

# HSAP: Continuamos con la actualización a la versión 5.1.3 para el próximo acceso a Heridas y DBS-Cuidador

Imágenes



Tal y como os [informamos](#) el día 8 de octubre, y [cancelamos](#) el día 11, retomamos la extensión de [Historia de Salud de Atención Primaria](#), que os recordamos con toda la información.

Siguiendo las líneas estratégicas de evolución y tras el pilotaje en piloto Occidental y piloto Oriental, se va a proceder a la actualización de Historia de Salud de Atención Primaria (HSAP) a la versión 5.1.3.

Esta actualización supone varias **mejoras en funcionalidades** que se activarán próximamente:

- Datos Básicos de Salud-Cuidador que permitiría dentro del apartado de Datos Básicos de Salud actual incluir, no solo la información de Hábitos sino también el Cuidador principal, unificando esa información entre Oriental y Occidental y, próximamente en Estación Clínica y de Cuidados.
- Integración de Heridas. En breve empezaremos el pilotaje, y tras ello la extensión, del nuevo módulo centralizado de Heridas para toda primaria. Más adelante se integrará también con Estación Clínica y de Cuidados.
- Mejora visual del apartado de Constantes dado que en algunas resoluciones el tamaño no era el óptimo.
- Para el Pilotaje de Estación Clínica Unificada la resolución de la incidencia por el cual no funciona correctamente la integración con SIPACAC (Sistema de Información del Programa Andaluz de Anomalías Congénitas).
- Para el Pilotaje de Estación Clínica Unificada la resolución de la incidencia por el cual no funciona correctamente la integración con Parte de Incapacidad Temporal.

El **despliegue de la actualización** se realizará **sin corte de servicio** en las siguientes fechas:

- 30 octubre a las 20:00 horas. Despliegue en Servidores de atención Hospitalaria Occidental.
- 30 octubre a las 20:00 horas. Despliegue en Servidores de atención Hospitalaria Oriental.
- 4 noviembre a las 20:00 horas. Despliegue en Servidores de Occidental.
- 6 noviembre a las 20:00 horas. Despliegue en Servidores de Oriental.

