

Fecha 28 de enero del 2026

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

Respetados Señores:

Me permito informarles que el (los) siguiente(s) estudiante(s):

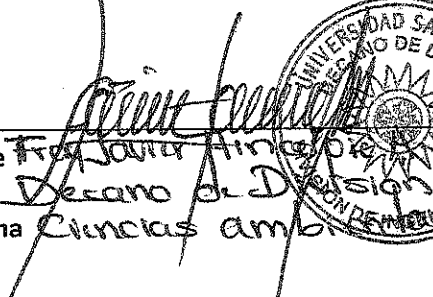
- |                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1. Juliana Arbelaez Quintero | identificado con C.C. 1005090907 |
| 2.                           | identificado con C.C.            |
| 3.                           | identificado con C.C.            |

del programa: Ingeniería Ambiental


Cumple(n) con los requisitos para ingresar en el Repositorio Institucional, la última versión de su Trabajo de Grado titulado: Uso y aplicación del modelo QUAL2K en el análisis de la calidad del agua y modelación de vertimientos: Una revisión bibliográfica bajo una perspectiva de la ingeniería ambiental para el recurso hídrico.

el cual se encuentra aprobado por las instancias pertinentes de este programa.

Cordialmente,



Nombre Fredy Javier Ariza  
 Cargo Decano de División  
 Programa Ciencias ambientales



**NIT.: 860.012.357-6**

SEDE PRINCIPAL BOGOTÁ: (601) 587 87 97  
 CAMPUS MEDELLÍN: (604) 234 10 34  
 SECCIONAL BUCARAMANGA: (607) 698 58 58  
 SECCIONAL TUNJA: (608) 744 04 04  
 SECCIONAL VILLAVICENCIO: (608) 661 43 61