

INFORME DE GESTION – CUOTA 04
Contrato de Prestación de Servicios
No.4162.010.26.1.0295-2025
FECHA: 25/abr/ 2025

CONTRATISTA: MILTON CESAR TORRES GOMEZ
DEPENDENCIA: SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA DEPORTIVA Y RECREATIVA
SUPERVISOR: ANDRES CAMILO CERVINO TORO

Por medio del presente entrego informe de Gestión de las actividades realizadas en la SRD–DEPENDENCIA SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA DEPORTIVA Y RECREATIVA, como parte de la ejecución del contrato: No.4162.010.26.1.0295-2025

Cuota CUATRO

1. Realizar diseños hidráulicos y sanitarios para la elaboración de proyectos barriales y estratégicos de acuerdo a las necesidades solicitadas por los profesionales de apoyo del área de administración de escenarios y solicitudes de alta dirección, para la adecuación, mantenimiento y construcción de los escenarios deportivos y recreativos.

- Realicé análisis hidráulico detallado del sistema de drenaje para el agua lluvia en graderías localizadas en Voley Playa localizada en la Unidad deportiva de Jaime Aparicio. Este análisis permitió detectar áreas críticas donde podrían generarse problemas de empozamiento, facilitando la planificación de soluciones efectivas para optimizar el drenaje y mejorar las condiciones del sitio.
- Realicé análisis hidráulico detallado para determinar el dimensionamiento óptimo de las redes internas de drenaje de la cancha sintética proyectada en el escenario del polideportivo Villa del Lago. Este estudio incluyó la evaluación de las condiciones climatológicas de la zona, la capacidad de infiltración del suelo, el caudal de escorrentía generado por la superficie sintética y los criterios normativos aplicables. Como resultado, se establecieron las especificaciones técnicas para garantizar un drenaje eficiente que evite encharcamientos, prolongue la vida útil del césped sintético y optimice el desempeño de la cancha en diferentes condiciones climáticas.
- Realicé análisis hidráulico detallado del sistema de drenaje pluvial para las canchas de pádel proyectadas en la Unidad Deportiva Jaime Aparicio. Este estudio se realizó como parte de los ajustes arquitectónicos implementados en el diseño, con el propósito de actualizar y detallar los planos finales. La evaluación consideró factores como la capacidad de evacuación del agua lluvia, las pendientes superficiales, la permeabilidad del suelo y el cumplimiento de normativas técnicas vigentes. Con estos ajustes, se buscó optimizar la eficiencia del drenaje, minimizar riesgos de encharcamiento y asegurar el adecuado desempeño de las canchas en diferentes condiciones climáticas.

2. Realizar planos y/o detalles hidráulicos y sanitarios necesarios para la construcción de los diseños arquitectónicos y urbanísticos de proyectos barriales y estratégicos con su respectiva coordinación con el equipo de presupuesto y contratación.

- Realicé análisis hidráulico y el diseño del sistema de riego para cancha de fútbol 11 localizada en el polideportivo de Manuela Beltrán. Para ello realizó planos en planta con detalles hidráulicos y un debido trámite de cotización para conocer los parámetros hidráulicos del pozo existente.

3. Asistir y participar en reuniones de laboratorio Diseño, generando conceptos para Definir las necesidades de la infraestructura de escenarios deportivos y recreativos, para la adecuación, mantenimiento y construcción de los mismos.

- Participé en mesa técnica junto con el grupo de diseño de proyectos especiales para llevar a cabo una revisión exhaustiva de los diseños arquitectónicos de las canchas de Padel. Durante esta sesión de trabajo, se identificaron diversas observaciones y oportunidades de mejora, las cuales requirieron ajustes específicos para garantizar la viabilidad técnica y operativa del proyecto.

4. Realizar visitas de campo y acompañamiento al equipo de topografía a los predios en los cuales se realizarán diseños para verificar y reconocer los lugares donde se implantarán los proyectos, además de realizar inspección visual a las estructuras e infraestructuras existentes para verificar su estado y funcionalidad

- Realicé visita técnica al escenario deportivo de Brisas de los Andes con el objetivo de inspeccionar y evaluar las fallas de tipo longitudinal que afectan la carpeta asfáltica de la pista de patinaje. Durante la inspección, se analizaron las posibles causas de estas fisuras.

5. Participar activamente en las capacitaciones y reuniones de la Subsecretaría de Infraestructura Deportiva y Recreativa, así como con otras áreas, con el fin de identificar las necesidades y optimizar los procesos que se generen dentro de la Secretaría de Deportes y la Recreación.

- Participé de manera virtual en las reuniones de la Subsecretaría de Infraestructura Deportiva y Recreativa, en las cuales se abordaron temas de sensibilización sobre clima y cultura organizacional.
- Asistí y participé de reunión virtual con el equipo encargado de la revisión de cuentas, con el propósito de recibir capacitación sobre el procedimiento adecuado para el trámite de la cuenta final, garantizando así el cumplimiento de los requisitos establecidos

6. Realizar cualquier otra tarea a fin que le sea asignada por el Supervisor del contrato en cumplimiento del objeto del contrato.

- Proyecté oficio para la empresa prestadora de servicios públicos EMCALI con el objetivo de conocer el estado actual de las redes de drenaje del escenario deportivo Coliseo del Pueblo.

- Participé en mesa técnica con el grupo técnico de la empresa prestadora de servicios públicos EMCALI con el objetivo de revisar los términos de referencia a tener cuenta para la viabilidad y aprobación de los diseños de drenaje para los proyectos del EMPRESTITO.

MEDIO DE VERIFICACION

LAS EVIDENCIAS DE LO RELACIONADO SE ENCUENTRAN EN EL SIGUIENTE LINK:

https://drive.google.com/drive/folders/1iNcequCRepy7CWx2GC0YyfLeVYTum_oE?usp=sharing



MILTON CESAR TORRES GOMEZ
NOMBRE Y FIRMA DEL CONTRATISTA
CEDULA: 14620729 Cali