

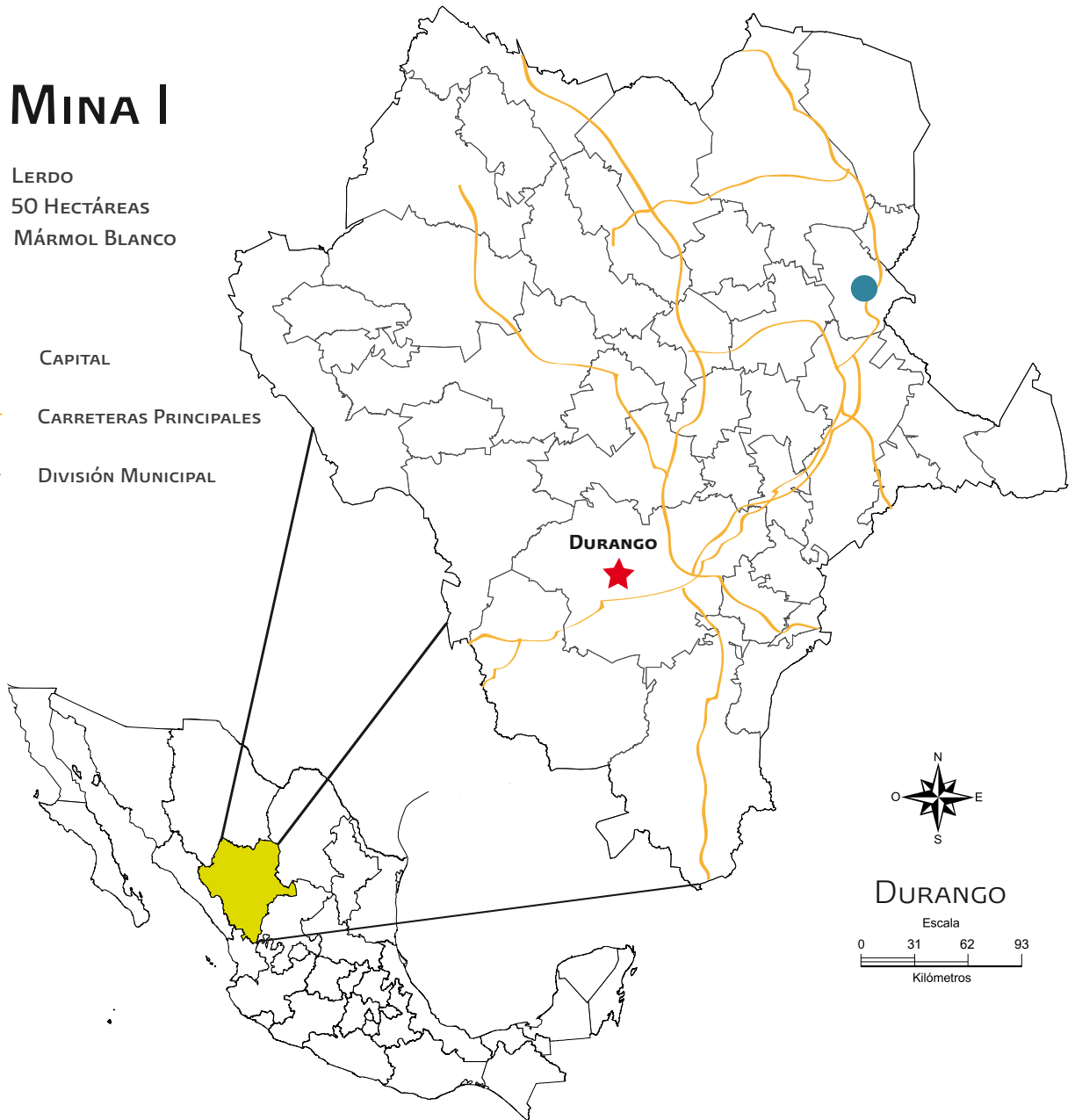


● LA MINA I

MUNICIPIO LERDO
SUPERFICIE 50 HECTÁREAS
MINERAL MÁRMOL BLANCO

EXPLICACIÓN

- ★ CAPITAL
- CARRETERAS PRINCIPALES
- DIVISIÓN MUNICIPAL



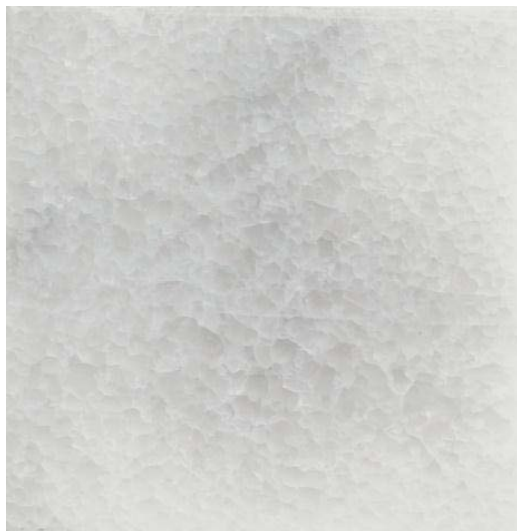
| | |
|------------------------------|--|
| PROYECTO | La Mina I |
| MUNICIPIO Y ESTADO | Lerdo, Durango |
| SUSTANCIA | Mármol Blanco |
| LOCALIZACIÓN Y ACCESO | Partiendo de la ciudad Gómez Palacio se recorren 5.3 km al norte por la carretera federal No. 49 hasta el km 11 continuando al Oeste por la carretera estatal No. 182 por 13.2 km para desviarse por un camino de terracería pasando el poblado La Mina por 5.3 km hasta la cantera La Mina I. |
| INFRAESTRUCTURA | La cantera cuenta con agua, energía eléctrica, línea telefónica, con 5.3 km de terracería y a 24 km de la cabecera municipal de la ciudad Gómez Palacio, donde se tienen todos los servicios. |
| SUPERFICIE APROX. | Se ubica en una superficie de 50 hectáreas. |
| GEOLOGÍA | Mármol de hasta 3 m de espesor con rumbo NE 40° SW con una inclinación de 2° al NW, el cual se encuentra intrusionado por un cuerpo de granito, denominado El Sarnoso. |
| LEYES Y/O CALIDAD | Por su aspecto y con posibilidad de corte en placas se puede emplear como elemento de diseño en fachadas exteriores como interiores y en recubrimientos de muros y pisos, explotación también para artesanías y esculturas. |
| POTENCIAL | 25, 000,000 m ³ . Considerando las dimensiones de 1000 m de largo, 500 m de ancho y 50 m de espesor. |
| SITUACIÓN LEGAL | Pertenece al Ejido La Mina, el representante legal es el Sr. Sergio Soto Saldaña. |
| REQUERIMIENTO | Promover apoyo financiero para estimular la producción de bloques y aprovechamiento económico del depósito así como la comercialización de este material tanto a nivel nacional como para el extranjero. |
| OBSERVACIONES | Cantera de mármol con más de 40 años de explotación. Los bloques irregulares y pedacera se trituran para obtener grava, arena y polvos. Existen 5 canteras en explotación, cercanas a esta localidad. |
| FUENTE | Programa de Estudio de Rocas Dimensionables de México, 2011. |



Panorámica de la cantera de mármol La Mina I, Mpio. Lerdo, Durango.



Detalle de la extracción de bloques de mármol en la cantera La Mina I, Municipio Lerdo, Durango.



Mosaico pulido del mármol, su textura es la denominada Grano de sal. Presenta buen brillo y apariencia estética.



Nombre de Localidad: _____ Sustancia: _____ No. de Ficha: **DGO-C7**

I. Localización

Municipio: _____ Estado: _____ Carta 1:50,000: _____
 NAD27 UTMX: _____ NAD27 UTM Y: _____ Elevación: _____ msnm
 Localización y Acceso: _____

II. Propiedad Minera

Nombre del Propietario: _____ Superficie: _____
 Datos de Localización: _____ Tenencia de la Tierra: _____

III. Características Geológico-Mineras

| Tipo de Roca | Estado Operativo | Forma | Fracturamiento | Dimensiones |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | _____ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | _____ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | _____ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | _____ |
| <input type="checkbox"/> | Alteración: _____ | | Color _____ | |

IV. Infraestructura

Servicios

Poblaciones Donde se Encuentran los Servicios: _____

Planta de Proceso: _____

Proceso de Beneficio: _____

Mercado: Impacto Ambiental:

V. Actividades

Muestras Colectadas: _____ Claves: _____ Estudios Realizados: _____

Resultados de Laboratorio: _____

VI. Aspectos Megascópicos

Usos Principales

Descripción del Mosaico

Observaciones

Mosaico Pulido



Realizó: _____

Fecha: _____