



# Introducción a RaDAR-PPI y su modelo de compra

Ion Arrizabalaga  
Coordinación Proyecto RaDAR



Co-funded by the COSME programme  
of the European Union

# Problema RAM (AMR)

## Problema

### Resistencia Antimicrobiana (RAM)

En 2019, **4.95 millones** de personas murieron a causa de enfermedades relacionadas con RAM. **1.27 millones** como resultado directo de RAM.

Más mortalidad que el cáncer para **2050**

**Alta carga económica:** 1.500 millones de euros anuales en costes sanitarios y pérdidas de productividad en la UE

Cómo tratamos las enfermedades supone un peligro para nuestra salud en el futuro

## Necesidad

Dar respuesta a la *Joint Action on Antimicrobial Resistance (EU-JAMRAI)* and *EU Action plan (2017-2020)*:

Mejorar los **sistemas de detección temprana** para **mejorar la eficacia del tratamiento** y proporcionar una atención de calidad

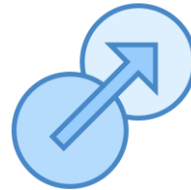
Garantizar un **sistema de comunicación eficiente** para aumentar la **resiliencia del sistema**

# Continuación de ANTI-SUPERBUGS PCP



El grupo de compradores de PCP ANTI-SUPERBUGS desafió al mercado a **desarrollar nuevas tecnologías** médicas que:

- Detección rápida de la presencia de MDROs en las instalaciones del hospital.
- Mejorar la idoneidad del uso de antibióticos.
- Reducir el impacto comunitario y de atención social de las infecciones adquiridas en hospitales.



- ▶ Extienda a partir de las lecciones aprendidas de **ANTI-SUPERBUGS PCP**
- ▶ **Nuevas investigaciones y desarrollos** derivados de la crisis pandémica provocada por el **COVID-19**
- ▶ **Necesidades específicas** de las nuevas entidades compradoras
- ▶ Incorporar modelos de **pago por resultados**



# Consorticio

## Compradores

1. Instituto Catalán de Oncología – ES
2. Osakidetza - ES
3. RESAH - FR
4. Universidad de Nápoles Federico II – Departamento Salud Pública – IT

## Entidades de Soporte

5. AQuAS (Coord) – ES
6. IIS Blodonostia- ES
7. INSERM – FR
8. INSME – IT
9. JERA- UK



# Compradores RaDAR

## Institut Catalá d'Oncología (ICO)

### Centro Oncológico de referencia en Cataluña

ICO Hospitalet

4 centros oncológicos.

VINCat: 73 hospitales; 370 Centros Atención

Primaria; 92 centros sociosanitarios

7,57 millones habitantes



## Osakidetza

### Proveedor de salud del País Vasco

Hospital Universitario Donostia

16 hospitales

320 Centros de atención primaria

2,71 millones habitantes



### Central de Compras a nivel nacional

Fase preparatoria en el Hospital Universitario de Limoges

130 hospitales regionales

67,75 millones habitantes



## Resah

### Departamento Salud Pública - UNINA

Hospital Universitario Federico II

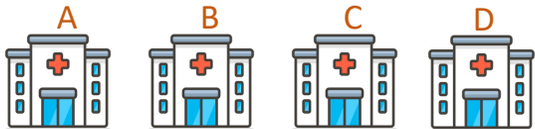
Provee de servicios de alta especialidad para:  
Agencias locales de salud, hospitales,  
organizaciones públicas y privadas.

5,87 millones habitantes



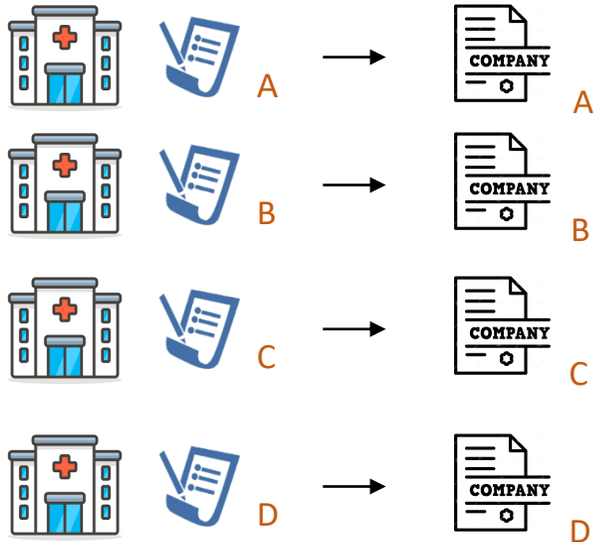
## UNINA -Campania

# Modelo de compra pública coordinada



Licitaciones individuales por localidad

Ejecución coordinada de contratos



Definición demanda clínica

Fase de Consulta mercado



# ¿Por qué una compra colaborativa coordinada?

1

**Distintas prácticas por localidad en relación con la resistencia a los antimicrobianos**

Imposible para el Grupo de Compradores definir una necesidad idéntica

2

**Reducir las barreras, costos y dificultades derivadas de la variedad de idiomas**

Con 3 países y cuatro lenguas distintas, la traducción de documentos habría supuesto una barrera no solo para el Grupo de Compradores, sino también a las empresas que participan en el proceso de compra

3

**Facilitar el acceso a las PYMEs**

Una licitación conjunta y transfronteriza habría supuesto una gran barrera para que las PYMEs participen .

4

**Facilitar la ejecución del contrato**

La ejecución realizada a nivel nacional/local permite una mejor relación entre el comprador y el(los) proveedor(es).

# Principales características de la contratación de RaDAR

## **1 Grupo de Compradores, 4 licitaciones individuales y un mismo calendario**

*Cada miembro del Grupo de Compradores lanzará su propia licitación pero siguiendo un cronograma común*

## **4 Licitaciones Individuales publicadas en los idiomas locales**

*Cada miembro del grupo de Compradores lanzará su propia licitación en sus propios idiomas locales (francés, catalán/vasco/castellano e italiano)*

## **4 Licitaciones Individuales, pero con una necesidad común**

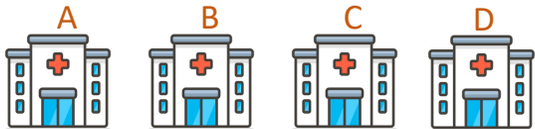
*Cada miembro del Grupo de Compradores lanzará su propia licitación en función de una(s) necesidad(es) común(es) pero teniendo en cuenta las especificidades locales.*

## **4 Licitaciones para facilitar el acceso de Start-ups y PYMEs**

*Se creará un «manual de licitaciones públicas» específico para facilitar la participación de Start-ups y Pymes.*

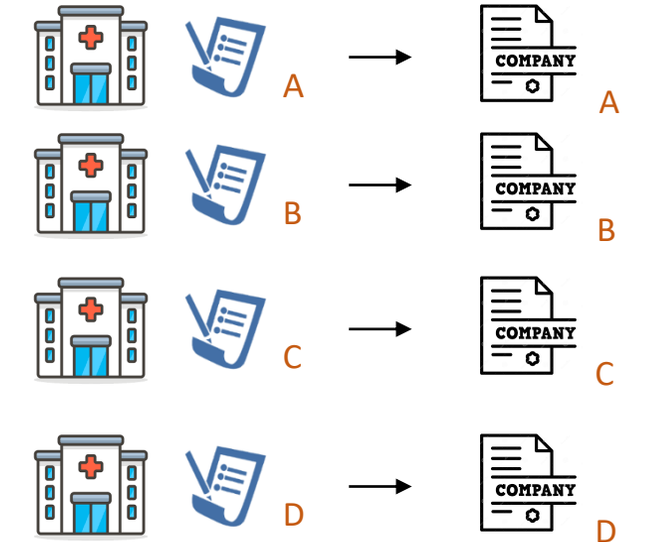
*Además, la duración mínima de la publicación de la licitación tendrá, en principio, una duración 60 días.*

# Calendario tentativo



Licitaciones individuales por localidad

Ejecución de contratos coordinada



Enero 2022 – Abril 2023

Septiembre 2022 – Abril 2023

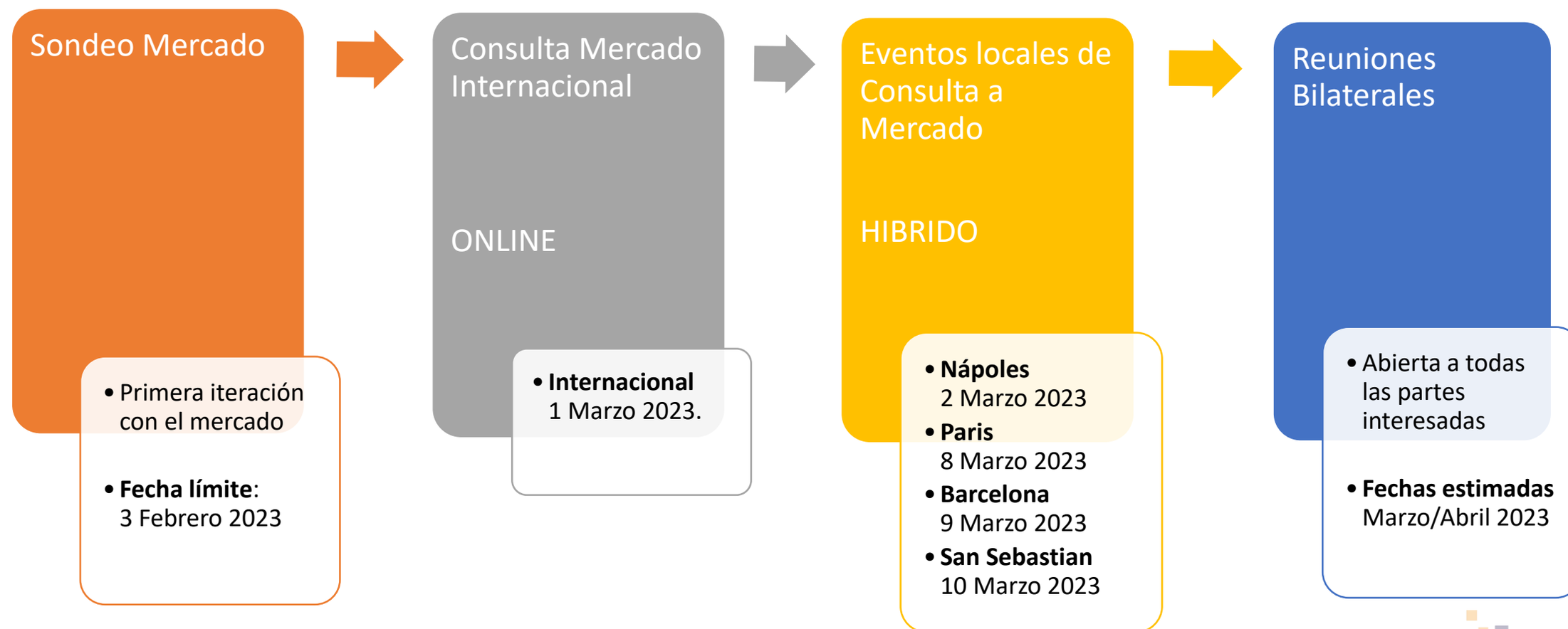
Octubre 2023 – Marzo 2024

Abril 2024 – Diciembre 2025





# Proceso Consulta Mercado RaDAR



¡Participa en este enfoque innovador  
para la acción colaborativa!



LinkedIn



Twitter

Webpage : [www.radar-ppi.com](http://www.radar-ppi.com)