



Medellín, 29 de noviembre de 2022

Estudiante

MIRNA YADIRA ROBLEDO MORENO

Maestría en Epidemiología

Medellín

robledo.mirna@uces.edu.co

Asunto: Comunicación del Comité de Investigación e Innovación **Código: Acta296Inff018**

PROYECTO: ALTERACIÓN DE LA FUNCIÓN RENAL Y HEMATOLÓGICA ASOCIADA A LA EXPOSICIÓN AL MERCURIO EN POBLADORES DEL BAJO ATRATO-COLOMBIA

Respetada estudiante:

Desde el Comité de Investigación e Innovación de la Facultad de Medicina se certifica la recepción del requisito de trabajo de investigación y se aprueba el ingreso del producto final al repositorio RediCES. El ingreso del producto al repositorio sólo lo debe realizar un representante del grupo de trabajo. Para esto, deberá descargar la "Guía de autoarchivo" que se adjunta a esta comunicación, donde se explica el paso a paso para el uso de RediCES.

Antes de subir su proyecto final al repositorio debe verificar que este no contenga sus datos de identificación personal, como correos electrónicos o documentos de identificación. En caso de que el personal de biblioteca encuentre alguna inconsistencia en el diligenciamiento de la información o en el incumplimiento de las normas técnicas de presentación del trabajo de grado, se les notificarán por correo electrónico para que realice las correcciones pertinentes.

Cordial saludo,



UNIVERSIDAD CES
MÓNICA M. MASSARO CEBALLOS MD MS
JEFE DIVISION INVESTIGACION E INNOVACION
FACULTAD DE MEDICINA
C.C. 92 785 775

MÓNICA M. MASSARO C, MD. MSc.
Jefe División Investigación e Innovación
Facultad de Medicina

Copia:

Dr. Óscar Quirós. Coordinador de Programa (oguiros@ces.edu.co)