

J&B | Solutions

www.jb.solutions



Control de variables operacionales

Registros centralizados en un solo lugar

Control de variables

La tecnología llega para reemplazar el registro de variables en papel en campo.

El valor agregado se encuentra en la geolocalización de la captura y la trazabilidad de todos los datos cargados.



Planificación

A partir de las planillas de cálculos vigentes, el sistema arma la planificación de las variables a capturar por turnos.

Según el horario, será el plan que se muestre al responsable de la carga de los datos.

iWeb

Buscar

iWO | Planificación Control de Variables

Template

Ult. Fecha

Próxima Fecha

Registros

Buscar

Buscar Reiniciar Alta nuevo Plan ▶ Ejecutar emitir Hoy Ⓞ Suspendar o Activar Planes seleccionados

Nro PL	E	Código	Template Asociado	Responsable	Ult.Fecha Emisión	Frecuencia.	Proxima Fecha	Calendario	HH:MI	Edit.	Ejec. Sel Todos Ninguno
1	Act.	X01	[EPF] EPF Sierras Blancas	IWO-ADM	2022-09-27	1 Días	2022-09-28		08:00		
2	Act.	X02	[EPF] EPF Sierras Blancas	IWO-ADM	2022-09-27	1 Días	2022-09-28		14:00		

v.6.0.16

J&B Solutions © 2022 . Política de Privacidad

Captura de variables

El responsable visualiza las órdenes de registración que le corresponden y procede a **cargar las variables operacionales** numéricas y el estado en que se encuentra el relevamiento de datos.

Se muestran valores de referencia y el sistema **alerta ante un desvío por mail**, para tomar acción. de contención sobre la incidencia o episodio detectado..

Permite agregar notas o justificaciones, adjuntar archivos o fotos como evidencia.

The screenshot displays the iWeb interface for data registration. The main window is titled 'Registro' and contains a table with columns: Variable, Referencia +, Valor, Notas, and Ok. The table lists several variables, including '1: Separador de Entrada [V-1110]', '1: Niveles en LG-11123 (oil)', '1: Tomar presión PI (11105)', '1: Tomar temperatura TI (1124)', '1: Verificar q perdidas', and '1: Separador de'. The 'Valor' column contains input fields with values like 4.0, 11.0, and 45.0. The 'Notas' column contains a text box with 'Incidencia detectada'. A modal window titled 'iWeb' is open, showing 'Información Variable' with fields for 'Campo' and 'Contenido'. The 'Contenido' field is filled with 'Niveles en LG-11123 (oil)'. Below the text fields is a photo of an industrial valve with a pressure gauge, labeled 'Foto 1'. The top of the interface has a search bar and navigation icons.

Variable	Referencia +	Valor	Notas	Ok
1: Separador de Entrada [V-1110]				
1: Niveles en LG-11123 (oil) Rango 0-100 %	min: 3.8 max: 63.0 obj: 0.0	4.0		>
1: Tomar presión PI (11105)	min: 4.0 max: 10.0 obj: 0.0	11.0	Incidencia detectada	>
1: Tomar temperatura TI (1124)		45.0		>
1: Verificar q perdidas				>
1: Separador de				
1: Niveles en Rango 0-100 %				>
1: Tomar pre				>
1: Tomar tem (11224)				>
1: Verificar q perdidas				>
1: Separador H				
1: Tomar pre Rango <3 Barg				>
1: V-1225 Nivel en LG Rango 0 %				>

Geolocalización y Trazabilidad

El sistema muestra al momento todas las variables operacionales capturadas en distintos puntos geográficos e indica la **geolocalización** de la captura.

Facilita la **trazabilidad** para auditar la evolución diaria de grupos de variables, geoposición, fecha y hora de la captura.

Complementa las variables capturadas por **telemetría** o automatismos con **capturas manuales** registradas en recorridas.

iWeb

Buscar

Hola, JBS

iWO | Control de Variables Operacionales

Grupo View: P-001

Fecha de Captura Inicial: 2022-09-01

Buscar

E	Código	Descripción	2022-09-01	2022-09-02	2022-09-03	2022-09-04	2022-09-05	2022-09-06	2022-09-07	2022-09-08	2022-09-09	2022-09-10	2022-09-11	2022-09-12	2022-09-13	2022-09-14	2022-09-15	2022-09-16	2022-09-17	2022-09-18	2022-09-19	2022-09-20	2022-09-21	2022-09-22	2022-09-23	2022-09-24	2022-09-25	2022-09-26
	CAM-TK1240	Controlar camaras de drenajes												No OK OK								OK OK OK No OK						
	NIV-11123	Niveles en LG-11123 (oil)										4.00000 70.00000										38.00000 55.00000 17.00000	45.00000 35.00000 58.00000	47.00000 31.00000 40.00000				4.00000
	PERD-V1110	Verificar que no existan perdidas																		No	No Si No	Si No No Si	No Si				No No Si No	
	PRES-11105	Tomar presión PI (11105)																										

v.6.0.16

Base Operativa

4.3 ★★★★★ 205 reseñas

Empresa de transporte por camión

Cómo llegar Guardar Cercano Enviar al teléfono Compartir

Añelo, Neuquén

011 4316-8900

M56R+MC Añelo, Neuquén

Enviar a tu teléfono

Reclamar esta empresa

Añadir una etiqueta

Sugerir un cambio

Añadir la información que falta

Añadir horario

Añadir sitio web

Plataforma Tecnológica



Cloud Computing – 100% web
Desde un navegador de internet.



Acceso desde múltiples dispositivos
PC – Tabletas - SmartPhone



Comunicación automática
Avisos y Notificaciones



Seguridad – Nivel Home Banking
Su información asegurada.



Multilinguaje
Según el perfil del usuario



Fácil de Implementar
Mínima capacitación.

iWeb está en

Estados Unidos

Mexico

Guatemala

Haiti

Ecuador

República Dominicana

Nicaragua

Costa Rica

Honduras

El Salvador

Panamá

Colombia

Ecuador

Perú

Bolivia

Paraguay

Brasil

Chile

Argentina



iWeb es utilizado por



Y muchos más..

J&B | Solutions

www.jb.solutions