

Nombre del Servidor Público ARMANDO PÉREZ CALLEJAS

Con el Puesto de SUBDIRECTOR DE PROYECTOS DE POTABILIZACIÓN Y TRATAMIENTO, Credencial Núm. \_\_\_\_\_

Adscrito a la Dirección DE PROYECTOS

Comisionado a CAÑADA VERDE, CHARCAS Y CABECERA MUNICIPAL DE AHUALULCO

el (los) día (s) 24 de ENERO del 2022 con

número de Oficio CEA/DP/2022/004 Con el objeto de REVISIÓN POR PARTE DE LA CEA DEL ESTATUS DE LAS OBRAS DE SANEAMIENTO.

Resultando de mi comisión lo siguiente:

En la localidad de **Cañada Verde, Charcas**, acudimos a verificar el funcionamiento de la obra construida con recurso de PROAGUA 2020, Apartado Urbano. El nombre de la obra fue "Red de alcantarillado sanitario 1a etapa en la localidad de Cañada Verde, municipio de Charcas, S.L.P." Se verificó que en la localidad se construyo e instalo la tubería de polietileno de 8", 69 pozos de visita y 64 descargas domiciliarias. Inicialmente nos entrevistamos con Rafael Murillo, anterior Juez auxiliar de la localidad y posteriormente guiados por José Luis de la Rosa, miembro del comité del drenaje, quien menciona que todavía queda pendiente la rehabilitación de asfalto y concreto en algunas calles (fotografía). Cabe mencionar que durante la realización de la obra, la empresa contratista a petición de los habitantes modificó la ultima parte del drenaje, ya que este correría a lo largo del canal de aguas que durante la mayor parte del año se mantiene seco, pero en época de lluvias mantiene gran afluencia de agua corriente, y en lugar de este tramo, se opto por abarcar otras calles de la localidad y mas casas se beneficiaron con la instalación de tomas domiciliarias. Importante mencionar que este drenaje sanitario se encuentra todavía sin utilizar por los habitantes de la localidad y que la empresa constructora se retiró y no hubo una entrega de la obra a las autoridades de esta comunidad. los trabajos fueron realizados de Febrero del 2020 a Septiembre del 2021.

En la localidad de **Coyotillos, Ahualulco**, acudimos a verificar el funcionamiento de la obra construida con recurso propio. El nombre de la obra fue "Ampliación de drenaje en la calle Narciso Mendoza y calles aledañas en el municipio de Ahualulco del estado, S.L.P." Se verificó que la obra existe. La obra se encuentra terminada por un monto de \$856,063.80; monto CEA – RECURSOS PROPIOS: \$516,638.28; monto AYUNTAMIENTO: \$342,425.52 La obra está operando y en funcionamiento, se encuentra conectada a la planta de tratamiento de aguas residuales existente.

El expediente de la obra cuenta con Acta de Entrega – Recepción, firmada entre la empresa constructora y el H. Ayuntamiento de Ahualulco y Acta Protocolaria, firmada entre la empresa constructora, el H. Ayuntamiento de Ahualulco y comité de la localidad.

La comisión se recorrió al día 4 de febrero de 2022, debido a en la fecha programada del 24 de enero de 2022, se tuvo la necesidad de salir a otra comisión.

Elaborando este informe el día 8 de Febrero de 2022

**DECLARO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE LOS DATOS CONTENIDOS EN ESTE FORMATO SON VERÍDICOS Y MANIFIESTO TENER CONOCIMIENTO DE LAS SANCIONES QUE SE APLICAN EN CASO CONTRARIO.**

*Armando Pérez Callejas*

**Q.F.B. ARMANDO PÉREZ CALLEJAS**

SUBDIRECTOR DE PROYECTOS DE POTABILIZACIÓN Y TRATAMIENTO

*Luis Fernando Gámez Macías*

**MTR. LUIS FERNANDO GÁMEZ MACÍAS**

DIRECTOR GENERAL



Nombre del Servidor Público ARMANDO PÉREZ CALLEJAS

Con el Puesto de SUBDIRECTOR DE PROYECTOS DE POTABILIZACIÓN Y TRATAMIENTO, Credencial Núm. \_\_\_\_\_

Adscrito a la Dirección DE PROYECTOS

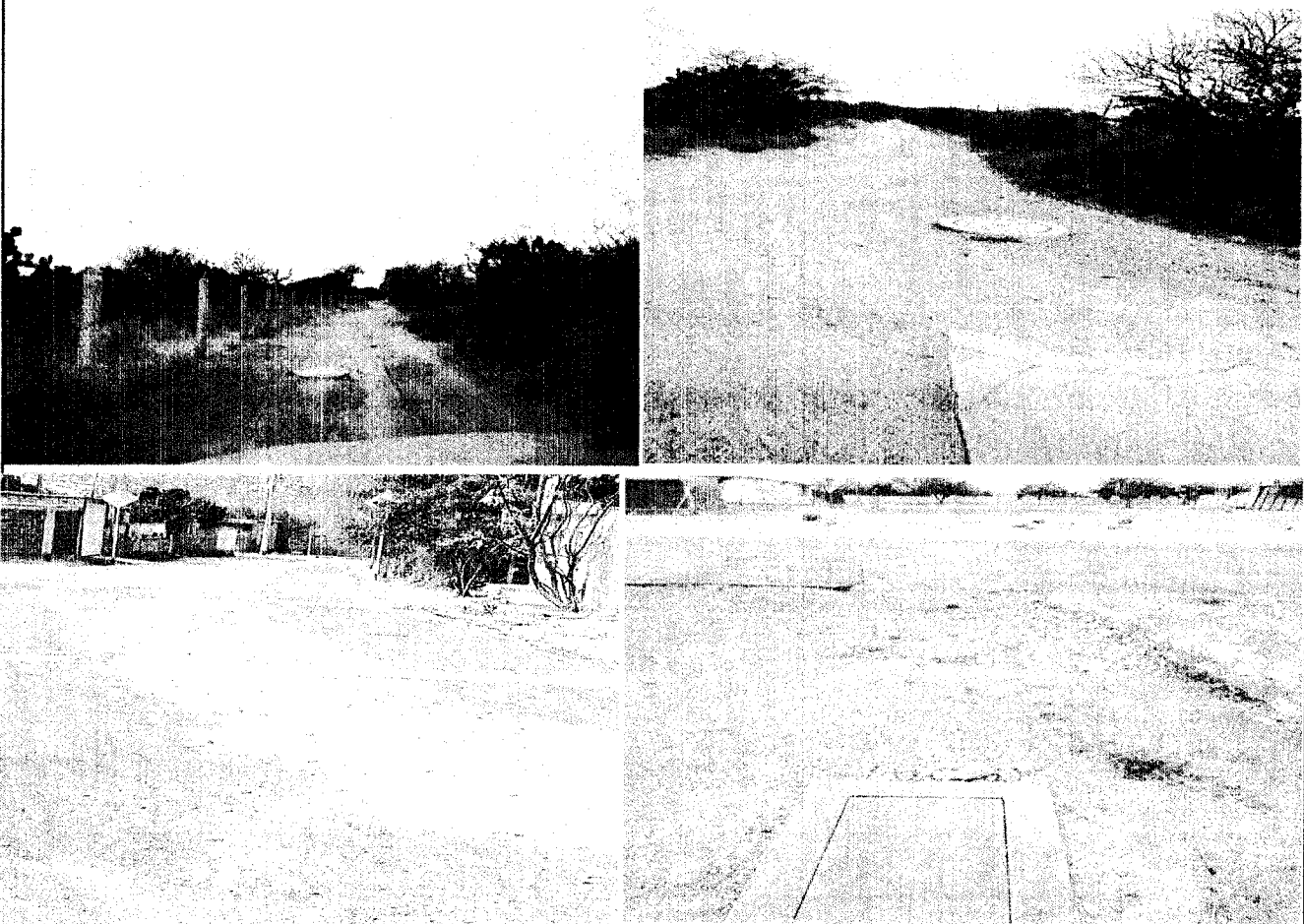
Comisionado a CAÑADA VERDE, CHARCAS Y CABECERA MUNICIPAL DE AHUALULCO

el (los) día (s) 24 de ENERO del 2022 con

número de Oficio CEA/DP/2022/004 Con el objeto de

**REVISIÓN POR PARTE DE LA CEA DEL ESTATUS DE LAS OBRAS DE SANEAMIENTO.**

Resultando de mi comisión lo siguiente:



Elaborando este informe el día 8 de Febrero de 2022

**DECLARO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE LOS DATOS CONTENIDOS EN ESTE FORMATO SON VERÍDICOS Y MANIFIESTO TENER CONOCIMIENTO DE LAS SANCIONES QUE SE APLICAN EN CASO CONTRARIO.**