




INFORME DE ACTIVIDADES

NOMBRE: Ing. Israel Vázquez Aldana **R.F.C.:** VAAI810412LC4
CATEGORÍA QUE OCUPA: PRESTADOR DE SERVICIOS PROFESIONALES
ÁREA A LA QUE PERTENECE: DIRECCIÓN GENERAL DE FISCALIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE OBRA PÚBLICA
PERIODO DE LA COMISIÓN: DEL 13 AL 14 DE AGOSTO **AÑO:** 2025
NOMBRE DEL RESPONSABLE QUE RECIBE LOS ENTREGABLES: ING. LUIS ERNESTO CARBAJAL VEGA
PUESTO: DIRECTOR DE FISCALIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE OBRA PÚBLICA

PERIODO QUE COMPRENDE	DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES
Del 13 al 14 de agosto del 2025	<p>Con motivo de la Auditoría N°."A PROCESO-001-011-2025", se llevó a cabo la inspección física de las obras en referencia, con el propósito de verificar los trabajos para la solventación ante la Secretaría Anticorrupción y Buen Gobierno con personal de la Secretaría de Contraloría y Transparencia Gubernamental del Gobierno del Estado de Guerrero y la Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento del Estado de Guerrero, de las siguientes obras.</p> <p>“REHABILITACIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES "AGUAS BLANCAS", con capacidad de 1,350 lps, por la afectación del huracán "OTIS": reposición de doble acometida eléctrica, actuadores, rehabilitación y reposición de rejillas, rehabilitación de compactador de sólidos y pistones e interruptor de transferencia y subestación eléctrica, reposición de equipos dañados en el centro de control de motores, reposición y rehabilitación compuertas y rejillas automáticas en pretratamiento, rehabilitación de bombas de tornillo, transformador de 1500 kva, reposición de arrancadores suaves, rehabilitación de cuchara vivalda, reposición de tamices, bombas de agua cruda de 107 y 200 hp, rehabilitación de diferentes tipos y diámetros de válvulas, reposición de clasificador de arenas, rehabilitación desarenador tipo vortex, sopladores centrífugos y sus motores de 450 hp y variadores de frecuencia, tuberías de distribución y difusores de aire de los reactores biológicos, sedimentador marca westech reposición de lámparas y rehabilitación de sistema de desinfección uv, equipos de sistema de lodos, reposición de 50m de barda perimetral y desazolve y limpieza de áreas exteriores, rehabilitación mecánica y civil de glorieta y todo lo necesario para la puesta en operación de la planta de tratamiento de aguas residuales con capacidad de 1,350 lps; que garantice la operación de manera segura y constante del sistema de tratamiento de aguas residuales y permita reducir riesgos por contaminación y foco de infección a la población, en la localidad de acapulco, municipio de acapulco de Juárez, en el estado de Guerrero”</p> <p>Rehabilitación del colector Papagayo, en la localidad de Acapulco, municipio de Acapulco de Juárez, en el Estado de Guerrero. Primera etapa, cuatro, contratos No. PROAGUA-MR-OP-AS-LP-UL-DC-008-2024 y PROAGUA-MR-OP-AS-LP-UL-DC-046-2024.</p> <p>Rehabilitación del colector Papagayo, en la localidad de Acapulco, municipio de Acapulco de Juárez, en el Estado de Guerrero. Primera etapa, cuatro, contratos No. PROAGUA-MR-OP-AS-LP-UL-DC-010-2024, PROAGUA-MR-OP-AS-LP-UL-DC-046-2024. PROAGUA-MR-OP-AS-LP-UL-DC-047-2024.</p>


ING. ISRAEL VÁZQUEZ ALDANA
PRESTADOR DE SERVICIOS PROFESIONALES

RESPONSABLE QUE RECIBE ENTREGABLE 
ING. LUIS ERNESTO CARBAJAL VEGA
DIRECTOR DE FISCALIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE OBRA PÚBLICA

PERIODO 5 AL MILLAR
FEDERAL 2025