

[Anuncios](#)

Santander e IBM ofrecen 1.000 becas Digital Experience para formar a estudiantes en tecnologías como la inteligencia artificial o la ciberseguridad

- **La primera edición de las ‘Becas Santander Tecnología| Digital Experience IBM’ pretende impulsar el reciclaje profesional o reskilling y la capacitación adicional en nuevas competencias o upskilling para mejorar la empleabilidad de los participantes**

- **La convocatoria de estas becas, dirigida a estudiantes, profesionales o cualquier interesado mayor de edad, estará abierta hasta el 23 de mayo y podrán solicitarse en www.becas-santander.com**

Madrid, 14 de abril de 2021.- [Banco Santander](#) ha puesto en marcha un nuevo programa de becas en colaboración con la empresa [IBM](#), cuyo objetivo es contribuir a mejorar la empleabilidad de aquellos que necesiten incorporarse al mercado laboral o realizar un cambio en sus trayectorias profesionales.

El [Índice de Economía y Sociedad Digitales \(DESI\)](#) muestra que, en 2019, el porcentaje de personas que tenían al menos habilidades digitales básicas alcanzó el 58%. Sin embargo, una gran parte de la población de la UE todavía carecía de habilidades digitales básicas, aunque la mayoría de los trabajos requieren dichas habilidades. Según [la Comisión Europea](#), el 70% de las empresas reconoce que la falta de personal con las habilidades digitales adecuadas es un obstáculo para la inversión. Europa también se enfrenta a una escasez de expertos digitales que puedan desarrollar tecnologías de vanguardia en beneficio de todos los ciudadanos.

Los 1.000 beneficiarios de las ‘Becas Santander Tecnología| Digital Experience IBM’ tendrán la oportunidad de recibir formación para mejorar sus capacidades digitales y formarse en tecnologías como la inteligencia artificial o la ciberseguridad, áreas muy demandadas por las empresas en estos momentos (cada vez más empresas están aumentando sus inversiones en inteligencia artificial en 2021^[1], con 3 de cada 4 explorando o ya implementando esta tecnología.^[2]

*“Me siento muy orgullosa de lanzar la primera edición de este programa de becas junto con IBM, partner inmejorable, líder en tecnología y con el que compartimos nuestro compromiso social con la educación. Lo que buscamos con esta iniciativa es impulsar el reskilling y upskilling para mejorar la empleabilidad de los participantes, sin importar su formación previa”, ha explicado **Susana García Espinel**, directora de Santander SmartBank, Santander Universidades y Universia España.*

*“IBM tiene un fuerte compromiso e invierte continuamente en programas de capacitación y reskilling para que la era digital sea más inclusiva. Programas como este abren una nueva vía para acceder al campo de las TI, al mismo tiempo que ayudan a optar por trabajos que requieren capacidades digitales, lo que ahora es muy demandado por todas las industrias. Este acuerdo con Santander nos ayuda a extender el acceso a nuestras plataformas de formación, lo que nos satisface enormemente”, afirma **Horacio Morell Gálvez**, presidente de IBM España, Portugal, Grecia e Israel.*

“ IBM tiene un fuerte compromiso e invierte continuamente en programas de capacitación y reskilling para que la era digital sea más inclusiva. Programas como este abren una nueva vía para acceder al campo de las TI, al mismo tiempo que ayudan a optar por trabajos que requieren capacidades digitales, lo que ahora es muy demandado por todas las industrias. ”

Podrán participar en el programa estudiantes y profesionales residentes en España o cualquier interesado mayor de 18 años, que hayan completado el test de evaluación e inscripción disponible en <https://www.becas-santander.com/es/program/becas-santander-tecnologia-digital-experience-ibm>.

El curso, diseñado por el equipo de Universia España e IBM, estará disponible del 14 de junio al 25 de junio en la plataforma de formación de IBM, [Open P-Tech](#); supondrá una dedicación de unas 23 horas y centrará su itinerario formativo en las competencias digitales básicas más relevantes en la transformación digital, entre las que se encuentran, *Design Thinking, Blockchain, Cyber, Problem solving y Watson*.

Banco Santander y su apoyo a la educación superior

[Banco Santander](#), líder en banca responsable, mantiene un firme compromiso con el progreso y el crecimiento inclusivo y sostenible con una apuesta pionera y consolidada por la educación superior que desarrolla a través de [Santander Universidades](#) desde hace 25 años y le distingue del resto de entidades financieras del mundo. La entidad ha destinado un total de más de 2.000 millones de euros y ha concedido más de 630.000 becas y ayudas desde su puesta en marcha.

IBM

<https://www.ptech.org/es/open-p-tech/>

[1] 2021 AI Predictions, PwC

[2] From Roadblock to Scale: The Global Sprint Towards AI, IBM and Morning Consult, 2020

For further information: Patricia Núñez IBM Comunicación patricia.nunez@es.ibm.com

Additional assets available online:  [Photos](#) 