



**UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA**

Facultad Nacional de Salud Pública  
Héctor Abad Gómez

**GRUPO DE INVESTIGACIÓN  
EPIDEMIOLOGÍA  
CATEGORÍA “A1” MINCIENCIAS**

<b>Título:</b>	Viabilidad y aceptabilidad de los planes de control de la transmisión de Mycobacterium tuberculosis en las Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud de Medellín, Colombia, 2019
<b>Investigador (es) :</b>	Leidy Liliana Mejía Arroyave
<b>Correo electrónico:</b>	grupoepidemiología@udea.edu.co
<b>Código:</b>	INS 669-19
<b>Duración:</b>	2019- terminado
<b>Financiación:</b>	TDR (Entrenamiento e investigación en enfermedades infecciosas en países en vía de desarrollo)
<b>Objetivo general:</b>	Describir la viabilidad (recursos) y la aceptabilidad de los planes de control de la transmisión de M. tuberculosis en las Instituciones prestadoras de Servicios de Salud de Medellín, con el fin de aportar información que permita la prevención de la infección y la enfermedad tuberculosa en los trabajadores de la salud
<b>Objetivos específicos:</b>	No aplica