

SOLICITUD DE LICENCIA PARA USO DE SUELO

Villa de Arista, S. L. P. A 23 de Marzo de 2022

C. P. MARCO ANTONIO SAUCEDO REYNA
DIRECTOR DE CATASTRO MUNICIPAL
P R E S E N T E:

Por medio de la presente, me permito solicitar a Usted, Licencia de Uso de Suelo para el predio ubicado en Calle 2 Priv. 5 de Mayo # 289, Colonia: Centro, en el Municipio de Villa de Arista, el cual cuenta con una superficie total de 188 m² y superficie de construcción 88, tiene las siguientes medidas y colindancias:

Norte: Mide 12.00 doce Metros y linda con Apolonia Almendarez Hernandez

Sur: Mide 12.00 metros y linda con calle Segunda Privada 5 Mayo

Oriente: Mide 19.70 diecinueve metros con setenta centímetros linda Calle 5 Mayo

Poniente: Mide 19.70 diecinueve metros con setenta centímetros y linda con Apolonia Almendarez Hernandez

Sin más por el momento, quedo a la espera de su amable respuesta.

ATENTAMENTE

Martin Almendarez
Nombre y Firma del solicitante

DEPENDENCIA: RESIDENCIA MUNICIPAL

SECCION:	DIRECCIÓN DE CATASTRO.
NÚMERO DE OFICIO:	DC/CI-09-2022.
ASUNTO:	LICENCIA DE USO DE SUELO.

VILLA DE ARISTA. 23 DE MARZO DEL 2022.

A QUIEN CORRESPONDA:

El que suscribe P.C MARCO ANTONIO SAUCEDO REYNA, Director del Departamento de Catastro de Villa de Arista, S.L.P., por medio de la presente:

LE OTORGO LICENCIA DE USO DE SUELO

A: **MARTIN ALMENDAREZ HERNANDEZ** para el predio se encuentra ubicado en Calle 2 PRIVADA 5 MAYO # 299, en el Municipio de Villa de Arista, S.L.P. con la clave catastral 47010107700901 Con una superficie de 88 M2,

Tipo de uso de suelo autorizado: MIXTO, COMERCIAL Y DE SERVICIOS: (ABARROTES).

El permiso cuenta con 365 días a partir de la fecha de expedición

Después de haber hecho los estudios de campo correspondientes.

Se extiende la siguiente licencia para los usos y fines legales a los que haya lugar en el Municipio de Villa de Arista, S.L.P., quedando sujetos a cambios según el plan municipal de desarrollo y las autoridades competentes.



C.P MARCO ANTONIO SAUCEDO REYNA
DIRECTOR DE CATASTRO MUNICIPAL