

# ciclo de desayunos

## "conectados"

### con el futuro de la biotecnología

# invitación

#### La computación cuántica, su relevancia y potencial de transformación en las organizaciones

Existe un amplio ecosistema de tecnologías cuánticas que permiten encontrar soluciones tecnológicas en sectores clave de la economía española, como es la biotecnología.

La computación cuántica ya no es algo del futuro, es una tecnología puntera que va a revolucionar muchos ámbitos, también la biotecnología, donde se están empezando a ver aplicaciones prácticas que puede aportar nuevos caminos y soluciones en el descubrimiento y diseño de nuevos fármacos.

- ¿Qué es la computación cuántica?
- ¿Qué aplicación tiene en el sector de la biotecnología?
- Claves para entender cómo puede aportar valor en mi organización
- Posibles casos de uso

Tendremos la oportunidad de debatir con Ulises Arranz, experto en este tema. TE ESPERAMOS!

Puedes confirmar asistencia en [mp.aliaga@pci.com.es](mailto:mp.aliaga@pci.com.es) y 91 535 81 92 (asistencia gratuita hasta completar aforo)

# I encuentro

## 31 de octubre 2019

### #desayunosbiotech

### invitado



**Ulises Arranz**

Director de Innovación Digital de Accenture

### Modera



**Ana Polanco**

Directora de Market Access y  
Corporate Affairs de Merck

Horario: De 9 a 10:30 hrs

Lugar de Celebración: c/ Tutor, 35. 28008 Madrid

Una iniciativa de: **MERCK** Con la colaboración de:

