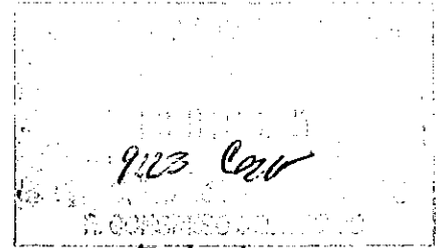




H. CONGRESO DE  
DE CHIHUAHUA 1

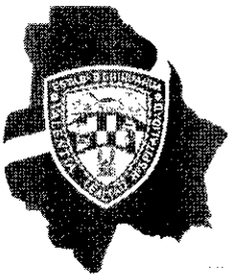


**HONORABLE CONGRESO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
P R E S E N T E.-**

La suscrita, **Ana Georgina Zapata Lucero**, en mi carácter de diputada de la sexagésima séptima legislatura del Honorable Congreso del Estado de Chihuahua, integrante del Grupo Parlamentario del Partido Revolucionario Institucional, en el uso de las facultades que me confiere el numeral 68 fracción I de la Constitución del Estado Libre y Soberano de Chihuahua, así como los ordinales 167, 170, 171, 175 y demás relativos de la Ley Orgánica del Poder Legislativo del Estado Chihuahua, acudo ante esta representación popular, para **presentar Iniciativa con carácter de Punto de Acuerdo a efecto de hacer un llamado y exhorto al Poder Ejecutivo Estatal para que en uso de sus facultades y atribuciones sea considerado en el Presupuesto del año fiscal 2022 el Proyecto de Remodelación de la Estación de Bomberos Primera Etapa, en el municipio de Miguel Ahumada, esto al tenor de la siguiente:**

**EXPOSICIÓN DE MOTIVOS**

El municipio de Miguel Ahumada, en búsqueda de generar mejores condiciones para los ciudadanos que habitan en su territorio, a través de las gestiones del presidente municipal, el Lic. Fabián Fourzán Trujillo, en fechas recientes tuvo la atención e acercarse a la oficina de una servidora, solicitando se le brindara el apoyo a través del Poder Ejecutivo del Estado, a fin de que se incluyera en el proyecto de construcción del Panteón Municipal, esto con el fin de dar solución al rezago social vivido en su municipio.



H. CONGRESO DE  
DE CHIHUA 2

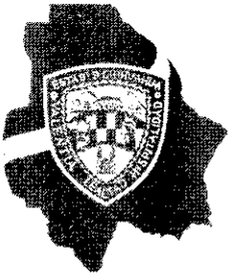
Se busca atender adecuadamente las emergencias y promover la capacitación de los elementos y voluntarios con movilidad segura. Estimulando mejoras al entorno y al transporte, crear un lugar donde se puedan dar cursos, tener regaderas más limpias almacén a la mano con uniformes y equipo, áreas privadas y seguras; con dormitorios más iluminados y ventilado.

Se requiere un proyecto que ayude mejorar los daños en la infraestructura de la actual estación, no se tienen las instalaciones adecuadas para que los usuarios puedan desempeñar adecuadamente sus tareas. Actualmente se cuentan con 18 empleados de los cuales 7 son voluntarios, existen turnos de 24x48 hrs. Dividido en el personal de 5 a 6 personas, se estima que son atendidos 8 servicios diarios en atención de urgencias en 4 ejidos.

Con un presupuesto estimado de \$3,500,000.00, se estructura en los anexos a esta iniciativa el inicio del proyecto, así como el plan de elaboración, el desglose del mismo, su localización, así como el detalle de construcción de cada elemento del proyecto.

Es por esto que solicitamos que se le dé la atención al proyecto propuesto, para lograr el avance en la obra pública en el municipio de Ahumada, para cumplir con lo propuesto por la alcaldía, y para generar espacios de esparcimiento para sus ciudadanos,

*Por lo anteriormente expuesto y con fundamento en lo establecido en el artículo 169, 170, 171 fracción I de la Ley Orgánica del Poder Legislativo; los artículos 75,*



H. CONGRESO DE  
DE CHIHUAHUA **3**

*76 y 77 fracción II del Reglamento Interior y de Prácticas Parlamentarias del Poder Legislativo del Estado de Chihuahua, someto a consideración del Pleno con carácter y aprobación el siguiente punto de:*

**ACUERDO:**

**ÚNICO.** - La Sexagésima Séptima Legislatura, del Honorable Congreso del Estado de Chihuahua, exhorta al Poder Ejecutivo Estatal para que en uso de sus facultades y atribuciones sea considerado en el Presupuesto del año fiscal 2022 el Proyecto de remodelación de la estación de bomberos primera etapa, en el municipio de Ahumada.

**ECONÓMICO.**- Una vez aprobado que sea, túrnese a la Secretaría para que se elabore la minuta en los términos correspondientes, así como remita copia de este a las autoridades competentes, para los efectos que haya lugar.

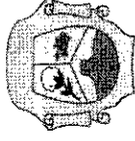
Dado en el Palacio Legislativo del Estado de Chihuahua, a los diez días del mes de diciembre del año dos mil veintiuno.

**ATENTAMENTE**

**DIPUTADA ANA GEORGINA ZAPATA LUCERO**  
**Integrante del Grupo Parlamentario**  
**Del Partido Revolucionario Institucional**



# Municipio de Ahumada



Ayuntamiento 2021-2024

LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA DEL PROYECTO DE INVERSIÓN EN INFRAESTRUCTURA FÍSICA

REMODELACIÓN DE ESTACION DE BOMBEROS EN MUNICIPIO DE AHUMADA, CHIHUAHUA. PRIMERA ETAPA

DIRECCIÓN:

COORDENADAS DEL PROYECTO:

LAT. 30°36'49.09" , LONG. 106° 30'32.33"

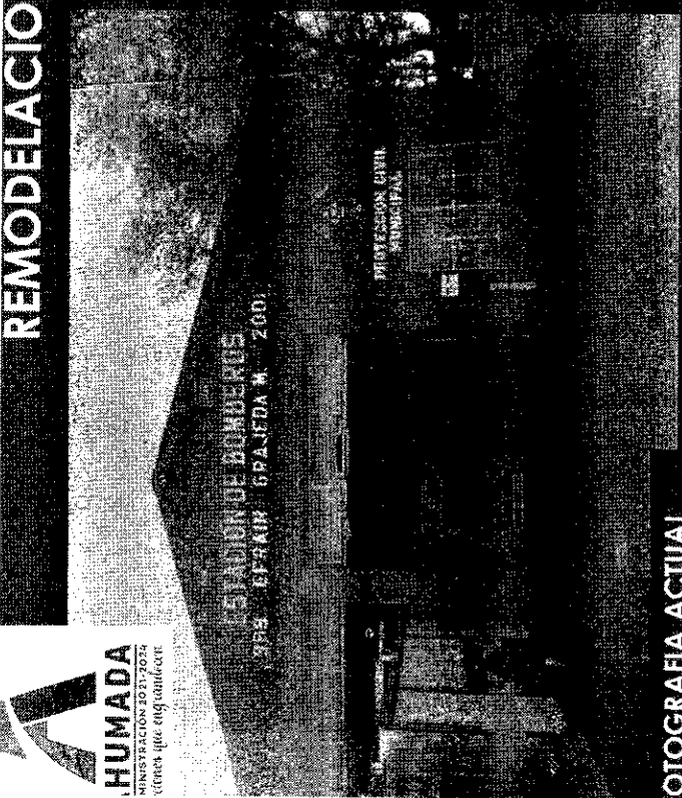
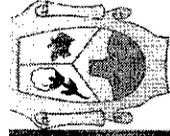
PROYECTO LINEAL



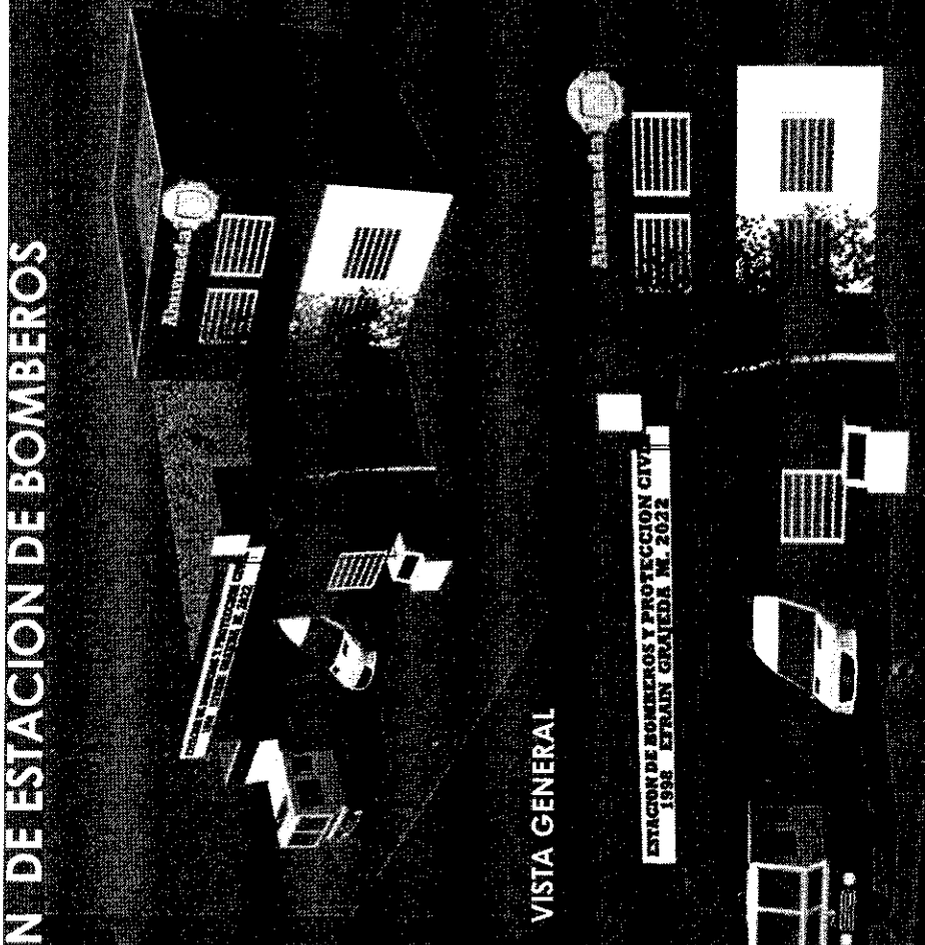
PROYECTO PUNTUAL



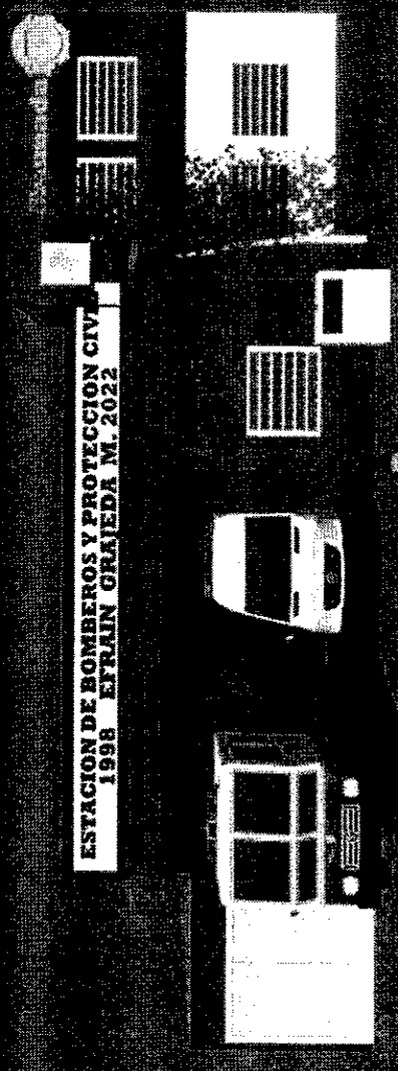
# REMODELACION DE ESTACION DE BOMBEROS



FOTOGRAFIA ACTUAL

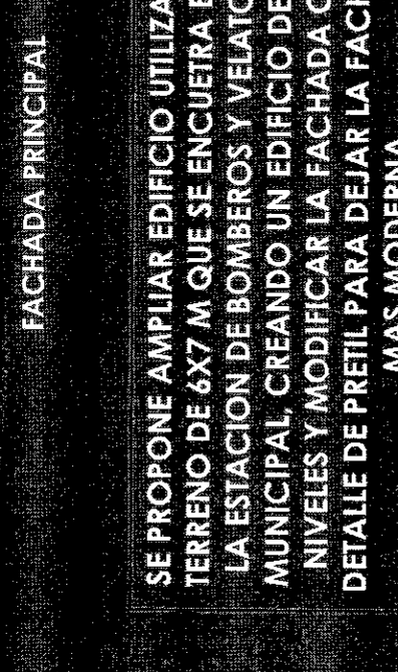


VISTA GENERAL



FACHADA PRINCIPAL

SE PROPONE AMPLIAR EDIFICIO UTILIZANDO TERRENO DE 6X7 M QUE SE ENCUENTRA ENTRE LA ESTACION DE BOMBEROS Y VELATORIO MUNICIPAL, CREANDO UN EDIFICIO DE DOS NIVELES Y MODIFICAR LA FACHADA CON DETALLE DE PRETIL PARA DEJAR LA FACHADA MAS MODERNA



VISTA FRONTAL



CÉDULA DE INFORMACIÓN BÁSICA POR PROYECTO 2021

FECHA: 05/10/2021

I. PROGRAMA PRESUPUESTAL:

MIR:  NO APLICA (Programas 2014 o anteriores)

II. DEPENDENCIA EJECUTORA:

III. IDENTIFICACIÓN DE LA OBRA

NOMBRE DE LA OBRA O ACCIÓN: **REMODELACIÓN DE ESTACION DE BOMBEROS EN MUNICIPIO DE AHUMADA, CHIHUAHUA**  
 MUNICIPIO: **Ahumada**  
 LOCALIDAD: **Miguel Ahumada**  
 COLONIA: **Chihuahua**  
 OBJETO DEL GASTO:

SEOREFERENCIACIÓN:

COORDENADA INICIAL O CENTRAL		
	LATITUD	LONGITUD
Grados	30	-106
Minutos	36	30
Segundos	39.09	32.33
	30.6136361	-106.5089906

COORDENADA INTERMEDIA (Solo para las vías y líneas de distribución eléctrica)		
	LATITUD	LONGITUD
Grados		
Minutos		
Segundos		
	0.0000000	0.0000000

COORDENADA FINAL (Solo para las vías y líneas de distribución eléctrica)		
	LATITUD	LONGITUD
Grados		
Minutos		
Segundos		
	0.0000000	0.0000000

IV. ALINEACIÓN PLAN ESTATAL DE DESARROLLO 2017 - 2021

EJE	OBJETIVO	ESTRATEGIA	LÍNEA DE ACCIÓN
igualdad de genero	Mexico en paz	mejorar las condiciones de seguridad publica	Gobierno responsable

V. CARACTERÍSTICAS DE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA

PERSPECTIVA DE GÉNERO  NO APLICA  
 ESTATUS  EN PROCESO  
 TIPO DE OBRA O ACCIÓN  CONSTRUCCIÓN  REHABILITACIÓN  EQUIPAMIENTO  INCILIARIO  OTRO:  
 MODALIDAD DE EJECUCIÓN  CONTRATO  CON DIRECTA

VI. INVERSIONES

TIPO DE INVERSIÓN	TOTAL	FEDERAL	ESTATAL	FINANCIAMIENTO O CONTRIBUCIÓN	ESTRUCTURA FINANCIERA					
					MUNICIPAL		BENEFICIARIOS		OTROS	
					EFFECTIVO	ESPECIE	EFFECTIVO	ESPECIE	EFFECTIVO	ESPECIE
1) COSTO TOTAL:	\$ 453,369.06	\$ 453,369.06					\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
2) EJERCICIO ANTERIOR:	\$ -	\$ -					\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
3) ESTE EJERCICIO:	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
4) SALDO (A - B - C)	\$ 453,369.06	\$ 453,369.06	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -

VII. METAS Y BENEFICIARIOS DEL PROYECTO

UNIDAD	META GLOBAL TOTAL	EJERCICIO ANTERIOR		ESTE EJERCICIO		POR EJECUTAR			
		CANT.	%	CANT.	%	CANT.	%		
OTRA (especificar)	estacion de bomberos	1.00	100%		0%		0%	1.00	100%
			N/A		N/A		N/A	0.00	N/A
			N/A		N/A		N/A	0.00	N/A
			N/A		N/A		N/A	0.00	N/A

DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	META ESPECÍFICA TOTAL		EJERCICIO ANTERIOR		ESTE EJERCICIO		POR EJECUTAR	
		CANT.	%	CANT.	%	CANT.	%	CANT.	%
Estación de bomberos ampliación	METRO CUADRADO (m <sup>2</sup> )	42.00	100%		0%		0%	42.00	100%
Edificio existente	METRO CUADRADO (m <sup>2</sup> )		N/A		N/A		N/A	0.00	N/A
			N/A		N/A		N/A	0.00	N/A
			N/A		N/A		N/A	0.00	N/A

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	META DE BENEFICIARIOS		MUEJERES	POR CADA 100 HABITANTES
		HOMBRES	MUEJERES		
14,635	HABITANTE	7,377	7,258		0%

VIII. ANÁLISIS DEL PROYECTO CON ENFOQUE EN EQUIDAD DE GÉNERO (NO SE ACEPTA EL TÉRMINO "NO APLICA")

actualmente se cuenta con personal femenino en la estación, contamos con personal de urgencias y bomberos capacitados, incluidas mujeres, con el proyecto se pretende crear un espacio habitable y pensado en las necesidades de las mujeres con regaderas más privadas y dormitorios para ellas.

IX. IDENTIFICACIÓN DEL SUJETO SOCIAL PRIORITARIO BENEFICIADO (INDICAR POR LO MENOS UNO)

Niños, niñas y adolescentes

X. IDENTIFICACIÓN DEL DERECHO HUMANO A ATENDER:

igualdad de genero



XI.- JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO

\*Proyectos de 50 MDP o más, onexor estudia Costo Beneficio / Eficiencia.

OFERTA	SITUACIÓN ACTUAL	SITUACIÓN CON PROYECTO
<p>Actualmente el edificio de bomberos y protección civil, se encuentra en zona céntrica en colonia chihuahuita con daños en infraestructura, no se tiene las instalaciones adecuadas para que los usuarios puedan desempeñar adecuadamente sus tareas, se tiene un área de regaderas existen humedades y no están privadas, cuenta con dormitorios los cuales se agrego un mesanite para ubicarlos y se dificulta en unas areas moverse o ponerse de pie por que esta aprovechado la pendiente del techo, cuenta con pequeña area de comedor, area de oficina, 2 baños, y una pequeña bodega</p>	<p>Actualmente se cuenta con 18 empleados de los cuales 7 son voluntarios, existen turnos de 24x48 hrs dividido al personal de 6 a 5 personas, se estima que son atendidos 8 servicios diarios (atencion de urgencias, de las cuales 4 an ejidos)</p>	<p>con dicho proyecto se remodelara edificio existente, abarcaremos remodelacion de regederas aplicando una regadera extra y mamaparas, se realizaran aplanados, repisas en area de uniformes, pinturas generales y mejraremos la fachada del mismo; asi mismo se construira una ampliacion de 2 plantas donde se creara comedor y dormitorio, el edificio siempre se encuentra en uso las 24 hrs, exstien turnos con guardia nocturna para estar atentos a urgencias sucitadas en la localidad, al estar en crecimiento la poblacion por ende es necesario ampliar y mejorar las instalaciones del edificio por que aumentan las urgencias.</p>
<p>se cuenta con 3 ambuladas, 1 bombera y 1 camion de rescate, para brindar atencion a la comunidad, por el crecimiento de poblacion en ocasiones es insuficiente ya que una unidad este averiada.</p>	<p>con la remodelacion del edificio de podran atender adecuadamente las emergencias, asi mismo se contara con sala de juntas en la cual se podran realizar cursos y capacitaciones.se tendran regaderas mas limpias, privadas y seguras ; con dormitorios mas iluminados y ventilados.</p>	<p>con la remodelacion de la estacion se tendra instalaciones adecuadas, se tendra mejor limpieza de unidades y desasolve del camion de bobmaros asi mismo se tendra almacen y a la mano los uniformes y equipos. Araas privadas y de descanso para mujeres usarlas.</p>



La fotografia muestra la fachada principal de la estacion



Se observa desgaste de pinturas, daño en superficies, y suciedad producto de las aves que se alojan en el inmueble



daño en pinturas y piso, baño con fugas y humedades



area de duchas con fugas, no cuenta con loceta ni mamparas



**VI.- ADECUACIÓN DEL ESPACIO, TIEMPO, COMODIDAD Y CALIDAD:**  
 con la construcción de dicho proyecto se pretende contar con instalaciones adecuadas para que los usuarios del edificio puedan desempeñar adecuadamente sus actividades, y tener un orden de los equipos para la hora de atender alguna urgencia.

**DEFINICIÓN DE INDICADORES**

INDICADOR	FÓRMULA	COMENTARIO (Proyecto de MDI e mE)
N/A	N/A	N/A

**FUENTE DE INFORMACIÓN:**  
**PARÁMETROS INFORMACIONALES:**  
 Para dar gran aceptación por la comunidad ya que se tendrán instalaciones adecuadas para desempeñar sus funciones, debido al aumento de la población se requiere estar activos las 24 hrs.

**VII.- AGENCIA DEL PROYECTO:**  
**PROPIETARIO DEL PREDIO DONDE SE REALIZARÁ EL PROYECTO:**  
 GOBIERNO ESTATAL     MUNICIPIO     OTRO (especificar): \_\_\_\_\_

**DOCUMENTACIÓN CON QUE SE ACREDITA LA PROPIEDAD:**

**VIII.- SERVICIOS:**

AGUAS POTABLES	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> NO	<input type="radio"/> NO APLICA
DRENAJE Y ALCANTARILLADO	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> NO	<input type="radio"/> NO APLICA
ENERGÍA ELÉCTRICA	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/> NO	<input type="radio"/> NO APLICA

**IX.- SERVICIOS DE COMUNICACIÓN Y LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA:**  
 DERECHO DE VÍA LIBERADO     NO     NO APLICA

**XII.- DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:**  
 remodelación de duchas, tubería de CPVC, instalación de losetas, mamparas; en ampliación se creará edificio dos niveles, de block de concreto de 8", losa de concreto, reforzados con castillos armex, detalles de fachada en durlock para modernizar el edificio, tipografías, pinturas generales, losetas y detalles de iluminación.

**XIII.- VALIDACIÓN DE LA DEPENDENCIA NORMATIVA:**  
 UNA VEZ QUE SE HA REVISADO EL EXPEDIENTE TÉCNICO, LA DEPENDENCIA:  
 VALIDACIÓN:  N/A    DECLARA QUE:  
 SI PROCEDE     NO PROCEDE     APLICA

**NOMBRE DE DOCUMENTO ANEXO DE VALIDACIÓN:**  
 UNA VEZ EJECUTADO EL PROYECTO, LA INFRAESTRUCTURA, EQUIPAMIENTO Y/O MOBILIARIO SERÁN ENTREGADOS A LA DEPENDENCIA:  
 N/A    QUIEN SE ENCARGARÁ DE SU OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.

**OBSERVACIONES:** Ninguna

**XIV.- RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN:**

NOMBRE:	C.FABIAN FOURZAN TRUJILLO	
CARGO:	PRESIDENTE MUNICIPAL	
DEPENDENCIA:	PRESIDENCIA MUNICIPAL	

FIRMA