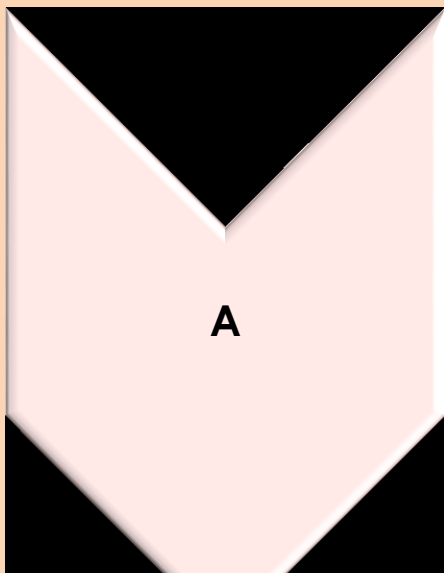


TALLER

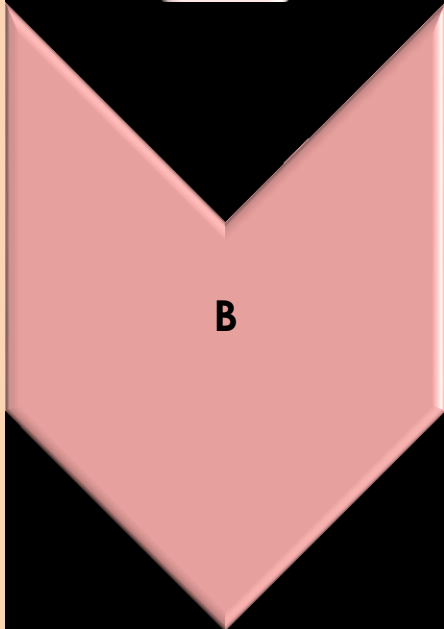
ABASTECIMIENTOS MAYORES DE 5.000 HABITANTES

SINAC

30 de septiembre de 2024







• *Situación actual SINAC, GEPSA, EDIBASE y EDI-PSA*








• Turno de preguntas

SITUACIÓN ACTUAL APLICACIONES Y HERRAMIENTAS

PROBLEMAS ACTUALES GENERALES:

-  El equipo de desarrollo ha cambiado
-  Formación del nuevo equipo de desarrollo
-  Disminución del número de personas en el equipo de desarrollo
-  Procedimientos para implementar cambios en aplicaciones del Ministerio de Sanidad (Auditorías de seguridad)

Datos actuales de SINAC:

-  En producción desde 2003, se lanza V2 en 2013 y se está desarrollando V3 (prevista en 2026 aproximadamente)
-  PARTE PROFESIONAL:
 -  10.939 organismos y 11.380 usuarios
 -  10.780 zonas de abastecimiento, 22.800 tomas de captación, 1.660 conducciones, 28.289 depósitos, 17.826 tratamientos, 24.505 redes y 222.873 puntos de muestreo.
 -  3.302.822 accesos en 2023 y 2.790.250 en 2024









SINAC

Datos actuales de SINAC:









ACCESO CIUDADANO:

 16.943.906 accesos en 2023 y 12.225.788 en 2024





Se está trabajando en lo siguiente:

-  Recalificación de los boletines de 2023
-  Extracción de datos
-  Nuevos valores de no aptitud en parámetros de Lista de Observación.
-  Recalificación de los boletines de 2024
-  Nueva ficha de laboratorio
-  Nuevo formulario de métodos de análisis y acreditación
-  Frecuencia de muestreo a nivel de infraestructura
-  Búsqueda de datos de edificios prioritarios con autoabastecimiento propio

Problemas e incidencias actuales:

-  No están recalificados los boletines desde que entró en vigor el RD 3/2023 (en desarrollo)
-  No se han implementado los distintos valores de Boro, clorato y clorito.
-  Métodos ausencia/presencia parámetros microbiológicos
-  Se ha detectado algún problema en los contadores de análisis a nivel de ZA.
-  Se ha detectado algún problema en los tipos de ZA
-  Error al eliminar un producto de un PUT
-  Organismos y titular en búsquedas (en desarrollo)
-  Borrado de garantías de calidad

Datos actuales en GEPSA:

-  En producción desde 2018
-  4.072 PSAs registrados (se pueden eliminar)
-  1.013 organismos diferentes
-  872 PSAs tienen al menos algún punto crítico

GEPSA

Ahora mismo GEPSA se encuentra parado en cuanto a nuevos desarrollos e incidencias.

Problemas e incidencias actuales:






- 🔹 Cuando un organismo no gestiona ninguna red de distribución, los usuarios NO pueden recuperar de SINAC ninguna infraestructura aunque sean gestionados por su organismo
- 🔹 Cambio de titularidad de un PSA
- 🔹 El peligro se minimiza o desaparece en etapas posteriores

Desarrollos pendientes:

- 🔹 Nuevos campos en la herramienta
- 🔹 Mejoras en documento PDF



EDIBASE

Datos actuales en EDIBASE:






-  En producción desde marzo de 2024
-  574 edificios prioritarios aceptados
-  71 solicitudes pendientes
-  115 solicitudes rechazadas
-  25.165 accesos a la aplicación

EDIBASE

Se está trabajando en lo siguiente:

-  Datos de laboratorio
-  Datos de los resultados del PSA

Problemas e incidencias actuales









-  Problemas con autoabastecimientos propios
-  Gestión de solicitudes en Andalucía
-  Volumen de agua superior a 6 cifras enteras
-  División de redes con edificios prioritarios
-  Modificación de datos de edificios

Próximos desarrollos:

-  Boletines e incidencias



EDI-PSA

Datos actuales en EDI-PSA:



-  En producción probablemente a final de octubre de 2024
-  No recupera datos de EDIBASE en principio
-  Permitirá el registro del edificio y sus diferentes etapas
-  Detección de eventos y causas
-  Evaluación del riesgo teórico y real
-  reevaluación del riesgo
-  En principio no aparecerán puntos críticos ni de control globales
-  No se podrá obtener documento PDF del PSA

EDI-PSA

Se está trabajando en lo siguiente:

-  Puntos críticos y de control por etapa y globales
-  Generación de documento PDF de la implantación del PSA

Problemas e incidencias actuales

-  Detección de campos que no se proyectaron (pabellón/Sede, etc.)
-  Lanzamiento (auditoría de seguridad)

Próximos desarrollos:

-  Conexión con EDIBASE

TURNOS DE PREGUNTAS

Pulsar el botón de levantar la mano y cuando se ceda palabra:

- Reclamar audio
- Indicar
 - Nombre
 - Organismo
 - Comunidad Autónoma
 - Pregunta/ sugerencia/ otros

**MUCHAS GRACIAS POR SU
ATENCIÓN**