

R. AYUNTAMIENTO DE GOMEZ PALACIO, DGO. 2016-2019
DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS Y DESARROLLO URBANO



467

VENTANILLA UNICA



SDARE

Sistema Duranguense de Apertura Rápida de Empresas

FORMATO UNICO

GOMEZ PALACIO, DGO A 28 DE FEBRERO DEL 2019

DATOS DEL TRAMITE

PROPIETARIO: ARE VIVIENDA, S.A. DE C.V. TEL: _____
SOLICITANTE: ING. PAUL ALBERTO RAMIREZ TEL: _____

DATOS DE NOTIFICACION

CALLE: AV. ABAJALO No. 233 PTE Int. - _____
COLONIA: CENTRO LOCALIDAD: TORREON
MUNICIPIO: TORREON C.P.: 27000

DATOS DEL PREDIO

CALLE: PRIVADA CLAVES No. _____ LOTE: _____ MZA: _____
COLONIA: FRACC. NUEVO CUBA MUNICIPIO: GOMEZ PALACIO
CLAVE CATASTRAL: 0040204019/0040204020 SUPERFICIE TOTAL (PREDIO) _____
ANOTE CLARAMENTE LO QUE PRETENDE CONSTRUIR: 3 VIV. INT. SOCIAL

TRAMITE SOLICITADO

- | | | | |
|---|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> EDIFICACION | <input type="checkbox"/> INST. ANUNCIO | <input type="checkbox"/> FRACCIONAMIENTO | <input type="checkbox"/> RELOTIFICACION |
| <input type="checkbox"/> FUSION | <input type="checkbox"/> SUBDIVISION | <input type="checkbox"/> DEMOLICION | <input type="checkbox"/> INST. ANTENAS |
| <input type="checkbox"/> USO DE SUELO | <input type="checkbox"/> REGIMEN EN CONDOMINIO | <input type="checkbox"/> AMPLIACION Y/O REMODELACION | <input type="checkbox"/> CAMBIO DE USO DE SUELO |

OBSERVACIONES: _____

CROQUIS: _____

La información ha sido testada en virtud de tratarse de información que contiene datos personales concernientes a una persona física identificada o identificable con fundamento en el artículo 5, Fracción XVII, 112 Y 116 de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Durango así como lo establecido en la Ley General de Protección de datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados y la Ley General de Protección de datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados del Estado de Durango.

Oli: Marzo -2019

PROTESTO QUE LA INFORMACION AQUÍ PROPORCIONADA ES AUTENTICA Y QUE ESTOY FACULTADO LEGALMENTE PARA REQUERIR ESTE TRAMITE

11:48 am