

Al contestar, citar el número

Radicado: **20253300617453**

Fecha: 29-10-2025

Bogotá D.C., miércoles 29 de octubre de 2025

AVISO INFORMATIVO DEL TRÁMITE DE SOLICITUD DE REVOCATORIA COMO BIEN DE INTERÉS CULTURAL DEL INMUEBLE UBICADO EN LA CARRERA 20 58 45, EN EL BARRIO SAN LUIS

Se informa a las entidades distritales y nacionales, organizaciones sociales, artísticas, comunitarias, a colectivos y a la ciudadanía en general, que la Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte adelanta el trámite de revocatoria como bien de interés cultural del ámbito distrital, partir de la solicitud presentada mediante el radicado 20257100234132 del 24 de septiembre de 2025, siguiendo el procedimiento definido en la Ley 397 de 1997, modificada con la Ley 1185 de 2008 y sus decretos reglamentarios.

El inmueble propuesto en este trámite de revocatoria es:

UPL	LOCALIDAD	BARRIO	CHIP	DIRECCIÓN	NIVEL
32 - Teusaquillo	13 - Teusaquillo	007202 – SAN LUIS	AAA0083UEFZ	CARRERA 20 58 45	N2

En cumplimiento de lo señalado en el artículo 37 de la Ley 1437 de 2011, se invita a los terceros interesados en el presente proceso a constituirse como parte y hacer valer sus derechos, para ello deberán radicar comunicación manifestando su interés de hacerse parte en el proceso, indicando su posición y recomendaciones frente al presente trámite a través del correo correspondencia.externa@scrd.gov.co, dentro de los 15 días calendario siguientes a la publicación del presente aviso.

Documento 20253300617453 firmado electrónicamente por:				
Sandra Liliana Ruíz Gutiérrez	Profesional Especializado			
	Subdirección de Infraestructura y Patrimonio Cultural Fecha firma: 29-10-2025 19:30:44			
Diego Alejandro Castro Alvarado	Contratista Subdirección de Infraestructura y Patrimonio Cultural Fecha firma: 29-10-2025 16:58:44			
7eeb313c46ab09eb45ce8c15a440e25477c4a1feb5a5c4af8e8a10285e6c061f Codigo de Verificación CV: ced27				

Carrera 8^a No. 9 - 83 Centro Tel. 3274850 Código Postal: 111711

www.culturarecreacionydeporte.gov.co

Información: Línea 195

