

Ver detalles de la incidencia

ID	Proyecto	Categoría	Visibilidad	Fecha de envío	Última actualización
0023481	Calculadora Cloro - Prueba final ITF 202305B	Mejora	privado	2023-06-18 19:32	2023-06-18 19:36
Informador	CES_sloureiro	Asignada a	acarvajales		
Prioridad	alta	Severidad	mayor	Reproducibilidad	siempre
Estado	<div></div> asignada	Resolución	abierta		
Plataforma	Samsung Galaxy S10	SO	Android	Versión de SO	127.0.0.1:7178
Resumen	0023481: En "Calculo Floculante" redondea demasiado los valores para añadir.				
Descripción	<p>El redondeo en los valores de lts a añadir de floculante es muy elevado.</p> <p>Por ej.:</p> <p>1-El valor de Floculante para aguas poco turbias en 5000 lts es de 150 ml por lo que con 100ml que recomienda la app no alcanza a cubrir el valor que debería y en 5100 lts el floculante debería ser 153ml por lo que se le estaría recomendando poner 47 ml de más. Se deja adjunta una imagen con las capturas de la app.</p> <p>2- en 1670 lts de agua te dice de utilizar 100ml de floculante, cuando en realidad se necesitan tan solo 50.1 ml. El valor recomendado en la app es casi el doble.</p> <p>Se recomienda mejorar los valores recomendados.</p>				
Pasos para reproducir	<p>1- Descargar app "Calculadora para piscinas"</p> <p>2- Logearse con cuenta Google.</p> <p>3- Ingresar al menú "Parámetros del agua de la piscina"</p> <p>4- ingresar en "Floculante"</p> <p>5- Introducir en el campo "litros de agua" el valor 5000</p> <p>6- Elegir cualquier tipo de Turbidez (ej: Poca)</p> <p>7- Elegir "Floculante líquido" en Floculante</p> <p>7- Hacer clic en "calcular"</p> <p>8- Observar que da un valor de 0.1 lts de Floculante líquido que equivale a 100ml</p> <p>Valor esperado: 150ml</p>				
Información adicional	Documentado en ET_"Calculo floculante líquido"_SLoureiro				
Etiquetas	<div>menu floculante <div></div>, menu parámetros <div></div></div>				

Relaciones

Usuarios monitorizando esta Incidencia.

Actividades

<div><div><div><div><div></div><div>CES_sloureiro</div></div><div><div></div><div>2023-06-18 19:32</div></div><div><div></div><div>desarrollador</div></div></div></div></div>	
<div><div><div><div><div></div><div>CES_sloureiro</div></div><div><div></div><div>2023-06-18 19:36</div></div><div><div></div><div>desarrollador</div></div></div></div></div>	

<div><div><div></div></div> Historial de la incidencia</div>			
Fecha de modificación	Nombre de usuario	Campo	Cambio
2023-06-18 19:32	CES_sloureiro	Nueva Incidencia	
2023-06-18 19:32	CES_sloureiro	Estado	nueva => asignada
2023-06-18 19:32	CES_sloureiro	Asignada a	=> acarvajales
2023-06-18 19:32	CES_sloureiro	Archivo añadido: Screenshot_2.png	
2023-06-18 19:32	CES_sloureiro	Etiqueta Adjuntada: menu floculante	
2023-06-18 19:32	CES_sloureiro	Etiqueta Adjuntada: menu parámetros	
2023-06-18 19:35	CES_sloureiro	Descripción actualizada	Ver revisiones
2023-06-18 19:36	CES_sloureiro	Archivo añadido: Screenshot_3.png	

≡ Ver detalles de la incidencia

ID	Proyecto	Categoría	Visibilidad	Fecha de envío	Última actualización
0023488	Calculadora Cloro - Prueba final ITF 202305B	Validación faltante o incorrecta	privado	2023-06-18 19:53	2023-06-18 19:53
Informador	CES_sloureiro	Asignada a	fgerfauo		
Prioridad	normal	Severidad	menor	Reproducibilidad	siempre
Estado	<div></div> asignada	Resolución	abierta		
Plataforma	Samsung Galaxy S10	SO	Android	Versión de SO	127.0.0.1:7178
Resumen	0023488: En "Calculo Floculante" al dejar el campo vacío da un valor incorrecto				
Descripción	<p>Al dejar el campo vacío completa con el valor 0 como predeterminado, el cual es un valor inválido.</p> <p>Se espera que de msj de error o que introduzca 1 como valor mínimo.</p>				
Pasos para reproducir	<p>1- Descargar app "Calculadora para piscinas"</p> <p>2- Logearse con cuenta Google.</p> <p>3- Ingresar al menú "Parámetros del agua de la piscina"</p> <p>4- ingresar en "Floculante"</p> <p>5- Elegir cualquier tipo de Turbidez (ej: Poca)</p> <p>6- Elegir "Floculante líquido" en Floculante</p> <p>7- Borrar los valores del "litros de agua"</p> <p>8- Hacer clic en "calcular"</p> <p>9- Observar que da un valor 0 y le otorga un valor 0 a litros de agua.</p>				
Información adicional	Documentado en ET_"Calculo floculante líquido"_SLoureiro				
Etiquetas	<div><div>menu floculante</div><div>✕</div><div>menu parámetros</div><div>✕</div></div>				

Relaciones

▼

Usuarios monitorizando esta Incidencia.

▼

Actividades

▲

CES\_sloureiro

🕒 2023-06-18 19:53

desarrollador

campo cavigif (1,012,222 bytes)

Historial de la incidencia

▲

https://incidentes.ces.com.uy/mantis/view.php?id=23488

1/2

Fecha de modificación	Nombre de usuario	Campo	Cambio
2023-06-18 19:53	CES_sloureiro	Nueva Incidencia	
2023-06-18 19:53	CES_sloureiro	Estado	nueva => asignada
2023-06-18 19:53	CES_sloureiro	Asignada a	=> fgerfauo
2023-06-18 19:53	CES_sloureiro	Archivo añadido: campo catio.gif	
2023-06-18 19:53	CES_sloureiro	Etiqueta Adjuntada: menu floculante	
2023-06-18 19:53	CES_sloureiro	Etiqueta Adjuntada: menu parámetros	


☰ Ver detalles de la incidencia					
ID	Proyecto	Categoría	Visibilidad	Fecha de envío	Última actualización
0023466	Calculadora Cloro - Prueba final ITF 202305B	Validación faltante o incorrecta	privado	2023-06-18 19:20	2023-06-18 19:33
Informador	CES_sloureiro	Asignada a	fgerfauo		
Prioridad	baja	Severidad	menor	Reproducibilidad	siempre
Estado	asignada	Resolución	abierta		
Plataforma	Samsung Galaxy S10	SO	Android	Versión de SO	127.0.0.1:7178
Resumen	0023466: En "Calculo Floculante" permite ingresar valor 0 en "Litros de agua"				
Descripción	Permite ingresar y calcular con valor 0 en "Litros de agua". Se espera que de error o aviso de que la cantidad de litros es 0.				
Pasos para reproducir	1- Descargar app "Calculadora para piscinas" 2- Logearse con cuenta Google. 3- Ingresar al menú "Parámetros del agua de la piscina" 4- ingresar en "Floculante" 5- Introducir en el campo "litros de agua" el valor 0 6- Elegir cualquier tipo de Turbidez (ej: Elevada) 7- Elegir "Floculante líquido" en Floculante 8- Hacer clic en "calcular" 9- Observar que no da aviso de error y calcula con valor 0,0				
Información adicional	Documentado en ET_"Calculo floculante líquido"_SLoureiro				
Etiquetas	menu floculante ✕, menu parámetros ✕				

 Relaciones


▼


 Usuarios monitorizando esta Incidencia.


▼

 Actividades

▲

 CES\_sloureiro  
🕒 2023-06-18 19:20  
desarrollador

 campo catio.gif (1,012,222 bytes)

 Historial de la incidencia

▲

Fecha de modificación	Nombre de usuario	Campo	Cambio
2023-06-18 19:20	CES_sloureiro	Nueva Incidencia	

Fecha de modificación	Nombre de usuario	Campo	Cambio
2023-06-18 19:20	CES_sloureiro	Estado	nueva => asignada
2023-06-18 19:20	CES_sloureiro	Asignada a	=> fgerfauo
2023-06-18 19:20	CES_sloureiro	Archivo añadido: campo cavio.gif	
2023-06-18 19:20	CES_sloureiro	Etiqueta Adjuntada: menu floculante	
2023-06-18 19:20	CES_sloureiro	Etiqueta Adjuntada: menu parámentos	
2023-06-18 19:33	CES_sloureiro	Pasos para reproducir actualizados	Ver revisiones
2023-06-18 19:33	CES_sloureiro	Información adicional actualizada	Ver revisiones