

digitales_

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA PARA LA DIGITALIZACIÓN

8 tecnologías para una España más competitiva

MAYO 2022



INTRODUCCIÓN

¿Por qué si España es un país puntero en conectividad, no lo es también en digitalización, en I+D+i y en competitividad? Además de las redes de telecomunicaciones, ¿qué otros recursos diferenciales tenemos y cómo puede la transformación digital maximizar su potencial?

Desde **DigitalES –Asociación Española para la Digitalización–** hemos querido investigar qué ámbitos tecnológicos representan una mayor ventaja competitiva para España y, por consiguiente, pueden generar un mayor impacto a corto plazo sobre la competitividad de nuestro país. Esta selección no exhaustiva ha sido elaborada a partir del conocimiento de nuestros asociados, como parte de su compromiso con la recuperación de la economía española.

1

Opto-
electrónica

2

Realidad
aumentada

3

Genómica
inteligente

4

Tele-
medicina

A través de 8 píldoras de contenido, repasamos algunas de las oportunidades a nuestro alcance para diferenciarnos en la industria de semiconductores, para extraer mayor valor del gran talento que existe en ámbitos como el desarrollo y la arquitectura cloud, la realidad aumentada o la supercomputación, y para consolidar España como un país de vanguardia internacional en sanidad, en investigación médica, en agricultura de precisión y en gestión urbanística.

Más información: www.digitales.es/socios

¡Dentro vídeos!

5

Super-
computación

6

Cloud

7

Agricultura
de
precisión

8

Smart
cities

Opto- electrónica



Iván Rejón
ERICSSON



Realidad aumentada



Adolfo Lerín
CAPGEMINI

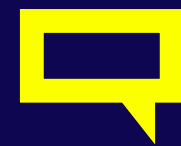
Genómica inteligente



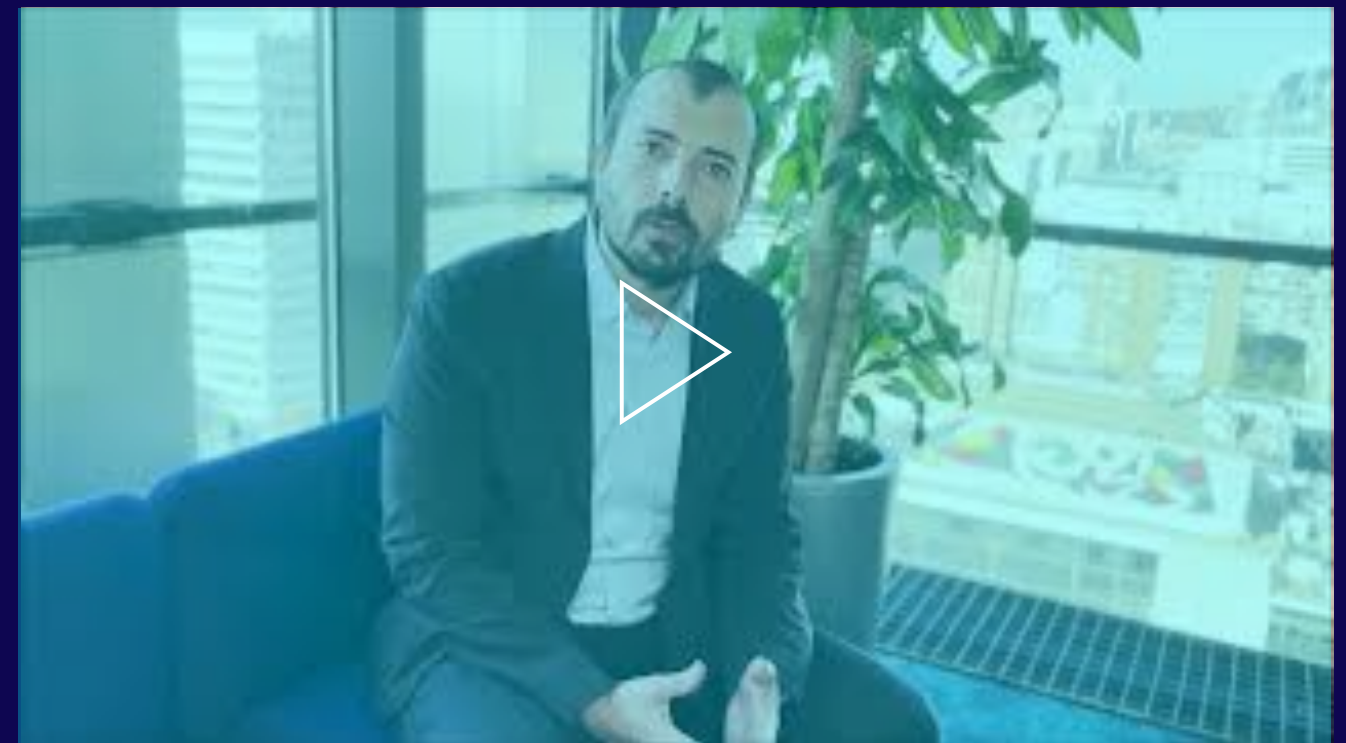
Diana de la Iglesia
FUJITSU



Telemedicina

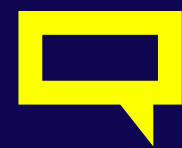


Nicolás Chercasky
GLOBANT



Cloud

Super-computación

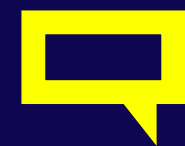


Mikel Díez
IBM



Noel Bravo
KYNDRYL

Agricultura de precisión



Ángel Teso
NTT DATA



Smart cities



Jorge Caja
TOWER CONSULTORES