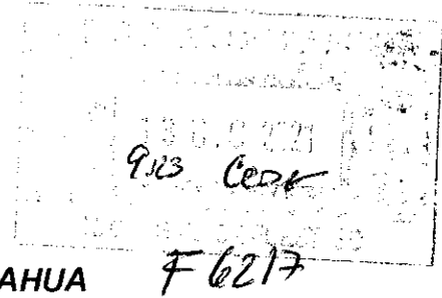




H. CONGRESO DE  
DE CHIHUAHUA **1**



**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 caracter 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 Pavimentación con concreto hidráulico de calle Durango entre Av. Joaquín Amaro y General Lázaro Cárdenas, en la cabecera municipal del Municipio de Ahumada**, esto al tenor de la siguiente:

### EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

El municipio de Ahumada, en búsqueda de generar mejores condiciones para los ciudadanos que habitan en su territorio, a través de las gestiones del presidente municipal, el C. Fabián Fourzan Trujillo , en fechas recientes tuvo la atención de 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



H. CONGRESO DE  
DE CHIHUAHUA 2

pavimentación con concreto hidráulico en la calle Durango, esto con el fin de dar solución al rezago social vivido en su municipio.

Se busca generar ambientes de tránsito saludables, ofreciendo a la comunidad un espacio de dispersión con mayor comodidad y seguridad para desarrollar sus actividades cotidianas.

Se requiere un proyecto que ayude a rescatar las calles, que recuerde la honrosa historia del municipio, que sea un lugar de libre y seguro tránsito de tiempos gloriosos por los que ha pasado la localidad de Magdalena en el Municipio de Ahumada y que brinde avenidas donde se pueda aspirar y transitar por un futuro próspero.

Con un presupuesto estimado de \$4,986,998.24 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, 76 y 77 fracción II del Reglamento Interior y de Prácticas Parlamentarias del Poder



H. CONGRESO DE  
DE CHIHUAHUA 3

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 Pavimentación con concreto hidráulico de calle Durango entre Av. Joaquín Amaro y General Lázaro Cárdenas, en la cabecera municipal del 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*



CÉDULA DE INFORMACIÓN BÁSICA POR PROYECTO 2021

FECHA: 28/09/2021

I. PROGRAMA PRESUPUESTAL:

MATRIZ INDICADOR DE RESULTADOS (MIR):  
NÚMERO DE COMPONENTE (MIR):

MIR:  NO APLICA (Programas 2014 o anteriores)

II. DEPENDENCIA EJECUTORA:

PRESIDENCIA MUNICIPAL Y DEPARTAMENTO DE OBRAS PÚBLICAS

III. IDENTIFICACIÓN DE LA OBRA

NOMBRE DE LA OBRA O ACCIÓN:  
MUNICIPIO:

PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO FC=200 KG/CM2 EN UN AREA DE 5,071.80 M2 DE CALLE DURANGO ENTRE AV. JOAQUIN AMARO Y GENERAL LAZARO CARDENAS EN LA CABECERA MUNICIPAL

Abumada

LOCALIDAD:

Miguel Ahumada  
Segundo Barrio

OBJETO DEL GASTO:

SE REFERENCIACIÓN:

COORDENADA INICIAL O CENTRAL		
	EASTING	NORTHING
Grados	30	-106
Minutos	37	30
Segundos	4.91	43.97
	30.6180906	-106.5122189

COORDENADA INTERMEDIA (Solo proyectos viejas y nuevas de distribución eléctrica)		
	EASTING	NORTHING
Grados	30	-106
Minutos	37	30
Segundos	3.83	43.89
	30.6177306	-106.5121917

COORDENADA FINAL (Solo proyectos viejas y nuevas de distribución eléctrica)		
	EASTING	NORTHING
Grados	30	-106
Minutos	37	30
Segundos	2.83	43.87
	30.6174528	-106.5121861

V. ALINEACIÓN PLAN ESTATAL DE DESARROLLO 2017 - 2021

EJE: IGUALDAD DE GÉNERO

OBJETIVO: MEJORAS EN LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD PÚBLICA

ESTRATEGIA: MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA VIAL Y PEATONAL

LÍNEA DE ACCIÓN: PROMOVER LA EDUCACIÓN VIAL EN LA POBLACIÓN QUE PERMITA PREVENIR Y EVITAR ACCIDENTES DE TRAFICO.

V. CARACTERÍSTICAS DE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA

PROSPECTIVA DE GÉNERO

ESTATUS:  APLICA

TIPO DE OBRA O ACCIÓN:  EN PROCESO

MODALIDAD DE EJECUCIÓN:  CONSTRUCCIÓN,  AMPLIACIÓN,  REHABILITACIÓN,  EQUIPAMIENTO,  MODIFICARIO,  OTRO

TRATADO:  TRATADO,  NO DIRECTA

VI. INVERSIONES

INVERSIÓN	TOTAL	FEDERAL	ESTATAL	CONTRIBUCIONES DE LOS SECTORES	ESTRUCTURA FINANCIERA						
					MUNICIPAL		BENEFICIARIOS		OTROS		
					DIRECTA	ESPEJE	EFFECTIVO	ESPEJE	EFFECTIVO	ESPEJE	
1) COSTO TOTAL:	\$ 4,986,998.24										
2) EJERCICIO ANTERIOR:	\$ -										
3) ESTE EJERCICIO:	\$ -										
4) SALDO (A - B + C):	\$ 4,986,998.24	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -

VII. METAS Y BENEFICIARIOS DEL PROYECTO

UNIDAD	METRO CUADRADO	META GLOBAL		EJERCICIO ANTERIOR		ESTE EJERCICIO		POR EJECUTAR	
		CANT.	%	CANT.	%	CANT.	%	CANT.	%
CALLE (Civ. 43)		5,071.80	100%		0%		0%	5,071.80	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		EJERCICIO ANTERIOR		ESTE EJERCICIO		POR EJECUTAR	
		CANT.	%	CANT.	%	CANT.	%	CANT.	%
CALLE	METRO CUADRADO (M)	5,071.80	100%		0%		0%	5,071.80	100%
	METRO CUBICO (Civ. M)	760.77	100%		0%		0%	760.77	100%
			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		MUNICIPIOS	POBLACIÓN BENEFICIARIA (H)
		HOMBRES	MUJERES		
14,635	HABITANTE		7,317	7,258	0%

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

Pavimentación con concreto hidráulico; beneficiara a habitantes del sector, ya que es una avenida que conecta con la primaria Victor M Lara, con la biblioteca de la amistad y velatorio municipal

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

Niños, niñas y adolescentes

X. IDENTIFICACIÓN DEL DERECHO HUMANO A ATENDER:

MEJORAR LOS MEDIOS DE INTERCOMUNICACION Y MEJORAR LA SEGURIDAD DE LA POBLACION EN MUNICIPIOS VULNERABLES A INUNDACION



XI - JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO

\*Proyectos de 50 MDP o más, anexo estudio Costo Beneficio / Eficiencia.

OFERTA	SITUACIÓN ACTUAL	SITUACIÓN CON PROYECTO
	<p>En la localidad de Anumada, Chihuahua, la calle Durango, se encuentra con notable daño ya que se encuentra un tramo inconcluso de pavimentación, tiene una longitud de 321 metros lineales por 15.80m y una superficie de 5,071.80 m<sup>2</sup>, esta calle cuenta con notables baches, da una mala imagen al entorno, ya que es una de las avenidas principales que comunica áreas escolares y comerciales, en temporada de lluvia sufre encharcamientos que esta es un problema.</p>	<p>se realiza una Pavimentación con concreto Hidráulico de 200 kg/cm<sup>2</sup> en una superficie de 5,071.80 m<sup>2</sup>, Tendido de carpeta de concreto hidráulico de 15 cm de espesor, con un ancho de losa no mayor a 4.6m Junta longitudinal con varilla cortugada de 1/2" @ 45 cm. Junta transversal acercada a 1/3" del espesor de la losa @ 60cm. Junta de expansión con varilla lisa de 5/8" de 4cm @ 30 cm con cámara de pvc y grasa de casa uno de los costados. Incluye curado de losa concreto y acabado escobillado.</p>
<p>DEMANDA:</p>	<p>anteriormente se procedía a pasar la maquina para nivelar, pero por notables lluvias se dañan constantemente y lejos de mejorar la vialidad esta ha sufrido mas daño, ya que los baches se hacen mas grandes, provoca inestabilidad vial y dificulta que se pueda transitar por ella.</p>	<p>Pavimentación concreto beneficiando a usuarios de colonias aledañas, zona escolar y negocios, evitando encharcamientos</p>
<p>INTERACCIÓN:</p>	<p>daño en vehículos, daños a la misma vialidad, mala imagen al centro historico.</p>	<p>"fluidez vehicular" evitará charcos" Impeccará la acumulación de aguas residuales y propagación de dengue y zika"</p>



la imagen muestra la vialidad de terreno



se observa la vialidad y baches con pequeños encharcamientos.



fluidez vehicular \*cero empujamientos\* evitaremos el contagio del dengue y Zika \* evitaremos propagación de polvo \* fácil acceso a negocios y escuela

NUMERO DE CREDITACION	DENOMINACION DE PROYECTO	CANTIDAD (en millones de pesos)
N/A	N/A	N/A

fluidez vehicular \*cero empujamientos\* evitaremos el contagio del dengue y Zika \* evitaremos propagación de polvo \* fácil acceso a negocios y escuela

PROPIETARIO DEL PREDIO DONDE SE REALIZARA EL PROYECTO

GOBIERNO ESTATAL   
  MUNICIPIO   
  STD (especificar)

DOCUMENTACIÓN CON QUE SE ACREDITA LA PROPIEDAD:

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

PERMISO DE VÍA LIBERADO

SI     NO     NO APLICA

**KII.- DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:**  
 \*Solo aplica para proyectos carreteros, vialidades alimentadoras y vías de comunicación.  
 se realiza una Pavimentación con concreto Hidráulico de 200 kg/cm2 en una superficie de 3,071.80 m2. Tendido de carbeta de concreto hidráulico de 15 cm de espesor, con un ancho de losa no mayor a 4.6m junta longitudinal con varilla corrugada de 1/2" @ 45 cm, junta transversal acercada a 1/3 del espesor de la losa @ 60cm, junta de expansión con varilla lisa de 5/8" de 46cm @ 30 cm con camisa de pvc y grasa de casa uno de los costados. Incluye curado de losa concreto y acabado asfáltico.

**KIII.-VALIDACIÓN DE LA DEPENDENCIA NORMATIVA :**  
 UNA VEZ QUE SE HA REVISADO EL EXPEDIENTE TÉCNICO, LA DEPENDENCIA:

VALIDACIÓN:  SI PROCEDE     NO PROCEDE     APLICA

DECLARA QUE: N/A

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:

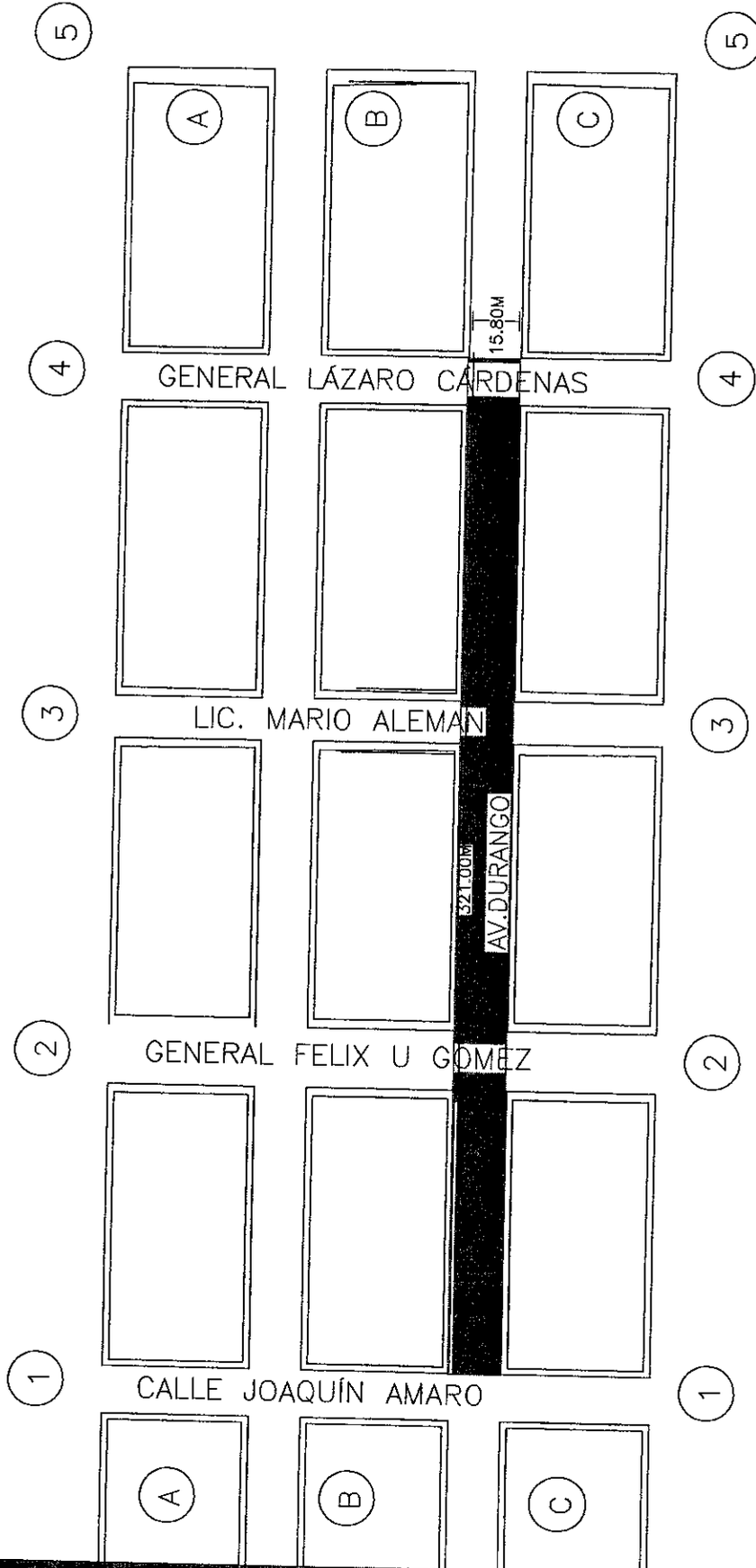
OBSERVACIONES: Ninguna

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

NOMBRE:	C. Jesus Javier de la Cruz Sigala
CARGO:	Director de Obras Publicas
DEPENDENCIA:	Presidencia Municipal

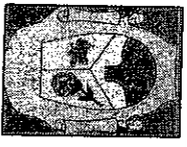
FIRMA

PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO C. DURANGO



norte

MUNICIPIO AHUMADA



LOGOTIPO



Antes que especulacion

CRUCIOS DE LOCALIZACION



DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS

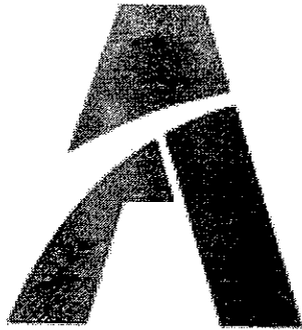
AREA DE PLANEACION DE PRODUCTOS

Elaboracion en metros Fecha: 28  
Escala: 1:100 Septiembre 2021

CANTINA

PLANO MUESTRA LA LOCALIZACION DE LA VIALIDAD Y COLONIAS

plano: 1/1



**AHUMADA**

ADMINISTRACIÓN 2021-2024

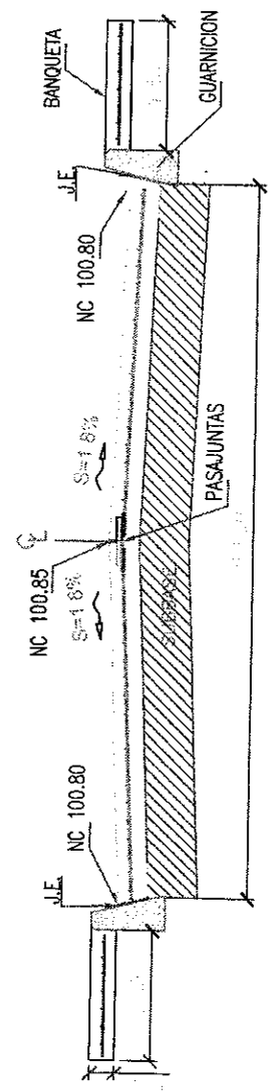
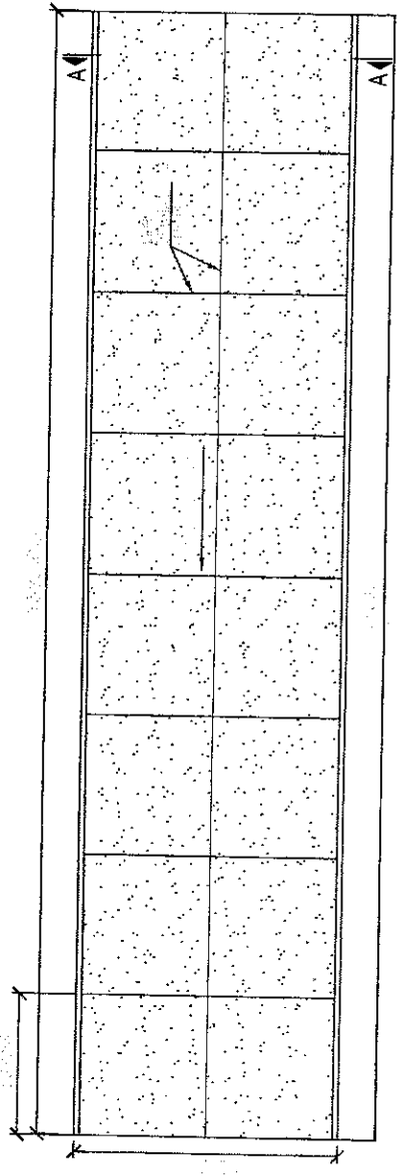
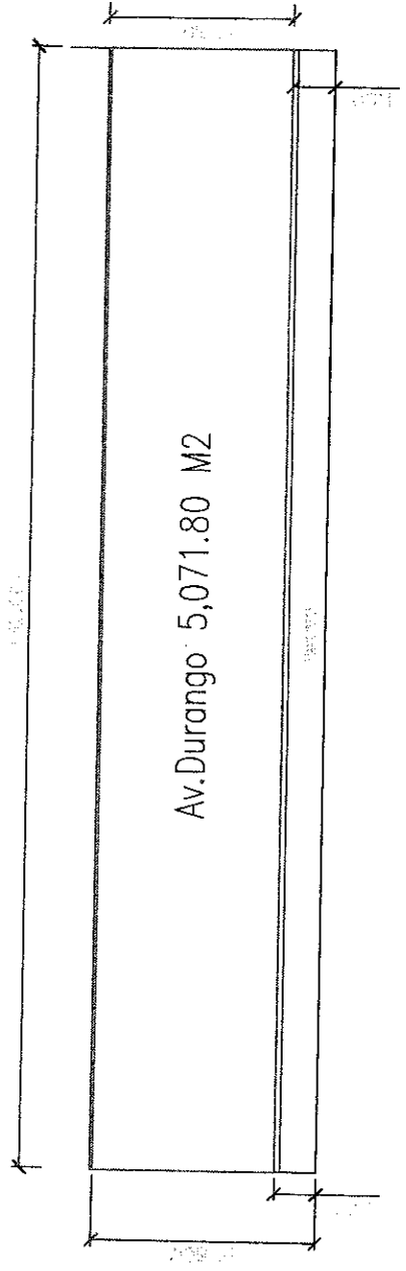
*Acciones que engrandecen*

# CATALOG

**CORREDOR TURISTICO ZOI**

**CD. A**

<b>CLAVE</b>	<b>PARTIDA/CONCE</b>
	<b>OBRA CIVIL</b>
<b>A01</b>	PRELIMINARES DE OBRAS Y LEVANTAMIENTO TOPO
<b>A02</b>	DEMOLICIONES DE BANQUETAS
<b>A03</b>	BANQUETAS 10 CM. DE ESPESOR, DE CONCRETO F- KG/CM2., AGREGADO MAXIMO 3/4", ACABADO PULI ELECTROSOLDADA 6-6/ 10-10, INCLUYE: CIMBRADO MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESA
<b>A04</b>	APLANADO COMUN EN FACHADAS Y MUROS A RE CEMENTO-ARENA 1:2, ESPESOR PROMEDIO 2 CM., DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO NECESARIO.
<b>A05</b>	APLICACIÓN DE MOLDURAS Y ROSETONES DE POL BASECOAT EN 30 FACHADAS, INCLUYE MATERIAL M



CORTE A-A



# CALENDARIO DE EJECUCION DE OBRA

MUNICIPIO: AHUMADA, CHIHUAHUA, MEX.

ACTIVIDAD	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°	11°	12°	13°	14°	15°	16°
SEMANAS																
DEMOLICIONES DE PAVIMENTO DAÑADO																
INSTALACION DE TOMAS DOMICILIARIAS																
RELLENO Y COMPACTACION DE MATERIAL																
ARMADO DE FORMAS Y VACIADO DE FIRME DE CONCRETO																
PRUEBAS DE LABORATORIO																
DESMONTE DE CIMBRAS Y LIMPIEZAS GENERALES																

COSTO=	\$922,136.69
DURACION TOTAL DE LA OBRA :	7 SEMANAS



## Localización geográfica del proyecto



**PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRAULICO DE AV. HIDALGO 1,015,25 M2 TRAMO  
COMPRENDIDO ENTRE LIBERTAD Y C. MORELOS , EN LOCALIDAD DE AHUMADA, CHIHUAHUA.**

Coordenada  
s

COORDENADA INICIAL 30°37'4.91 "N 106°30'43.97"O INTERMEDIA 30°37'3.83"N  
106°30'43.89"O FINAL 30°37'2.83 "N 106°30'43.87"O

*Insertar mapa*

