

CRAIÜSTA

Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación

Bogotá, mayo 6 de 2026

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

Estimados Señores:

Nosotros,

1. Yoli Yadira Baracaldo Rivera identificado con C.C. 52936162
2. Cristian Camilo González Rodríguez identificado con C.C. 1013605203
3. identificado con C.C.

autores del trabajo de grado titulado:

INTEGRANDO EL PENSAMIENTO COMPUTACIONAL A LA RESOLUCIÓN DE
PROBLEMAS: UNA EXPERIENCIA STEM+ & EDUCACIÓN FINANCIERA EN EL IED

presentado y aprobado en el año 2026 como requisito para optar al título de
Maestría en Educación STEM para el Desarrollo Social

SI (X) NO () autorizamos al Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación, CRAI-ÜSTA de la Universidad Santo Tomás, para que con fines académicos, muestre al mundo la producción intelectual de la Universidad representado en este trabajo de grado, a través de la visibilidad de su contenido de la siguiente manera:

- Los usuarios pueden consultar el contenido de este trabajo de grado / tesis en buscadores de indexación del país, del exterior y del CRAI-ÜSTA, con las cuales tenga convenio la Universidad Santo Tomás.
- Se permite la consulta, reproducción parcial, total o cambio de formato con fines de conservación, a los usuarios interesados en el contenido de este trabajo, para todos los usos que tengan finalidad académica, siempre y cuando mediante la correspondiente cita bibliográfica se le dé crédito al trabajo de grado y a su autor.

De conformidad con lo establecido en el artículo 30 de la Ley 23 de 1982 y el artículo 11 de la Decisión Andina 351 de 1993, "Los derechos morales sobre el trabajo son propiedad de los autores", los cuales son irrenunciables, imprescriptibles, inembargables e inalienables.

Cordialmente,



C.C. 52936162 de Bogotá
Yoli Yadira Baracaldo Rivera



C.C. 1013605203 de Bogotá
Cristian Camilo González Rodríguez

C.C.

de