



Alajuela, 25 de marzo de 2023

Informe de Presidencia

Nosotros como Junta Directiva nos sentimos muy complacidos por su asistencia a estas dos Asambleas: Ordinaria y Extraordinaria.

La Asamblea Ordinaria tiene como fin brindar información de carácter económico, de fiscalía y de lo que se hace y se logra en el acueducto.

La asamblea Extraordinaria tendrá un único punto, la elección de la nueva Junta Directiva, que estará rigiendo por los siguientes cuatro años.

En el transcurso del año 2022 mantuvimos en buen funcionamiento el acueducto y logramos, gracias al esfuerzo de todos, alcanzar importantes metas que nos habíamos propuesto, como fue obtener:

1-Una mejor calidad de alimentación eléctrica para el panel y la bomba del pozo, esto se logró mediante la compra e implementación de 3 nuevos transformadores y su respectiva acometida desde la calle principal hasta nuestras instalaciones. Esto nos permitirá poder instalar, por ejemplo, bombas de mucho mayor capacidad en el futuro.

2-Se construyó un nuevo muro con malla tipo europea en la oficina, para protección de la misma, ya que la que estaba ya había cumplido su vida útil y su deterioro muy visible.

3-Se techo la entrada principal a la oficina, con el fin de lograr una mejor atención al usuario en tiempos de invierno.

4-Se construyó una alcantarilla para la recolección de aguas pluviales provenientes del parque, que hacían difícil el acceso a la oficina por la cantidad de agua que bajaba.

5-Se realizó un estudio Geo-Técnico, en el área de los tanques y parque, esto con el fin de medir la capacidad subsuelo del área para construir un nuevo tanque de almacenamiento de mucho mayor envergadura con proyección de servicio a 30 años.

6-Se contrató la realización de un estudio Técnico Integral del acueducto solicitado por el AyA, el cual entre otros confirmo la excelencia en calidad y cantidad de agua de nuestro pozo, lo que nos da una muy buena perspectiva de aquí a 20 años, dicho estudio también nos permitió ver posibilidades de mejora a futuro en todo el sistema.

7-Se instaló un nuevo y moderno panel de control para la bomba del pozo.

8-Se realizaron compras para el funcionamiento de la oficina como una: UPC, Una nueva computadora para el servicio de cobro, una trituradora de papel para la eliminación de documentación obsoletos, instalación y protección de 2 aires acondicionados.

9-Se realizaron los exámenes anuales físico-químicos del agua (N1, N2, N3) y los bacteriológicos que corresponden cada 6 meses, tal y como lo pide la ley, los cuales han demostrado estar dentro de los parámetros permitidos para consumo de agua potable.

10-Se realizan mediciones diarias del nivel de cloro, pH, turbidez y temperatura, con el fin de asegurar que estén dentro del rango permisible.

11-Se les da mantenimiento a las áreas verdes alrededor de los tanques y el pozo.

12-Cada 6 meses el ingeniero hace una revisión general de: Panel de control, estado de cables, amperaje, voltaje. También realiza el aforo (medición litros por segundo), medición estática y dinámica, libras de presión, estado general del pozo y la bomba.

13-Se ha continuado realizando el cambio de aquellos medidores que superen los 4000m³, como pide la ley.

14-Se compró un macro medidor para el área del pozo, con el cual se realizan los aforos.

15-Se agregó el método SINPE móvil, como otro medio alternativo de pago de su recibo.

Gracias a Dios, a nuestros colaboradores, Junta Directiva y a ustedes que nos brindan su apoyo y confianza, es que logramos mantener y seguir construyendo una Asada sólida y financieramente estable para el beneficio de toda la comunidad.

Recordar siempre cuidar, proteger y ahorrar este líquido tan preciado e indispensable, además tengamos presente la frase que dice "Gota a gota el agua se agota".

Saludos y bendiciones...

Atentamente: Jeimmy Jiménez Núñez