

Manual de Usuario

Actualización de Ficha Técnica de Tanques de CL

Sistema de Gestión de Unidades Operativas (SIGUO)

v1.0 del manual de usuario

Contenido

1. ACCESO AL SISTEMA	3
2. ACTUALIZAR FICHA TÉCNICA DE TANQUES DE COMBUSTIBLE LÍQUIDO	4
2.1. ACTUALIZAR DATOS TÉCNICOS DEL TANQUE	4
2.2. ACTUALIZAR DATOS DEL COMPARTIMIENTO.....	6
3. CONSULTAS SOBRE USO O REPORTE DE INCIDENTES	8

Manual de Usuario del Sistema de Gestión de Unidades Operativas (SIGUO) para la Actualización de Ficha Técnica de Tanques de CL

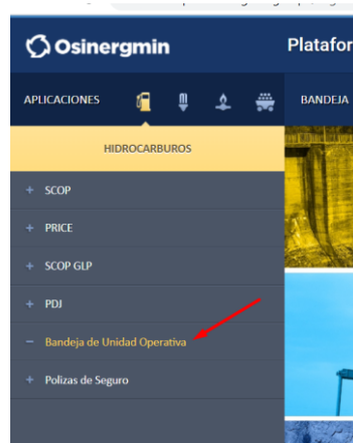
El Sistema de Gestión de Unidades Operativas (SIGUO), es la solución tecnológica de gestión de componentes de almacenamiento para el registro del proceso de pruebas de hermeticidad en sistemas de tanques enterrados, que Osinermin pone a disposición de los agentes que están en el alcance de la RCD 10-2023-OS/CD. Con disponibilidad las veinticuatro (24) horas del día, los siete (7) días de la semana.

1. ACCESO AL SISTEMA

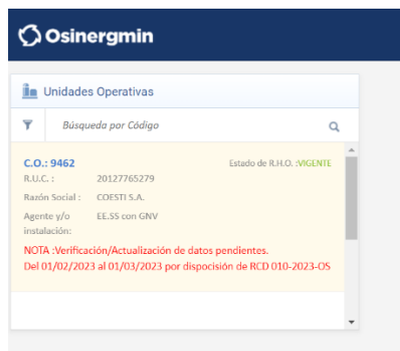
- El acceso a la ficha técnica de Tanques de Combustible Líquido, se realiza a través de la Plataforma Virtual de Osinermin – PVO

<https://pvo.osinermin.gob.pe/seguridad/login>

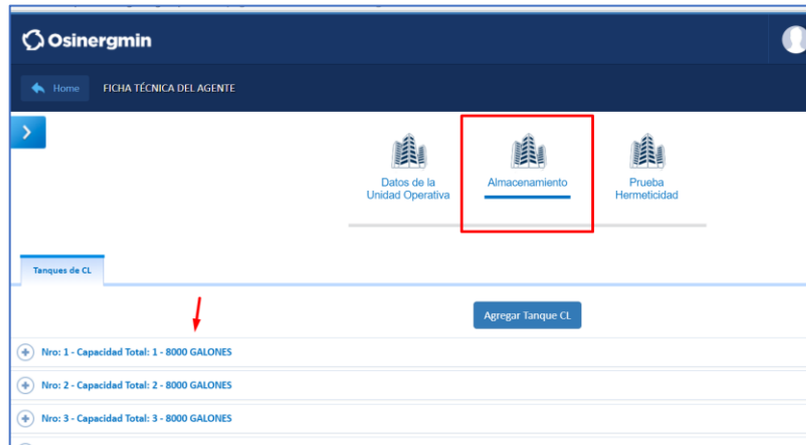
- Una vez iniciada la sesión con usuario y contraseña (mismo usuario y contraseña para acceder a SCOP), seleccione la opción “Bandeja de Unidad Operativa”



- En el formulario de la Bandeja de Unidad Operativa, seleccione con un click la sección de amarillo.



- En la sección “Almacenamiento” se listarán todos los Tanques de CL de la unidad operativa.



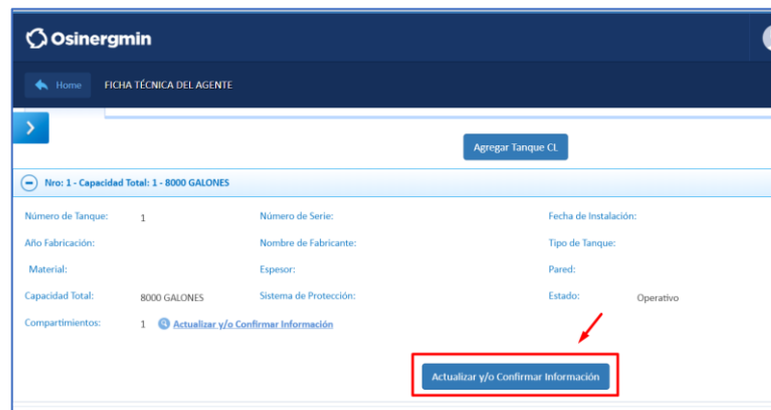
2. ACTUALIZAR FICHA TÉCNICA DE TANQUES DE COMBUSTIBLE LÍQUIDO

La información que se registre en el SIGUO tiene carácter de declaración jurada.

La actualización de las fichas técnicas de Tanques de CL estará disponible en el periodo indicado por la RCD 10-2023-OS/CD.

2.1. ACTUALIZAR DATOS TÉCNICOS DEL TANQUE

- En la ficha del tanque seleccionado, seleccione la opción “Actualizar y/o Confirmar Información”



- Registrar en el formulario los datos solicitados:

EDITAR TANQUE CL ✕

Número de Serie:
 Año de Fabricación:

Fecha de Instalación:
 Nombre de Fabricante:

Mes de Fabricación:

Tipo de Tanque: (*)

Material:

Espesor:

Tipo de Instalación: (*)

Tubería Enterrada:

Pared: (*)

Estado:

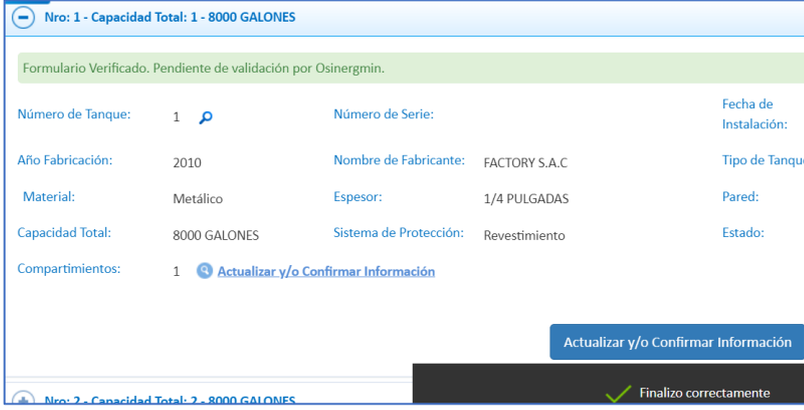
Total de Compartimientos:

Capacidad Total:

Sistema protección:

 Protección de pintura.
 Protección Catódica.
 Revestimiento.

DATO	DESCRIPCIÓN
N° de Serie	Alfanumérico
Fecha de Instalación	Tipo de dato fecha
Mes de Fabricación	Lista desplegable con los meses del año
Año de Fabricación	Tipo numérico
Nombre de Fabricante	Tipo texto
Tipo de Tanque	Lista: Cilíndrico Elíptico Rectangular Cuadrado Dependiendo del tipo de tanque se activan campos para registrar las dimensiones del tanque: Cilíndrico -> Longitud y Diámetro Elíptico -> Eje mayor, eje menor y Profundidad Rectangular -> Alto y Ancho Cuadrado -> Lado
Material	Lista: - Metálico - Fibra de Vidrio
Espesor	Espesor del tanque, por ejemplo: ¼
Pared	Lista: - Pared Simple - Pared Doble
Tipo de Instalación	Lista: - En Superficie - Monticulado - Semimonticulado - En bóveda - En Edificio - Enterrado
Tubería Enterrada	Lista: - SI - NO

Capacidad Total	Campo de solo lectura. Muestra la capacidad total del tanque que es la suma de las capacidades del compartimiento.
Estado	Campo de solo lectura. Muestra el estado de Tanque: <i>Operativo</i> : Cuando todos los compartimientos están operativos <i>Operativo Parcial</i> : Cuando por lo menos un compartimiento no está operativo. <i>Inoperativo</i> : Cuando ningún compartimiento está operativo.
Total de Compartimiento	Campo de solo lectura. Número de compartimientos del tanque.
Sistema de Protección	Lista: Protección de pintura Protección Catódica Revestimiento
Botón: Actualizar	Guarda datos de forma parcial y muestra mensaje en la ficha técnica del tanque actualizado: 
Botón: Actualizar y Enviar	Indica la finalización de la actualización de la ficha técnica del tanque y muestra el siguiente mensaje: 

2.2. ACTUALIZAR DATOS DEL COMPARTIMIENTO

- En la ficha del tanque seleccionado, seleccione la opción “Actualizar y/o Confirmar Información” de los compartimientos

Nro: 1 - Capacidad Total: 1 - 8000 GALONES Pendiente de Finalizar

Formulario pendiente de finalización y envío de información

Número de Tanque: 1  Número de Serie:

Año Fabricación: 2010 Nombre de Fabricante: FACTORY S.A.C

Material: Metálico Espesor: 1/4 PULGADAS

Capacidad Total: 8000 GALONES Sistema de Protección: Revestimiento

Compartimientos: 1  **Actualizar y/o Confirmar Información**

- Se mostrará la lista de compartimientos del tanque seleccionado. Debe seleccionar la opción “Actualizar y/o Confirmar Información” para actualizar la información del compartimiento.

LISTA DE COMPARTIMIENTOS

Compartimientos

Nuevo Compartimiento

Nro	Sistema de Recuperación de Vapor	Capacidad	Producto	Estado de Compartimiento	Fecha de Próxima Hermeticidad	Tiene Sifón Hacia	Acción
1	NO	8000 GALONES	DB55-50UV Diesel B5 S-50 UV	Operativo	NO APLICA		Actualizar y/o Confirmar Información

Cerrar

- En el formulario de edición del compartimiento, se debe registrar la siguiente información: “Sistema de Recuperación de Vapor”, “Próxima prueba de hermeticidad” y si “Tiene sifón hacia” otro tanque de CL.

ACTUALIZAR COMPARTIMIENTO ×

Compartimiento Nro 1

Estado de Compartimiento: Operativo

Sistema de Recuperación de vapor: SELECCIONAR

Capacidad: (*) 8000

Unidad Medida del Compartimiento: (*) GALONES

Producto: Diesel B5 S-50 UV

Próxima prueba de hermeticidad: (*)

Tiene sifón hacia: --SELECCIONE--

Actualizar **Actualizar y Enviar**

3. CONSULTAS SOBRE USO O REPORTE DE INCIDENTES

Las consultas sobre el uso del sistema informático deben ser dirigidas a los Especialistas Regionales de Hidrocarburos de la Oficina Regional que corresponda.

Si reporta un incidente informático debe remitir las capturas de pantalla y el detalle del inconveniente y número de contacto para brindar el soporte correspondiente, al correo mesadeayuda@osinergmin.gob.pe, con copia al Especialista Regional de Hidrocarburos de la Oficina Regional que corresponda.