



ELEMENTOS BÁSICOS

En el escenario ideal de la sanidad del futuro planteado estará sustentado en tres elementos básicos: la **transformación digital**, el **marco ético-legal** y las **políticas sanitarias** que contribuirán a la sostenibilidad del sistema.



Transformación Digital

El desarrollo de nuevas tecnologías y herramientas mejorarán la **fluidez de la información**, la **coordinación** y la **comunicación** entre los diferentes agentes del sistema sanitario.

Historia Integrada de Salud

- Repositorios de toda la información que refleje la realidad biopsicosocial del individuo
- Plataforma para la interacción entre profesionales y entre estos con los usuarios.



Marco Ético-Legal

Sistema de garantías dirigido a salvaguardar:

- Respeto de los derechos de las personas y su privacidad, por medio de sistemas de trazabilidad y políticas de transparencia
- Protección de sus datos, mediante técnicas de seudonimización y protección de la identidad.

- Sistema de garantías de buen uso de los datos y la no vulneración de los derechos y libertades fundamentales de la persona.
- Equidad en el acceso e inclusión de las nuevas tecnologías y herramientas de las que se sirve la Medicina Personalizada de Precisión en la cartera de servicios, para garantizar una asistencia sanitaria de calidad.

Políticas y Sostenibilidad

La Medicina Personalizada de Precisión contribuirá a la sostenibilidad del sistema, a través de una estrategia de optimización de recursos y de Salud Pública de Precisión a toda la población.

Estrategia de optimización de recursos basada en:

- Nuevas estrategias de calidad y gestión sanitaria a nivel macro, meso y micro.
- Monitorización de datos para la detección de tendencias poblacionales que permitan la definición de políticas sanitarias ajustadas al escenario futuro.
- Acceso universal y equitativo.
- Generación de valor fundamentado en la evidencia científica y la evaluación de resultados en salud.

RECOMENDACIONES

Transformación Digital

Integración e **interoperabilidad** de la información en el Sistema Sanitario mediante una infraestructura digital común con base de datos federada a nivel nacional que permita acceso a los datos tanto desde la sanidad pública como la privada.

Avanzar hacia la **historia integrada de salud** con la infraestructura informática adecuada y sincronización de datos.

Asegurar el **correcto almacenamiento y gestión de los datos** en el espacio sanitario único

Marco Ético-Legal

Desarrollar un **marco legal** que incorpore todos los cambios necesarios.

Contemplar la **equidad** y revisar de forma periódica la cartera básica de servicios.

Políticas y Sostenibilidad

Garantizar un **sistema sanitario de calidad sostenible en el tiempo**, afianzando la inversión en Sanidad e investigación, mediante modelos de financiación basados en el valor, etc..

Incentivar la **cooperación y la colaboración** entre todos los agentes implicados en la sanidad del futuro.

Elaborar un **plan estratégico** de la sanidad del futuro