profesionales del sector para adquirir herramientas y metodologías aplicables a las iniciativas que ejecutarán en estos dos días. Los equipos serán multidisciplinarios, con perfiles de ingenierías, empresariales o humanidades, entre otras, y con la participación de la comunidad de estudiantes de la IT Academy de Barcelona Activa, 42 Barcelona y XTalento Digital.

Los proyectos finales se darán a conocer durante la tarde de mañana domingo en una sesión de *pitches* donde las personas participantes tendrán que exponer sus ideas ante el jurado. Finalmente, se librarán los premios en un acto festivo de cierre.

Fomentar el talento digital para impulsar un sector estratégico

La primera edición de INTERHACK BCN pone en valor el Pol de Talent Digital, ubicado en el Parque Tecnológico de Nou Barris, un equipamiento estratégico de Barcelona para la formación, la innovación y el desarrollo del talento digital. Este espacio se enmarca en el sector digital, uno de los diez ámbitos prioritarios que el Ayuntamiento de Barcelona ha identificado en el plan Barcelona Impulsa 2035, la hoja de ruta económica de la ciudad hasta aquel año, por su capacidad de generar empresas competitivas y empleo de calidad.

Este polo de actividad económica concentra la oferta formativa digital del campus tecnológico 42 Barcelona, en colaboración con la Fundación Telefónica; el programa XTalento Digital, impulsado por la Fundación ONCE; y el Cibernàrium de Barcelona Activa. También incluye en sus instalaciones la Startuplab Norte que acoge doce empresas Deeptech y el Ateneo de Fabricación digital.

Para más información:

Valença Figuera

660805317

valenca.figuera@barcelonactiva.cat