

DIGITALIZANDO LA SALUD: ESPACIO EUROPEO DE DATOS SANITARIOS (EEDS) European Health Data Space (EHDS)

¿Qué es el EEDS?

Es el proyecto de la UE para el intercambio y acceso a diferentes tipos de datos sanitarios (historias clínicas electrónicas, datos genómicos, datos de los registros de pacientes, etc.)

Más información



¿Cuáles son los objetivos del EEDS?

- 1 Empoderar a los pacientes en el control de sus datos sanitarios
- 2 Liberar el potencial de la economía de los datos sanitarios
- 3 Garantizar la interoperabilidad y la seguridad de los datos sanitarios
- 4 Fomentar un mercado único de servicios y productos sanitarios digitales
- 5 Garantizar un marco consistente y eficiente para la reutilización de los datos sanitarios para la investigación, la innovación, la elaboración de políticas y las actividades normativas

¿Qué características tiene el EEDS?



Infraestructura digital transfronteriza: Conecta a todos los estados miembros



Datos en un formato común europeo de intercambio



Transparencia: Publicación de la información sobre las solicitudes de acceso a los datos



Interoperabilidad, seguridad, privacidad

¿Cuáles son los usos y los beneficios del EEDS?

Mejor diagnóstico y tratamiento, mayor seguridad del paciente, continuidad de la atención y mejora de la eficiencia sanitaria



Mejor política sanitaria, mayores oportunidades de investigación e innovación

Referencias:

1. Comisión Europea. Espacio europeo de datos sanitarios. 2022. Consultado el 20 de mayo de 2022. Disponible en: https://ec.europa.eu/health/ehealth-digital-health-and-care/european-health-data-space_es

2. European Commission. A European Health Data Space: harnessing the power of health data for people, patients and innovation. Consultado el 20 de mayo de 2022. Disponible en: <https://www.hiqa.ie/sites/default/files/2018-05/ePrescribing-An-Intl-Review.pdf>.