

# Instructivo de acceso al aplicativo Aquatick



# 1. GENERALIDADES

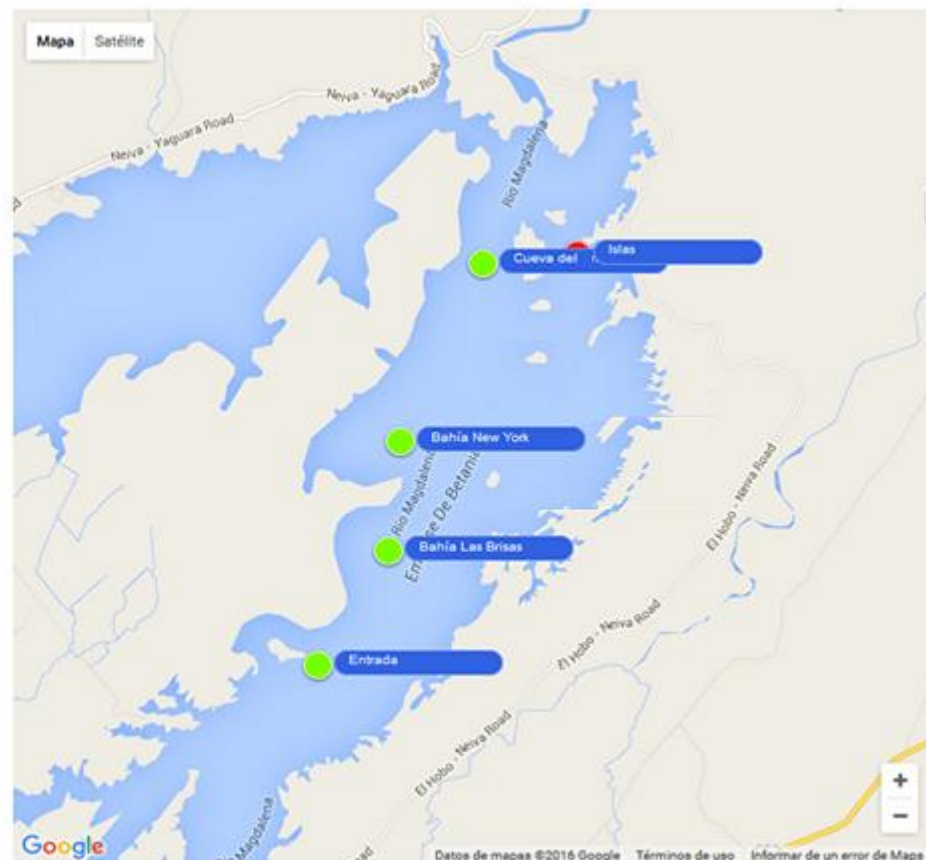


Sr. Usuario, las estaciones se encuentran distribuidas estratégicamente con el fin de conocer el comportamiento fisicoquímico del cuerpo de agua.



Estación	Actividad
Bahía Las Brisas	
Bahía New York	
Cueva del moro	
Entrada	

Eventos
27/06/2016 0001 El campo valor no tiene un formato decimal válido 2016/06/27 18:30:00.000,n,NotYetSet,NotYetSet,NotYetSet,25.694,7.2966,299.07,12.36978
27/06/2016 0002 El campo valor no tiene un formato decimal válido 2016/06/27 18:30:00.000,n,NotYetSet,NotYetSet,NotYetSet,25.694,7.2966,299.07,12.36978



# 1. GENERALIDADES



Sr. Usuario, es importante que conozca el significado del color que presenta cada estación.

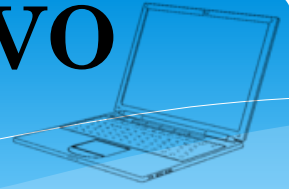
- VERDE:** Indica que la estación ya emitió datos y la información esta actualizada.
- ROJO:** Indica que la estación no ha emitido datos en la ultima lectura.
- AMARILLO:** Indica que en la estación existe un tipo de novedad técnica.

Estación	Actividad
Bahía Las Brisas	
Bahía New York	
Cueva del moro	
Entrada	

Eventos	
27/06/2016	0001
El campo valor no tiene un formato decimal válido	
2016/06/27 18:30:00.000,n,NotYetSet,NotYetSet,NotYetSet,25.694,7.2966,299.07,12.36978	
27/06/2016	0002
El campo valor no tiene un formato decimal válido	
2016/06/27 18:30:00.000,n,NotYetSet,NotYetSet,NotYetSet	



## 2. INGRESO AL APLICATIVO



Sr. Usuario desde cualquier lugar y dispositivo móvil (Tablet, celular, P.C.) con acceso a Internet podrá ingresar al aplicativo.

El **Usuario** y la **Contraseña** es asignado por el Administrador de AquaticK y es enviado automáticamente a la dirección de correo electrónica suministrada.

➤ Lo primero que debes hacer es ingresar a la dirección web:


<http://www.aquatick-enviteck.com.co>

➤ Lo segundo es ingresar el **Usuario** y la **Contraseña** asignada y dar clic en el botón **Ingresar**.

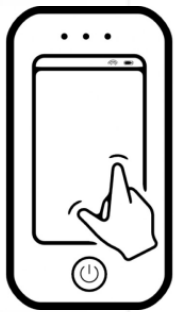
*AquaticK*

Usuario

Contraseña

 **Ingresar** **Cancelar**

[¿Olvidó su contraseña?](#)



# 2. INGRESO AL APLICATIVO



## 1. Marcar la opción ¿Olvidó su Contraseña?

AquaticK

Usuario

Contraseña

Ingresar Cancelar

¿Olvidó su contraseña?

Si olvidaste tu Contraseña el paso a seguir para recuperarla es el siguiente:

## 2. Ingresa el **Usuario** asignado y da clic en el botón **Aceptar**

Recordar Contraseña AquaticK

Usuario

Aceptar

Recordar Contraseña AquaticK

Gracias ! Su contraseña ha sido enviada al correo electrónico.

Regresar

## 3. Al correo electrónico suministrado, llegara un mensaje con la nueva contraseña.

Nueva Contraseña AQUATICK Recibidos x

testsmtp2012@gmail.com 11:46 (hace 11 minutos)

para mí, Aquatick

FELIPE! su contraseña se ha reestablecido.

Su nueva contraseña es: **L4(3A4+!iQQweJL**

Si usted tiene alguna pregunta o problemas para acceder a AQUATICK por favor contacte al administrador del sitio.

¡Gracias!

## 4. Regresamos al inicio del aplicativo e ingresamos el **Usuario asignado** y la **nueva contraseña**. (Esta contraseña se puede copiar y pegar en el aplicativo, para mayor facilidad de acceso)





## 2. INGRESO AL APLICATIVO



1. Ingresa el **Usuario** y la **Contraseña** asignada y da clic en el botón **Ingresar**.

AquaticK

Usuario

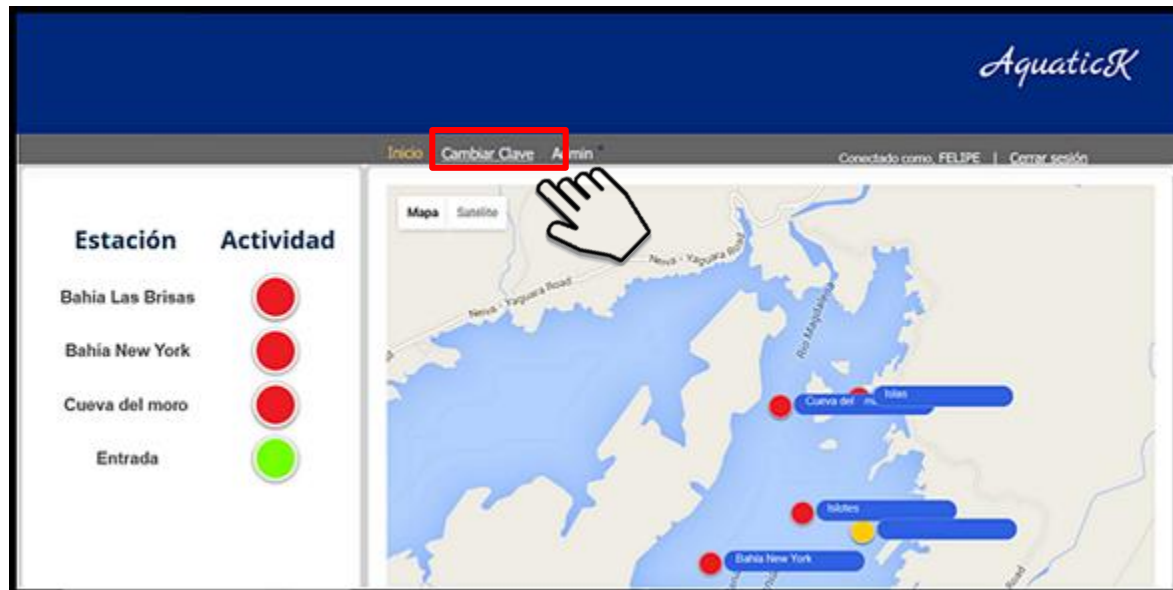
Contraseña

**Ingresar** **Cancelar**

[¿Olvidó su contraseña?](#)

Si deseas cambiar la contraseña asignada por el sistema, debes realizar los siguientes pasos:

2. Selecciona el botón **Cambiar clave**.



## 2. INGRESO AL APLICATIVO




3. Ingresa la **Contraseña** asignada por el sistema en el espacio: **Contraseña Actual** y la nueva contraseña que deseas registrar en el espacio: **Nueva Contraseña**.

4. Da clic en el botón **Cambiar Contraseña** e inicia a navegar en el aplicativo.

No olvides tener en cuenta los **Requisitos** que debe tener la nueva contraseña para su correcto cambio.

### Cambiar Contraseña



La contraseña debe cumplir con:

1.) Longitud mínima requerida en la contraseña = 7 caracteres.

2.) Caracteres especiales (ej: \$, \*, +) requeridos = 1.


3.) La contraseña distingue entre Mayúsculas y Minúsculas.

Contraseña Actual

(\*)

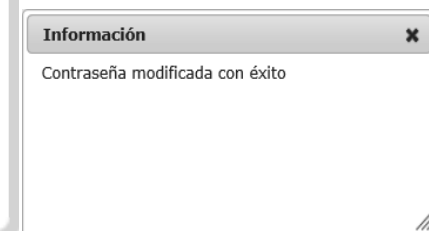
Nueva Contraseña

Confirmar Nueva Contraseña



Cambiar Contraseña

Cerrar

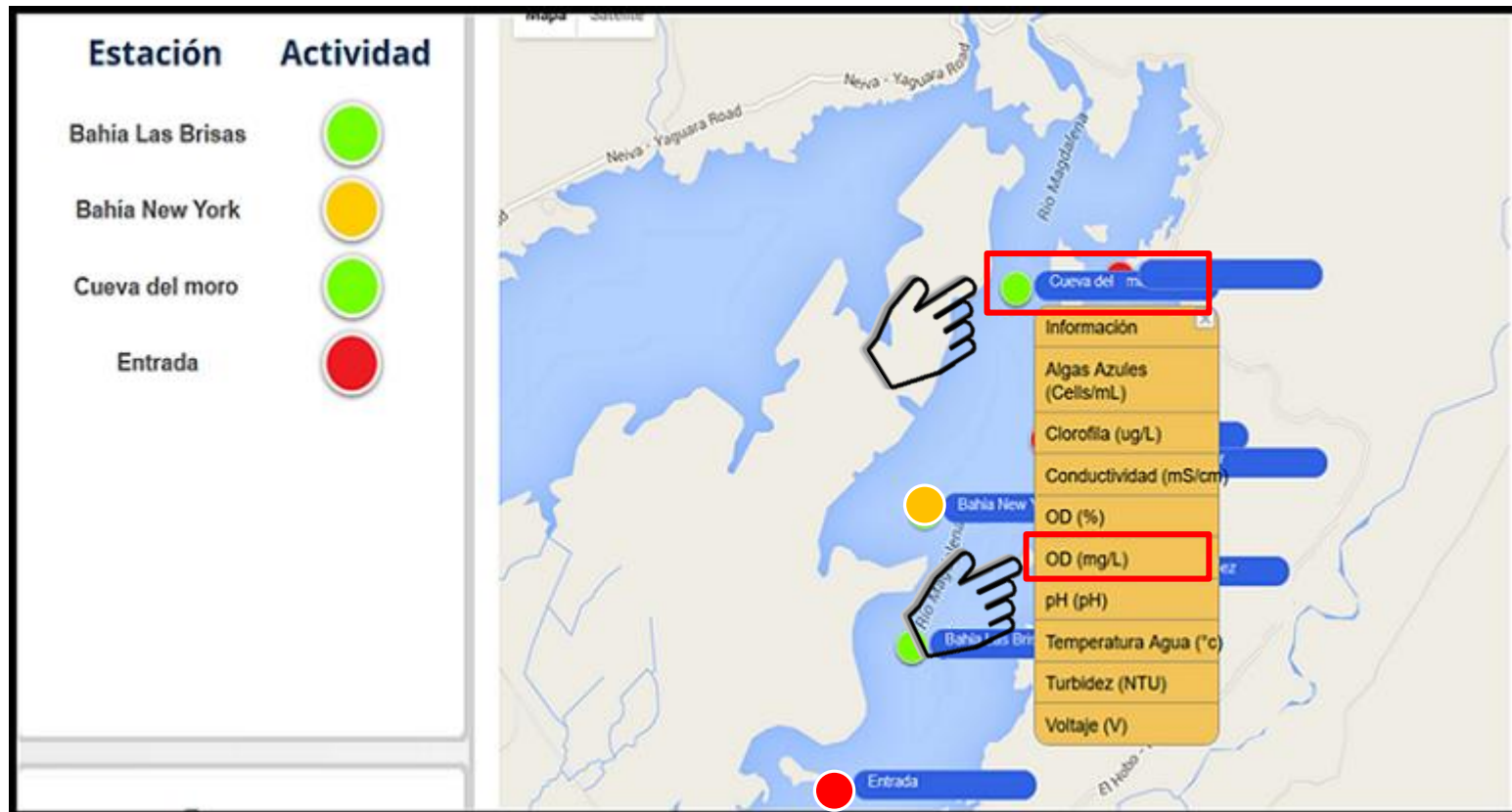


# 3. CONSULTA Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN



Ya en el aplicativo puedes visualizar cada estación y sus respectivos parámetros de la siguiente manera:

1. Selecciona la **Estación** que deseas analizar.
2. Selecciona el **Parámetro** que deseas observar





## DATOS HISTÓRICOS

Cueva del moro



Fecha Inicio: 22/06/2016

Fecha Fin: 29/06/2016

Aceptar

Cancelar

Tabla de datos de OD (mg/L)

Fecha	Hora	Valor
29/06/2016	14:10:00	5,600
29/06/2016	14:00:00	5,840
29/06/2016	13:50:00	5,870
29/06/2016	13:40:00	6,010
29/06/2016	13:30:00	6,000
29/06/2016	13:20:00	6,010
29/06/2016	13:10:00	5,910
29/06/2016	13:00:00	5,700
29/06/2016	12:30:00	5,710
29/06/2016	12:20:00	5,710
29/06/2016	12:10:00	5,710
29/06/2016	12:00:00	5,690
29/06/2016	11:50:00	5,630
29/06/2016	11:40:00	5,570
29/06/2016	11:30:00	5,540
29/06/2016	11:20:00	5,510
29/06/2016	11:10:00	5,480
29/06/2016	11:00:00	5,400
29/06/2016	10:50:00	5,380
29/06/2016	10:40:00	5,370
29/06/2016	10:30:00	5,270
29/06/2016	10:20:00	5,140
29/06/2016	10:10:00	5,120

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 >>

Estación: Cueva del moro- Sensor: OD (mg/L)

## GRÁFICA



Consultar sensores de la estación

Algas Azules (Cells/mL)

Clorofila (ug/L)

Conductividad (mS/cm)

OD (%)

OD (mg/L)

pH (pH)

Temperatura Agua (°c)

Turbidez (NTU)

Voltaje (V)



Regresar

Exportar

Exportar MIS

3. Automáticamente podrás visualizar los **datos históricos** y **gráficos** de cada parámetro y boya.

4. Para visualizar otro **parámetro** o **sensor** de la estación, puedes seleccionarlo en la parte inferior de la grafica.

Si deseas analizar el comportamiento a través del tiempo de uno o varios parámetros, debes seguir los siguientes pasos:



1. Visualizar el parámetro seleccionado.

2. Seleccionar los parámetros que deseas **Comparar** y dar clic en el botón **Analizar**.

# 3. CONSULTA Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN

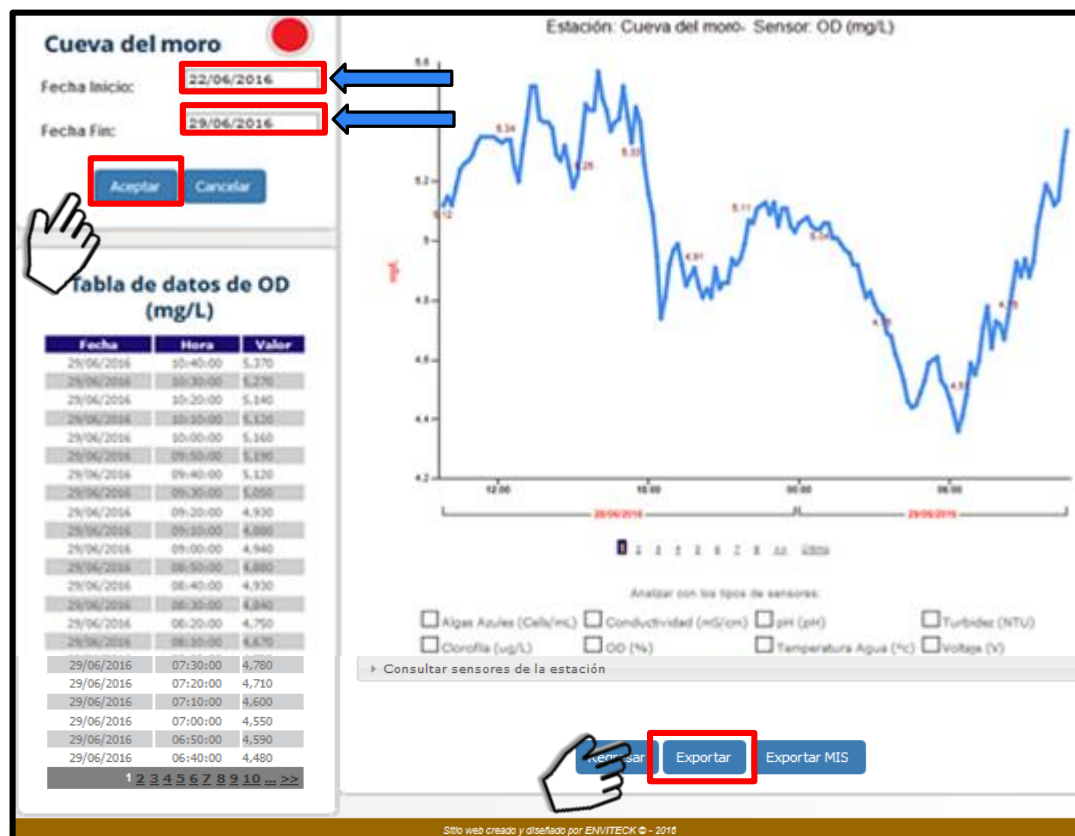


Si deseas descargar la información histórica de las estaciones, debes hacer lo siguiente:

1. Elige el parámetro del cual deseas **Exportar** la información.
2. Selecciona la **fecha de Inicio** y la **Fecha de Fin** para la información que deseas exportar y da clic en el botón **Aceptar**
3. Por ultimo da clic en el botón **Exportar** y el archivo descargará automáticamente en **formato Excel**.



Sensor2016-06-29



**Ahora puedes disfrutar de  
“Aquatick”**

