



Bogotá, D.C. 04 de diciembre de 2025

Señores

Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación CRAI-USTA
Universidad Santo Tomás
Ciudad

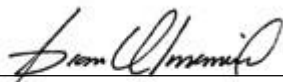
Respetados Señores:

Me permito informarles que el (los) siguiente(s) estudiante(s) del programa:
MAESTRÍA EN PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN,

YELA VELASQUEZ YOLMAN YASMANY	1123209258
GUTIÉRREZ HERNÁNDEZ KAREN XIOMARA	1074135025

Cumple(n) con los requisitos para depositar en el Repositorio Institucional, la última versión de su Trabajo de Grado titulado. **EVALUACIÓN E INTERVENCIÓN PARA LA REDUCCIÓN DE LA VULNERABILIDAD SÍSMICA DE UNA VIVIENDA, APLICANDO LA NORMA AIS 410-23 EN LA CIUDAD DE SAN FRANCISCO / PUTUMAYO** Obtuvo una calificación aprobatoria de (4.2), El cual se encuentra aprobado por las instancias pertinentes de este programa.

Cordialmente,



DIANA PATRICIA GARAVITO ALMONACID
Coordinadora
Especialización en Patología de la Construcción
Decanatura de División de Educación Abierta y a Distancia
Universidad Santo Tomás