



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS INPROCLOUD

Actualización de las especificaciones técnicas de la nueva plataforma de InproCloud

Ventajas de la nueva plataforma de InproCloud respecto a la anterior.

La plataforma Inpro Cloud digitaliza y conecta equipos desatendidos para su monitorización en remoto y gestión de señales críticas: alertas tempranas, mantenimiento predictivo, notificación de eventos e informes.

ELEMENTO	ANTIGUA INPROCLOUD	NUEVA INPROCLOUD
Interfaz gráfica (creación de dashboards-escritorio)	Dashboards configurado por cliente sin plantilla base.	Dashboards preconfigurado en base a producto.
Interfaz gráfica (configuración instalación)	Mediante pestaña de configuración.	Formulario simplificado de alta de depósito asociado a dispositivo integrado dentro del dashboard de la instalación.
Interfaz gráfica (visualización de información)	Varias ventanas para acceder a toda la información distribuida.	Una única ventana para visualizar toda la información de la instalación, información centralizada.
Interfaz gráfica (mapa de ubicación)	Información básica de dispositivo ubicado.	Visualización de la información más importante de la instalación y acceso a información completa pinchando sobre el nombre de la instalación.
Interfaz gráfica (gestión de alarmas)	Configuración compleja de las alarmas de nivel.	Simplificación de la gestión de alarmas mediante una única ventana de gestión.
Interfaz gráfica (dashboards-escritorio)	Limitación de la visualización de información.	Simplificación y centralización de la información relevante mediante indicadores únicos y series temporales de nivel.
Gestión de cuentas	Cuenta única para cada instalación.	Aumento de niveles de gestión mediante espacios de trabajo compartidos con administrador y usuarios permitiendo decidir que instalación ve cada usuario mientras que el administrador puede ver todas las instalaciones.
Proceso de on-boarding (registro de usuario y dispositivo)	Alta mediante hoja de datos de cliente por parte de la empresa.	Registro de cuenta y reclamación de dispositivo por parte del usuario mediante QR, así como agregación a la cuenta existente de los dispositivos adquiridos posteriormente a la creación de la cuenta.
Proceso de on-board (activación de producto)	Sin notificación, los equipos salen activados de fábrica.	Notificación para la instalación, los equipos salen desactivados de fábrica y se activan durante la instalación, el instalador puede comprobar que la instalación a quedado activada a través de la interfaz de la plataforma.
Notificaciones y alarmas	Alarmas offline (Creadas a partir de la información periódica enviada por los dispositivos).	Alarmas online (las alarmas online son enviadas en el momento que se generan no teniendo que esperar al siguiente envío periódico de información por parte del dispositivo). Las notificaciones se realizan mediante correo electrónico.
Datos visualizados	Nivel de depósitos en litros.	Nivel de depósitos en litros y porcentajes.



C/Invierno, 4-6
28500 Arganda del Rey - Madrid - Spain
Telf.: (+34) 918 719 294
info@inprord.com - www.inprord.com



63457 Hanau - Voltastr., 10
Deutschland / Germany
Tel.: (+49) 06181/9587-0
info@simka.de - www.simka.de