



AGUASCALIENTES
GOBIERNO DEL ESTADO



COMISION

INFRAESTRUCTURA EN SEGURIDAD PÚBLICA

A1. Construcción de Casetas de Acceso. 2a etapa.

OBJETIVO

Brindar mayor seguridad a la ciudadanía, aplicando tecnología de punta en la prevención del delito en el tránsito de todo tipo de vehículos en el estado.

DESCRIPCIÓN

Construir en las carreteras federales que atraviesan el estado, casetas de acceso que permitan en cualquier momento cerrar al estado en los casos que exista algún hecho o contingencia delictiva.

Monitorear permanentemente mediante el empleo de alta tecnología instalada en dichas puertas (scanner y cámaras de video) vehículos sospechosos que pudieran transportar droga, indocumentados, armamento o cualquier carga ilícita.

COSTO TOTAL (MDP)	INVERSIÓN REQUERIDA 2010	
	INVERSIÓN TOTAL 2010	APORTACIÓN FEDERAL
155.0	75.0	75.0



A2. Construcción de 5 subcomandancias para la Policía Estatal; en norte Rincon de Romos y Oriente salida a Calvillo.

OBJETIVO

Que la seguridad publica y vialidad de los municipios cuenten con un edificio amplio y seguro a fin de cumplir su objetivo con el propósito de brindar mas y mejor seguridad.

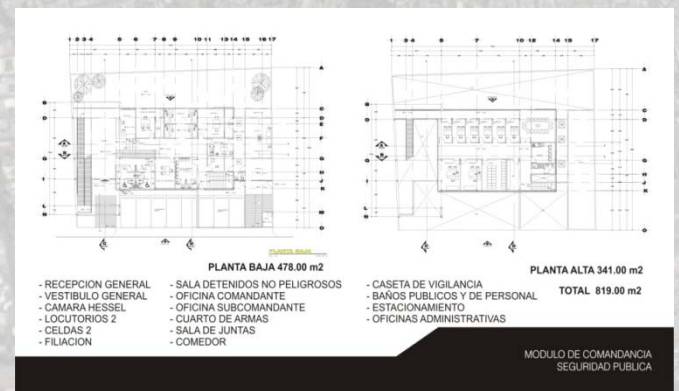
DESCRIPCIÓN

Brindar a los ciudadanos la certeza de que cuentan con un lugar donde los cuerpos policíacos de los municipios atenderán sus necesidades de seguridad.

COSTO TOTAL (MDP)	INVERSIÓN REQUERIDA 2010	
	INVERSIÓN TOTAL 2010	APORTACIÓN FEDERAL
30.0	30.0	30.0



MÓDULO DE COMANDANCIA SEGURIDAD PÚBLICA



MÓDULO DE COMANDANCIA SEGURIDAD PÚBLICA

A3. Centro de Control de Confianza. 2a. Etapa.

OBJETIVO

Contar con una infraestructura de alta operatividad adecuada, segura y de acceso rápido, que permita tener una alta capacidad de respuesta ante las emergencias que surgen en el campo de la seguridad pública.

DESCRIPCIÓN

Continuar con la obra del Centro de control de confianza para dar respuesta oportuna a la ciudadanía.

COSTO TOTAL (MDP)	INVERSIÓN REQUERIDA 2010	
	INVERSIÓN TOTAL 2010	APORTACIÓN FEDERAL
3.5	1.5	1.5



MÓDULO DE COMANDANCIA
SEGURIDAD PÚBLICA

A4. Arcos de control vehicular en puntos estratégicos (10 arcos)

OBJETIVO

Contar con una infraestructura y el equipo de alta tecnología, que permita tener una alta capacidad de respuesta ante las emergencias que surgen en el campo de la seguridad pública.

DESCRIPCIÓN

Arcos de escaneo vehicular, con tecnología de punta.

COSTO TOTAL (MDP)	INVERSIÓN REQUERIDA 2010	
	INVERSIÓN TOTAL 2010	APORTACIÓN FEDERAL
20.0	20.0	20.0



A5. Plataformas de aterrizaje de helicóptero

OBJETIVO

Contar con una infraestructura de alta operatividad adecuada, segura y de acceso rápido, que permita tener una alta capacidad de respuesta ante las emergencias que surgen en el campo de la seguridad pública.

DESCRIPCIÓN

Plataformas de concreto hidráulico aptas para el aterrizaje y despegue seguro del helicóptero de seguridad pública, para con ello proporcionar una mejor atención de urgencias preventivas con la operatividad eficiente de la aeronave.

COSTO TOTAL (MDP)	INVERSIÓN REQUERIDA 2010	
	INVERSIÓN TOTAL 2010	APORTACIÓN FEDERAL
10.0	10.0	10.0

