

Fecha

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. Sara Lucia Badovinac Badovinac identificado con C.C. 1010126220
2. Helem Stephania Gomez Correa identificado con C.C. 1025522035
3. identificado con C.C.


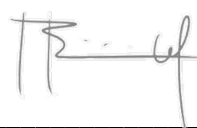
del programa: Ingeniería Ambiental

Cumple(n) con los requisitos para ingresar en el Repositorio Institucional, la última versión de su Trabajo de Grado titulado:

Análisis De La Calidad Del Aire Intramural Mediante A Determinación De Bioaerosoles En El Aereopuerto Guaymaral Flaminio Suarez Camacho

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

Cordialmente,



Nombre Duvan Javier Mesa Fernández

Cargo Decano

Programa Ingeniería Ambiental



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