

ACTA DE REUNIÓN

NOMBRE: MORADORES DEL AHHYC SAN ISIDRO DE CALDERÓN (LOTES 3, 4, Y 13)

ADMINISTRACIÓN ZONAL: CALDERON

FECHA: Julio de 2022

HORA: 10:00 am

ATENIDO POR LA UNIDAD REGULA TU BARRIO

1	Arq. Gabriela Armas Resp. Técnica UERB-AZCA		
2	Ing. Paulina Vela Rep. Socio Organizativa UERB-AZCA		
3	Ab. Darwin Aguilar Coordinador UERB-AZCA		

SINTESIS DE LA REUNIÓN

Se realiza una socialización del informe No. AZC-DGT-UTV.IRV-2022-089, de 14 de julio de 2022, sobre el trazado vial del AHHYC San Isidro de Calderón, remitido por la Administración Zonal Calderón, en el mismo en su parte pertinente se efectúa la observación: "En la calle Francisco Guañuna de la inspección realizada, existen construcciones que son parte del asentamiento que no se encuentran a línea de fábrica y que tendrán que retirarse para cumplir con el ancho de la acera (2.00m) como se indica en el plano presentado por la Unidad Especial de Regula Tu Barrio.

Con esta exposición los moradores de los lotes afectados (3, 4, y 13) del asentamiento humano solicitan se realice una verificación en cada una de sus propiedades para que se identifique la afectación exacta en sus predios.

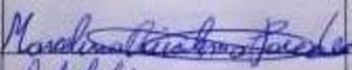
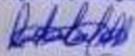
Los funcionarios de la UERB-AZCA, exponen las acciones a realizarse para subsanar este inconveniente y con ello poder avanzar con el proceso de regularización

ACUERDOS Y COMPROMISOS

PLAZO

Los moradores del asentamiento humano (lotes afectados 3, 4, y 13) se comprometen al derrocamiento de las construcciones que se encuentran en la vía Francisco Guañuna)	Diciembre 2022
Los moradores del asentamiento humano se comprometen a respetar la configuración de vías de acuerdo al plano que fue presentado por el AHHYC denominado Comité Promejoras del Barrio San Isidro de Calderón.	_____

PARA CONSTANCIA DE LO ACTUADO FIRMAN

NOMBRE	FIRMA	No. DE CONTACTO (TELF)
JAIME RAMIRO SHUGULI QUISILEMA		0997964570
MARCELINA PAREDES QUISILEMA		0979097131
VERONICA LILIANA QUISILEMA CHAMORRO		0964166945
Edgar Quisilema Representante		0977602443