

El próximo jueves, 6 de febrero, a las 10:30 horas en el BBVA Open Space (Plaza de Sta. Bárbara, 2, 28004 Madrid)

Google, BBVA y Fad presentan la investigación “Jóvenes, futuro y expectativa tecnológica”

- La investigación aborda los discursos de las y los jóvenes españoles de 15 a 29 años sobre sus expectativas en relación al desarrollo futuro de las más diversas tecnologías.

(Madrid, 3 de febrero de 2019).- El próximo jueves, 6 de febrero, a las 10.30 horas en el BBVA Open Space (Plaza de Sta. Bárbara, 2, 28004 Madrid) se presentan las principales conclusiones del estudio “Jóvenes, futuro y expectativa tecnológica”, un trabajo realizado por Fad, Google y BBVA en el marco del proyecto Conectados (proyectoconectados.es).

El objetivo general es analizar las **expectativas que tienen las y los jóvenes de 15 a 29 años en relación al desarrollo tecnológico futuro**: ¿son tecnófobos o tecnófilos?, qué esperan que la tecnología les proponga, facilite, resuelva, descubra, ofrezca tanto a ellas y ellos como a la sociedad, en general. También se recogen tendencias en cuanto a cómo perciben la balanza beneficios/oportunidades.

Asistirán a la presentación el director global de Negocio Responsable de BBVA, **Antoni Ballabriga**, el responsable de Políticas Públicas de Google España, **Antonio Vargas** y la directora general de Fad, **Beatriz Martín Padura**. La investigación será presentada por la directora técnica de Fad, **Eulalia Alemany**.

El proyecto Conectados es una iniciativa de BBVA, Google y Fad cuyo objetivo es promover entre las y los adolescentes españoles el uso adecuado, productivo y responsable de las TIC (redes sociales e internet, fundamentalmente).

Convocatoria de prensa

PRESENTACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN “JÓVENES, FUTURO Y EXPECTATIVA TECNOLÓGICA”

Día: Jueves, 6 de febrero

Hora: 10:30 horas

Lugar: BBVA Open Space (Plaza de Sta. Bárbara, 2, 28004 Madrid)

ACREDITACIÓN: Se ruega que los medios de comunicación que deseen acudir se acrediten enviando un correo electrónico (nombre, medio y DNI) a clopez@fad.es antes del miércoles, 5 de febrero, a las 17.00 horas.

Más información: Beatriz Pestaña / Cristina López · Comunicación FAD
Tel. 91 383 80 00 / 639 67 04 68 · bpestaña@fad.es / clopez@fad.es