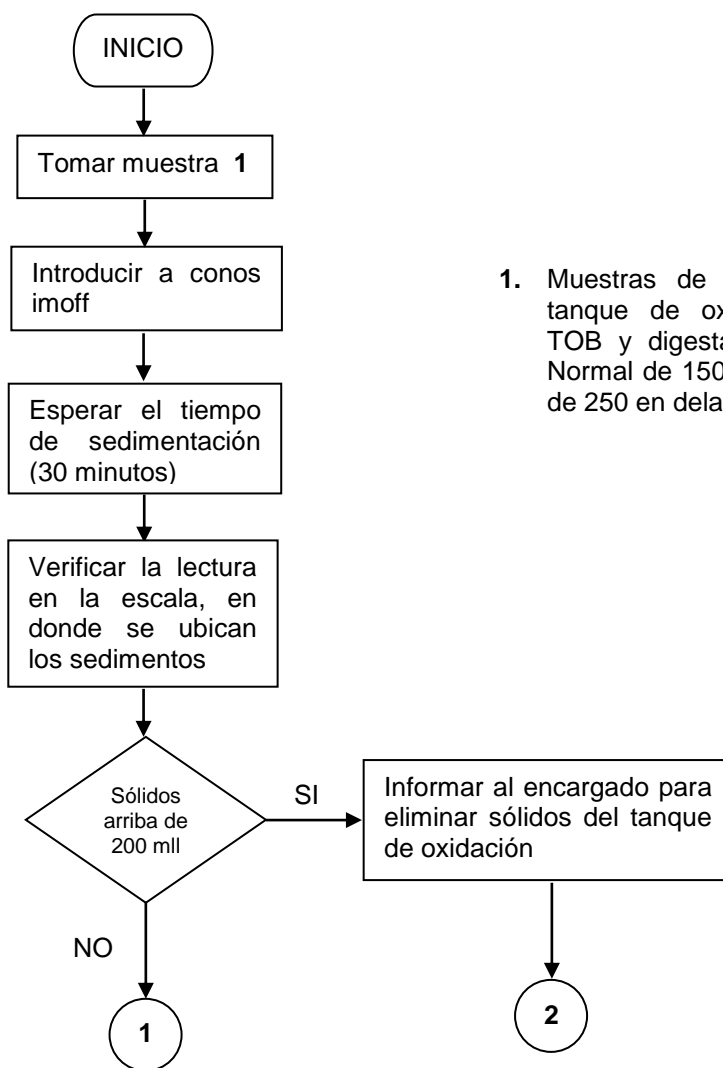


**CS-PNT-006 OBTENCION DE SÓLIDOS SEDIMENTABLES**

Denominación: **OBTENCIÓN DE SÓLIDOS SEDIMENTABLES**  
 Código: **CS-PNT-006**  
 Grado de Seguridad: **BAJO**

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

**PROCEDIMIENTO QUE SE LLEVA A CABO PARA DETERMINAR SÓLIDOS SEDIMENTABLES POR GRAVEDAD, PARA VERIFICAR LA CORRECTA OPERACIÓN EN EL TANQUE DE OXIDACION Y EL TANQUE DE AGUA TRATADA, DIARIAMENTE**



1. Muestras de 1000 ml., del tanque de oxidación y del TOB y digestador de lodos. Normal de 150 a 200 ml. Alto de 250 en delante.

Elaboración:

Revisión:

Aprobación:

Nombre y fecha:

Nombre y fecha:

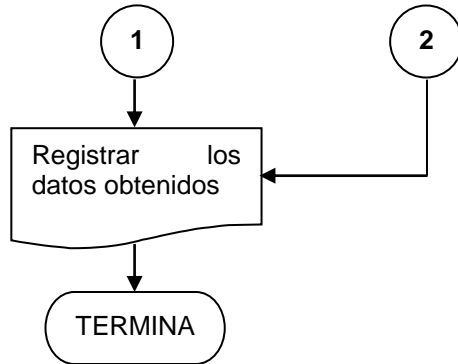
Nombre y fecha:

**CS-PNT-006 OBTENCIO DE SÓLIDOS SEDIMENTABLES**

Denominación: **OBTENCIÓN DE SÓLIDOS SEDIMENTABLES**  
Código: **CS-PNT-006**  
Grado de Seguridad: **BAJO**

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

**PROCEDIMIENTO QUE SE LLEVA A CABO PARA DETERMINAR SÓLIDOS SEDIMENTABLES POR GRAVEDAD, PARA VERIFICAR LA CORRECTA OPERACIÓN EN EL TANQUE DE OXIDACION Y EL TANQUE DE AGUA TRATADA, DIARIAMENTE**



Elaboración:

Revisión:

Aprobación:

Nombre y fecha:

Nombre y fecha:

Nombre y fecha: