



**INSTITUTO DOMINICANO DE INVESTIGACIONES
AGROPECUARIAS Y FORESTALES (IDIAF)**

DESCRIPCIÓN DE PROYECTO

Nombre del proyecto	<i>Selección de materiales genéticos locales con resistencia a la roya (Hemileia vastatrix) para el aumento de la producción de café en la República Dominicana</i>
Descripción del proyecto	<i>Con este proyecto se busca contribuir con la reducción del impacto de la roya en la producción de café, mediante la selección de materiales genéticos locales con resistencia a la(s) raza(s) del hongo en la República Dominicana, y que sean de alta productividad y de buena calidad de taza. Tiene financiamiento del FONDOCYT.</i>
Coordinador del proyecto:	<i>José Miguel Romero</i>
Supervisor del proyecto:	<i>Julio Morrobel</i>
Tipo de proyecto:	<i>Investigación</i>
Duración	<i>2006 / 2019</i>
Costo:	<i>5,772,612.80</i>