Agua Para El Pueblo

Informe

Proyecto: "AGUACLARA" Plantas de tratamiento de agua

Financiamiento: Universidad de Cornell



Técnico responsable: Santos Antonio Elvir Rodríguez

Mes de Octubre del 2008

Resumen detallado de actividades:

Días 01 al 03

Las actividades durante estos días se desarrollaron en las visitas de monitoreo de las comunidades de Ojojona, Tamara, 4 comunidades donde se les visito para apoyar las actividades de la operación y mantenimiento de las plantas y de los CCC que están instalados.

Para el día 3 se había programado una gira de intercambio para Ojojona pero esta no se pudo realizar por poca presencia de los directivos de esta reprogramándola para el día 13 del mismo mes.

Días 06 al 11

Durante estos días nos trasladamos a Tamara con el fin de corregir algunos detalles del operador y de la información que tienen que controlar el fontanero como el operador de la planta, también el día miércoles participamos en la reunión de la JAA donde tratamos los temas de los sueldos, día libre y beneficios del operador y de la casa, ayudamos en proveer de químicos para Ojojona desde Tamara en condición de préstamo.

También el día miércoles participamos en la reunión con directivos de la JAA de las 4 comunidades en donde se discutió y se propuso el convenio aceptándolo y quedando para el 18 firmarlo en la comunidad de los Vayos

Días 13 al 18

Dado que el feriado del 12 se traslado para el lunes junto a los directivos de Ojojona y Tamara participamos en un día de intercambio de experiencias del trabajo de las plantas, el que fue aprovechado para dar más recomendaciones y evaluar el accionar de los operadores.

En las 4 comunidades desarrollamos una reunión mas para ponerlos de acuerdo para la firma del convenio la que se hizo el día 18

Junto a Tamar viajamos a las comunidades de Cantarranas, Villa de San Francisco y Moroceli para conocer situación de Turbidez y evaluar resultados de la calidad del aqua.

Días 20 al 24

Gira para apoyar técnica y socialmente en la instalación de hipocloradres al proyecto de las plantas en Ojojona t Tamara y traer informes del trabajo de los operadores. Se soluciono el problema de la planta en Ojojona ya que por falta de buen mantenimiento del operador Mario esta no esta funcionando.

Días 27 al 31

Las actividades se concentraron en apoyar al operador de Tamara, pero en esta comunidad sigue el problema de caudal sin resolverse.

Se desarrollo el primer taller denominado FODA el que junto al Lic Arturo Díaz fue muy importante para conocer sus fortalezas como sus debilidades.

Resultados más importantes:

- Las plantas de Tamara y Ojojona funcionando con buenos resultado
 Se mantienen Operadores de Ojojona trabajando noche y día.
- ❖ Más Investigación de Cantarranas y Villa de San Francisco.
- Firma de convenio para las cuatro comunidades
- ❖ Inicio de las obras en la 4 comunidades
- ❖ Un taller FODA con líderes directivos de la JAA, patronato y comité de salud de las 4 comunidades.

Sin otro particular

Atentamente.