



INFORME DE LA COMISIÓN



LUGAR DE COMISIÓN:	CIUDAD	REGIÓN	ESTADO
	PL. 25, 36, 40, 53 y 62.	COSTA	OAXACA
PERIODO DE LA COMISIÓN:	DEL 06 AL 10 DE OCTUBRE DE 2025		
FOLIO(S) DEL VIATIC:	COBAO/COBAO/0630/2025	TRANSFERENCIA	22374D995

DETALLE DE ACTIVIDADES REALIZADAS:

06 de octubre de 2025 Supervisión de Obra: impermeabilización de 112.00 M2 al edificio que alberga la dirección del Plantel 62 taller de cómputo, el sistema de impermeabilizante es a base de cartón asfáltico colocado a base de termofusión color terracota, se observó en los traslapos espacios libres sin impermeabilizante y en la baja de los cables para el internet no está sellado, por lo consiguiente se filtrara las aguas pluviales al interior del inmueble

Construcción de escalinatas:

Obra en proceso de ejecución, consiste en construir escalinatas de 40 cm de huella por 17 cm de altura, que servirán de conexión entre las aulas didácticas y el servicio sanitario de estructura regional de 6 X 8

07 de octubre de 2025 Se ubico el espacio en el plantel 25 Río Grande para el techado en la plaza cívica de 18 de ancho por 40 metros de largo con recursos municipales y el Gobierno del estado, a través del IOCIED será el encargado del proceso de ejecución conjuntamente con la dirección de obra del municipio.

08 de octubre de 2025 Se realizó el levantamiento eléctrico interior y exterior del conjunto de edificios del plantel 53 y de la acometida, está conectado a un transformador de 75 KVA que alimenta a interruptores 2, cuenta con el servicio eléctrico bifásico, los registros eléctricos se inspeccionaron observando que el calibre de los conductores es menor de acuerdo a la carga instalada y las distancias por lo que son inapropiadas

09 de octubre de 2025 corresponden al plantel 36 Colotepec, realizó el levantamiento de la red interior de cada edificio que cuenta el plantel, cabe señalar que el programa la escuela es nuestra, instalaron 16 climas en aulas didácticas, además colocaron cancelería de aluminio en aulas beneficiadas

10 de octubre de 2025; Se realizó el registro y conteo de las cargas eléctricas en los edificios que cuenta este centro educativo se observó que cuenta con un transformador de 75 KVA que

Dialogamos con un asesor nos mencionaba que se colocó e instala contactos Duplex en el centro de cómputo, así como conexiones para la instalación de climas, este asesor es del ayuntamiento de San Pedro Mixtepec. Menciona de construcción de 4 registros eléctricos, así como cableado de aluminio de 3 +1:

ANOTAR EL NOMBRE DE TODOS LOS COMISIONADOS

ARQ. GILBERTO VICENTE LÓPEZ HERNÁNDEZ

NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DE LA COMISIÓN