



KPMG TALENT HACKATHON 2019.

Un proceso de selección diferente. Una experiencia que combina trabajo colaborativo y ágil, dinámicas horizontales e intensivas en el tiempo y metodologías de trabajo ágiles como Design Thinking.

El 7 de febrero, en nuestras oficinas de Madrid, 60 participantes resolverán distintos retos por equipos. Expertos y mentores apoyarán el desarrollo de ideas, mientras que un equipo de Adquisición de Talento valorará el potencial de los candidatos. La jornada finaliza con un pitch de cada equipo para poder llegar a ser los ganadores del #KPMGTalentHackathon.

Funciones:

Si todavía no lo conoces.... Se trata de un proceso de selección diferente, enfocado a perfiles STEM (Ingenieros (informáticos, de telecomunicaciones, industriales...) matemáticos, estadísticos, físicos, dobles grados con componente tecnológico o digital, estudiantes de master en ciberseguridad, analytics, etc.).

¿Cómo?

Una sola jornada, 12 horas de trabajo, 100 participantes (70 candidatos, expertos, mentores, y recruiters), retos a resolver por equipos, expertos y mentores para ayudarte a desarrollar tu idea, elevator pitch y un abanico inmenso de posibilidades.

¿Cuándo?

El 7 de febrero de 2019. Sólo hay una oportunidad. ¿Te la vas a perder?

¿Dónde?

En nuestras oficinas de Madrid, en la planta 50 de la Torre de Cristal. En lo más alto para llegar hasta donde tú quieras.

Requisitos:

¿Quién puede participar?

Ingenieros (informáticos, de telecomunicaciones, industriales...) matemáticos, estadísticos, físicos, dobles grados con componente tecnológico o digital, estudiantes de master en ciberseguridad, analytics, ... y en general estudiantes universitarios de grado o postgrado y recién titulados hasta un año de experiencia en titulaciones STEM.

¿Quieres participar? Pincha [aquí](#).

¿En qué áreas podrías trabajar?

La innovación, la tecnología, la digitalización, el análisis masivo de datos...están presentes en muchas de las soluciones que ofrecemos a nuestros clientes. Por eso los perfiles STEM tienen un claro encaje en nuestra firma: Data & Analytics, Big Data, Modelos Predictivos, Data Lake; Ciberseguridad, Ciberinteligencia, Hacking Ético; IT Advisory, FRM, Auditoría de Información Financiera o Management Consulting.