

NOMBRE DEL PROCEDIMIENTO:

Limpieza y Monitoreo de Pozos

CÓDIGO DEL PROCEDIMIENTO:

PR-MAN-172

REVISIÓN:

4

FECHA DE REVISIÓN:

Marzo -2015

HOJA:

1/4

OBJETIVO DEL PROCEDIMIENTO:

Mantener las condiciones físicas del pozo cumpliendo con las normas de Inocuidad; así como el buen funcionamiento tanto mecánico como eléctrico.

ÁREAS DE APLICACIÓN:

Departamentos que intervienen en el procedimiento de Limpieza y Monitoreo de Pozos:



Mantenimiento e Infraestructura



DESCRIPCIÓN DEL PROCEDIMIENTO

Dirección: Técnica			Fecha de Elaboración: Abril, 2010
Departamento: Mantenimiento e Infraestructura Procedimiento: Limpieza y Monitoreo de Pozos			Hoja: 2/4
rrocedimiento: Limpieza		de Pozos	
Responsable	Operación Núm.	Descripción del procedimiento	
Jefe de Mantenimiento Hidráulico e Instalaciones y Gerente de Mantenimiento e Infraestructura	01	nreventivo. 1 Elaboración del progra	ejecución del programa de mantenimiento ma de mantenimiento preventivo.
Oficial y Obrero	02	Limpieza de Pozos:	
		de Seguridad: Polainas de Chaleco de Seguridad, y Z	
		2 La herramienta a ul carretilla.	tilizar es: Azadón, rastrillos, cuchilla, pala,
		actividad, la ubicación de	ado hacia el pozo donde se va a comenzar l cada pozo se encuentra en un plano de pozos onado por el área a cargo del mantenimiento d
		cortar desde la raíz para e cabo con la herramienta a	se con maleza (hierba de campo) se deberá d evitar su crecimiento, esta actividad se llevara antes mencionada, en caso de encontrarse co inación cercana o alrededor del Pozo deber
Oficial y Obrero	03	Monitoreo de Pozos:	
		La Herramienta a utiliza voltimetro y una sonda de	ar en esta actividad es flexometro, amperimetro cable eléctrico.
NTROLADO			s que el pozo este encendido, así podemos comba del pozo, el nivel dinámico de agua y ndo (gasto).
		a la tuberia, el voltimetro	(Cable eléctrico graduado en poli ducto paralelo se conecta en los cables de la sonda y nos do al contacto con el agua, se marca con una etros de profundidad).



DESCRIPCIÓN DEL PROCEDIMIENTO

Dirección: Técnica	-		Fecha de Elaboración: Abril, 2010
Departamento: Mantenir	niento e Infra	estructura	Hoja: 3/4
Procedimiento: Limpieza	y Monitoreo	de Pozos	
Responsable	Operación Núm.	Descripción del procedimiento	
Jefe de Mantenimiento Hidráulico e Instalaciones DOCUMENTO CONTROLADO	Num.	sumergible al inter el buen funcionam 5 En la descarga lectura del gasto de 6 Si el pozo se e la operación nume Elaboración de Reservación de Reservac	o se coloca en la parte inferior del tablero de control de la los 3 cables de conexión de la bomba eléctrica ruptor, para saber el amperaje de la bomba y determina iento de esta. a del pozo se ubica el caudalimetro, ahí se verifica de agua en Its/seg (litros por segundo) ncuentra apagado, se verifica el nivel estático siguiendo ro 3, de paso 3. gistros:



DIAGRAMA DE FLUJO

