



**Empresa de Servicios Públicos
Domiciliarios de Lebrija E.S.P.**

EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS DOMICILIARIOS DE LEBRIJA

SEGUIMIENTO AL PLAN DE ACCION INSTITUCIONAL 2019

CON CORTE AL 30 DE JUNIO DE 2019 PRIMER SEMESTRE

EVIDENCIAS DEL CUMPLIMIENTO DE LAS METAS ESTABLECIDAS EN EL PLAN DE ACCION INSTITUCIONAL 2019 DE EMPULEBRIJA CON CORTE AL 30 DE JUNIO CORRESPONDIENTE AL PRIMER SEMESTRE DEL AÑO, ACTIVIDADES QUE SE ENCUENTRAN CONTEMPLADAS EN EL PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL 2016-2019

1. COMPRA DE EQUIPOS DE LABORATORIO.

Dotación y mejoramiento del laboratorio de la planta de tratamiento de agua potable de la empresa, con la adquisición de turbidímetro, floculados o juego de jarras.

NOMBRE EQUIPO	IMAGEN
TURBIDIMETRO	
FLOCULADOR O JUEGO DE JARRAS	



Empresa de Servicios Públicos Domiciliarios de Lebrija E.S.P.

2. LIMPIEZA DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO MEDIANTE UNA VACTOR.

Se han realizado un total de dos mantenimientos y extracción de material de las redes de alcantarillado, con el equipo Vactor facilitado por la EMPAS ESP el día 09 de abril y el día 3 de mayo de 2019 imágenes de los trabajos realizados





Empresa de Servicios Públicos Domiciliarios de Lebrija E.S.P.

3. CAMPAÑAS SOBRE EL MANEJO EFICIENTE DE RESIDUOS SÓLIDOS.

Desde la oficina ambiental de la empresa se han realizado varias campañas pos consumo - campaña puerta a puerta educación UEAA - campaña en los colegios festival al colegio ambiental - acompañamiento siembra un árbol - entre otras





Empresa de Servicios Públicos Domiciliarios de Lebrija E.S.P.

4. RECOLECCIÓN DE INSERVIBLES.



5. DAÑOS O FUGAS REPARADAS.





**Empresa de Servicios Públicos
Domiciliarios de Lebrija E.S.P.**



Se atendieron un total de 58 llamados por daños en el sistema de red de acueducto y se arreglaron todos y se repusieron un total de 3 daños al sistema de la red de alcantarillado 1, Kra 13 2, Kra 11 3, casa loma

5. MUESTRAS DE LABORATORIO DE LA CALIDAD DEL AGUA POTABLE

Se realiza la toma de muestra del agua potable dos veces al mes para el análisis microbiológico y fisicoquímico para garantizar la calidad de agua apta para el consumo humano de acuerdo a los parámetros establecidos y a los indicadores del IRCA resolución 2115 de 2007 del ministerio de la protección social ambiente vivienda y desarrollo territorial



Informe realizado por la gerencia de la empresa el dia 25 de julio de 2019

FULVIA SANTAMARIA ACOSTA

Gerente General

Proyecto; Sergio Ramirez oficina de control interno