



DIRECCIÓN GENERAL DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y CONTROL FINANCIERO DE OBRA

"ACTA ADMINISTRATIVA DE ENTREGA-RECEPCIÓN FINAL"
(CIERRE ADMINISTRATIVO)

CÓDIGO:
FO-DGCPDACF-01
REV. 06
Fecha de Revisión:
17/09/2023

Características de los trabajos ejecutados Urbanización Edificación

Otra: CONSTRUCCIÓN DEL EDIFICIO DE GRUPOS ESPECIALIZADOS EN SEGURIDAD PÚBLICA, 2A. ETAPA.

Domicilio: CONSTRUCCIÓN DEL EDIFICIO DE GRUPOS ESPECIALIZADOS EN SEGURIDAD PÚBLICA, 2A. ETAPA.

Localidad: _____

Contratista: ALTEC INGENIERIA Y ARQUITECTURA S.A. DE C.V.

Registro al Padrón Único de Contratistas (P.U.C.): QTO-SOPRUC-1871-2012

Antecedentes de Contrato

Contrato No.	E-1510M100251-42201-EC2520024	de fecha	21/06/2024
Monto Inicial de contrato:	\$ 20.802.780,76		
Inicio S/Contrato:	24 del mes de Junio del año de 2024	Inicio real:	12 del mes de Julio del año de 2024
Término S/Contrato:	20 del mes de Diciembre del año de 2024	Término real:	15 del mes de Febrero del año de 2025
Término S/Reactualización:	07 del mes de Enero del año de 2025	Autorización según:	DGCP/CTREC/124/2024
TÉRMINO S/CLTIMA PRÓRROGA:	15 del mes de Febrero del año de 2025	Autorización según:	DGCP/CTRW/120/25
Inicio S/Suspensión:		Autorización según:	
Término S/Reinicio:		Autorización según:	
Monto S/ter ampliación:	\$ 5.509.714,06	de fecha	07/01/2025
Monto S/2da ampliación:	\$ 1.000.300,00	de fecha	\$45.703,00
Monto total contratado:	\$ 27.172.494,82		
Recursos federales:	R. Estatales:	Municipales:	\$27.172.494,82

Acta de Entrega-Recpción

Por el contratista

ARQ. LAURA ESPERANZA GARCÍA
 Directora General de Obra Pública

Por el Contratista

ARQ. MARIA TERESA RAMÍREZ MORENO
 Supervisora Ejecutiva

Por el (los) órgano(s) de control

ARQ. DANIEL AGUIRRE FUENTES
 ALTEC INGENIERIA Y ARQUITECTURA S.A. DE C.V.

Ing. Alejandro Salinas
 Comisaría Municipal

Por el Supervisor

ING. EFREN GARCÍA AXACA
 Director de supervisión

Proyecto, Ingeniería, Diseño, Ingeniería y Supervisión S.A. de C.V.
 Supervisión externa

Secretaría de la Honestidad