

El Sistema de Seguridad S2 proporciona un amplio control de la operación en una solución única e integrada.

Permite control completo del manejo y monitoreo de todos los procesos: compras, ventas y almacenamiento de combustible con un control del medio ambiente eficaz.



TIEMPO REAL

AUDITORIA

MANDO A DISTANCIA

INSTALACIONES

✓ Gráficos

✓ Informes

✓ Monitoreo

RSP 10 años
Technology do Brasil

Videos y Tutoriales en nuestro sitio.
www.rsp.com.br

Sus clientes merecen calidad.

Por ello, RSP quiere beneficiarlo con ella.

Certificaciones



El control y manejo integrado están al alcance de su mano sin importar donde se encuentre.

Smart Console
 Consiste de una consola Supervisor que funciona a distancia, instalada en el patio. Permite que la información sea monitoreada directamente desde el área de trabajo eliminando la necesidad de tener acceso a una oficina.



Supervisor
 Maneja toda la información con una capacidad extraordinaria. Permite acceso directo a su base de datos haciendo que la información esté disponible de manera sencilla y práctica



Cada pieza del equipo ha sido diseñada para ofrecer el beneficio más grande de control y automatización.



Manejo de Cadena de Gasolineras
 Las cadenas de gasolineras pueden recibir reportes e información de cualquier punto de venta, esto permite acciones directas e inmediatas, optimizando sus recursos financieros y humanos para el control de actividades, también haciendo posible la mejora en el proceso de logística del reabastecimiento para cada ubicación.



Ecologic
 Esta es una opción económica para mantener monitoreo del medio ambiente en forma dedicada. Funciona con sensores específicos de control de fugas y puede ser expandido a un sistema S2 completo.



Monitoreo
 Permite la verificación de anomalías y habilita las acciones correctivas y preventivas para ejecutarse inmediatamente.

Conectividad
 A través de la conexión vía internet es posible controlar y monitorear completamente las actividades de cada estación de servicio en tiempo real y desde cualquier punto del planeta, incluyendo el uso de la red de teléfonos celulares.

Smart Seal
 Un tapón inteligente que contiene un candado electrónico puede ser accesado a control remoto. Este permite monitorear integralmente la apertura y cierre de cada derrame de un contenedor, preservando el acceso controlado a personal autorizado únicamente y registrando cada transacción, así como también le permite fungir como el sello electrónico del tanque.

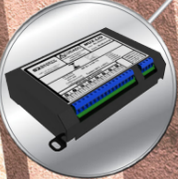


Croma ID
 Un dispositivo exclusivo que está adjunto al SmartProbe realiza un análisis dinámico de las marcas de líquido combustible colorimétricas en los tanques, identificando hasta la más mínima alteración del producto existente así como cualquier otro que fuera introducido después, lo cual asegura la calidad del producto entregado.



Información Gerencial
 Permite en tiempo real el manejo y control de inventario, monitoreo de alarmas y reportes.

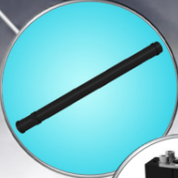
MuxLiq
 Opera como un concentrador inteligente del sensor de líquido, reduciendo hasta siete veces el largo de los cables de instalación. Para agregar seguridad, también almacena localmente todo el historico de la línea de fugas, incrementando con ello la confiabilidad de su operación.



SmartLiq
 Este dispositivo señala la presencia de combustible o de agua en los intersticios de tanques de doble pared o en el colector de contención. Su exclusiva concepción garantiza una operación eficaz e ininterrumpida del monitoreo del medio ambiente.



SmartProbe
 La sonda de medición del tanque con tecnología óptica de alta precisión y su calibración automática, puede llevar a cabo pruebas de fuga, conversiones de 20°C, y también identificar la presencia de agua. Con vigor y desempeño de alta calidad, puede ejecutar mediciones de alta precisión automáticamente aún en ambientes con alta vibración excesiva, y con ello ejecutar de manera continua y automática una auto-calibración.



* Imágenes Ilustrativas