



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

<b>Título:</b>	Barreras y facilitadores en la administración de terapia preventiva con isoniazida en menores de 5 años en el Programa de Control de Tuberculosis. República Dominicana
<b>Investigador (es) :</b>	Grey Idalia Benoit
<b>Correo electrónico:</b>	gruopepidemiologia@udea.edu.co
<b>Código:</b>	INS 558-17
<b>Duración:</b>	2017- terminado
<b>Financiación:</b>	TDR (Entrenamiento e investigación en enfermedades infecciosas en países en vía de desarrollo)
<b>Objetivo general:</b>	Identificar las barreras y facilitadores en la administración de terapia preventiva con isoniazida en menores de 5 años del Programa de Control de Tuberculosis en la Dirección de Área de Salud IV del Distrito Nacional en República Dominicana en 2015 y 2016, con el propósito de mejorar la cobertura de TPI y dar cumplimiento al Plan Estratégico Nacional de la TB y la Estrategia Fin de la TB post 2015
<b>Objetivos específicos:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Caracterizar los menores de 5 años que estuvieron en contacto con casos de TB pulmonar BK (+) en el área IV de salud en 2014 y 2015 respecto a sus características clínicas, socioeconómicas y demográficas.</li><li>2. Describir cómo se lleva a cabo la administración de la TPI en la práctica cotidiana y sus principales motivaciones dentro de la misma según los actores institucionales involucrados.</li><li>3. Identificar las barreras y facilitadores del proceso de suministro de TPI percibidas por los actores institucionales y los familiares de los menores de 5 años respecto a las categorías de conocimiento, conductuales, administrativas y del sistema de salud.</li></ol>