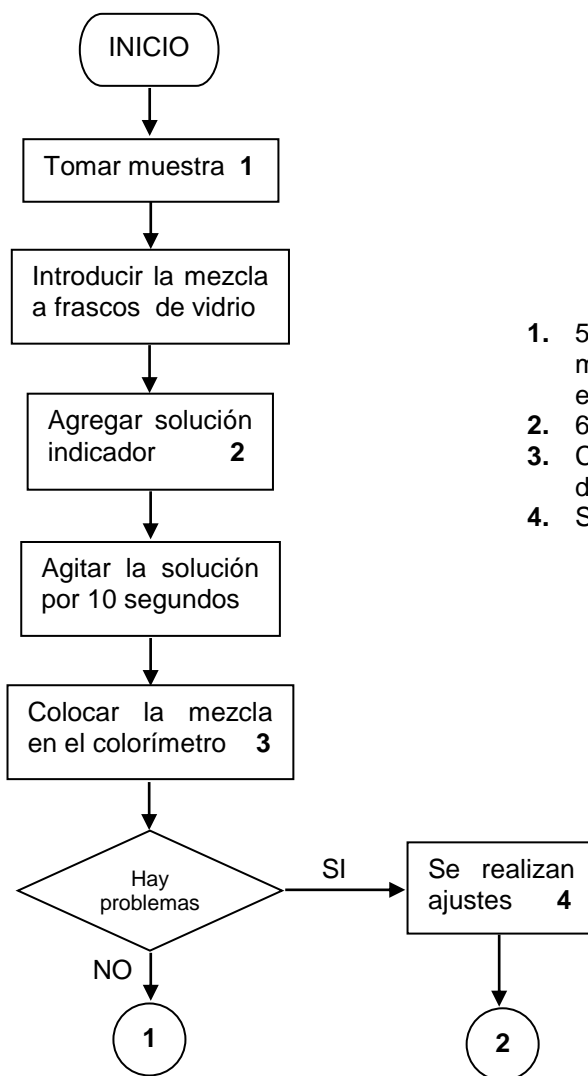


CS-PNT-004 DETERMINACION DEL PH

Denominación: **DETERMINACIÓN DEL PH**
 Código: **CS-PNT-004**
 Grado de Seguridad: **MEDIO**

Relación y dependencia
 Área: **MANTENIMIENTO**
 Departamento: **PLANTA DE TRATAMIENTO**
 Jefe Inmediato: **ENCARGADO DE PLANTA**

PROCEDIMIENTO PARA DETERMINAR EL POTENCIAL DE HIDRÓGENO (PH) PARA VERIFICAR LAS CONDICIONES DE ACIDES O ALCALINIDAD DEL AGUA EN LA SALIDA DEL HIDROTAMIZ Y DEL TANQUE DE OXIGENACION



1. 5 ml. De agua para cada muestra, de los puntos específicos.
2. 6 gotas
3. Comparar en la escala del disco, el color de la muestra.
4. Se agrega cal o carbonato.

Elaboración:

Revisión:

Aprobación:

Nombre y fecha:

Nombre y fecha:

Nombre y fecha:

Zoológico Guadalajara

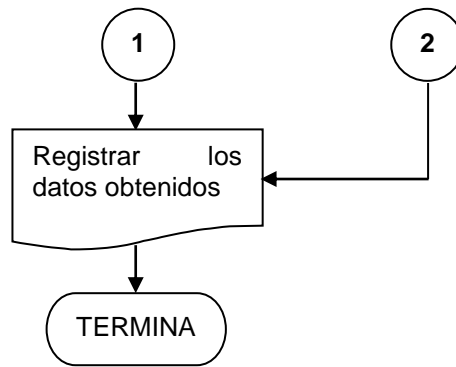
MANUAL DE PROCEDIMIENTOS

CS-PNT-004 DETERMINACION DEL PH

Denominación: **DETERMINACIÓN DEL PH**
Código: **CS-PNT-004**
Grado de Seguridad: **MEDIO**

Relación y dependencia
Área: **MANTENIMIENTO**
Departamento: **PLANTA DE TRATAMIENTO**
Jefe Inmediato: **ENCARGADO DE PLANTA**

PROCEDIMIENTO PARA DETERMINAR EL POTENCIAL DE HIDRÓGENO (PH) PARA VERIFICAR LAS CONDICIONES DE ACIDES O ALCALINIDAD DEL AGUA EN LA SALIDA DEL HIDROTAMIZ Y DEL TANQUE DE OXIGENACION



Elaboración:

Revisión:

Aprobación:

Nombre y fecha:

Nombre y fecha:

Nombre y fecha: