

NOTA DE PREMSA

PRESS RELEASE

Telefónica fomenta les vocacions científic-tecnològiques entre les joves

- **Telefónica s'uneix a la celebració de l'ICT Day 2017 amb dos esdeveniments a Barcelona i Londres per promoure les vocacions científic-tecnològiques entre les noies**
- **Joves entre 12 i 16 anys participen al MWCentre en demostracions i xerrades inspiradores de dones professionals del món de les TICs**

Barcelona, 28 d'abril de 2017.- Telefónica s'ha unit a la celebració mundial de l'ICT Day 2017 per impulsar les vocacions científic-tecnològiques entre les dones amb l'esdeveniment Showcase Learning and Careers in Technology, en el qual també han participat GSMA i HP. La iniciativa ha reunit al Mobile World Centre de Barcelona joves estudiants amb dones que desenvolupen la seva carrera professional en sectors relacionats amb la tecnologia.

Joves d'entre 12 i 16 anys han assistit a un seguit d'accions de sensibilització i orientació desenvolupades en xerrades motivadores d'altres dones amb experiència acadèmica i professional en carreres tècniques. Les professionals sènior han destacat les oportunitats d'aprenentatge i carrera que s'obren per a les més joves en les àrees de ciència, tecnologia, enginyeria i matemàtiques (STEM), on la demanda de nous professionals segueix a l'alça.

Després de la xerrada, les joves han visitat la primera planta del Mobile World Centre, on està instal·lada la mostra A Mobile Story, sobre l'evolució de la tecnologia i el seu actual impacte en la vida de les persones, especialment a través dels dispositius mòbils.

La visita ha acabat amb una experiència en realitat virtual (VR) al Virtual Escape Room del Mobile World Centre. La instal·lació consisteix en un joc d'estratègia que planteja diversos enigmes a resoldre mitjançant l'ús d'unes ulleres de realitat virtual. Aquesta experiència interactiva, que transcorre en un laboratori virtual, acostava els usuaris a les tres tecnologies que estan revolucionant la indústria mòbil actual: el grafè, les e-SIM i la connexió 5G. Les joves han seguit les pistes proporcionades per trobar la fórmula i aconseguir escapar de la sala abans que s'esgoti la bateria del mòbil.

Habilitats digitals

La visita a l'exposició també ha servit a les joves per conèixer els perfils de les professions del futur directament relacionats amb la transformació digital de la nostra societat. Aquestes noves professions, que requereixen de noves capacitats i habilitats digitals, són només una mostra del canvi en què estem immersos en l'àmbit laboral.

A més de les activitats a Barcelona, a Londres i dins de les accions de l'ICT Day, un grup de joves estudiants de l'Acadèmia Bridge de Hackney han passat el dia a Wayra, l'acceleradora de startups de Telefónica Open Future, on han treballat amb desenvolupadors per crear una experiència de realitat virtual (VR) i han escoltat les històries d'èxit de joves emprenedores.

Aquests esdeveniments completen els programes llançats aquest any al Mobile World Congress de Barcelona Women for Tech i Youth Mobile Festival, basats en accions de sensibilització i orientació per atraure les joves a carreres relacionades amb el món de la investigació, la ciència i la tecnologia. Amb aquests projectes es pretén ajudar les dones joves a comprendre l'amplitud de les carreres disponibles a la indústria de la tecnologia, des de les funcions tècniques i d'enginyeria, fins al màrqueting i les vendes.

L'ICT Day, dia de les joves i les TIC, ofereix l'oportunitat de destacar la importància de la tecnologia en l'educació i les carreres de les dones, amb la idea d'incorporar a les mateixes el talent femení, destacar el treball de les dones en la ciència i l'enginyeria, acostar els estudis politècnics a les dones joves, així com incrementar el nombre de vocacions tecnològiques entre les adolescents.