



República de Colombia Gobernación del Magdalena



ACTUALIZACIÓN EN EL PAED DEL NOMBRE DEL PROYECTO "FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL 'DOCTORADO Y MAESTRÍA INVESTIGATIVA', PARA LA INVESTIGACIÓN, EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y LA INNOVACIÓN EN EL DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA"
PRESENTADO AL CODECTI EN SU SESIÓN 7 DEL 24 DE ENERO DE 2019

La Secretaría Técnica del Consejo Departamental de CTeI, CODECTI MAGDALENA, teniendo en cuenta que:

Según el Artículo 45 de la Ley 1942/18, (Becas Bicentenario), en donde se busca formar profesionales con titulación doctoral en universidades acreditadas 7 de acuerdo a la asignación de becas que ha hecho COLCIENCIAS, al Departamento del Magdalena le corresponden 44 cupos de becas de doctorado.

En la sesión del CODECTI Magdalena del 24 de enero de 2019, y según consta en el Acta 7, se expuso ante el CODECTI que el proyecto "FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL 'DOCTORADO Y MAESTRÍA INVESTIGATIVA', PARA LA INVESTIGACIÓN, EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y LA INNOVACIÓN EN EL DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA" tendrá como alcance proveer becas solo para maestrías.

en consonancia con el compromiso con COLCIENCIAS, Los formuladores solicitan una corrección del título original del Proyecto para que este sea actualizado y modificado en el PAED, con el siguiente título "FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL EN MAESTRÍA PARA LA INVESTIGACIÓN, EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y LA INNOVACIÓN EN EL DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA".

Acuerda

Corregir el título de proyecto en el PAED Magdalena, quedando de la siguiente manera: "FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO DE ALTO NIVEL EN MAESTRÍA PARA LA INVESTIGACIÓN, EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y LA INNOVACIÓN EN EL DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA. Este proyecto está alineado a la línea estratégica: formación de capital humano de alto nivel en los focos CTeI priorizados en el Departamento.

Comuníquese a COLCIENCIAS y a los integrantes del Consejo Departamental de CTeI, CODECTI MAGDALENA.



EDUARDO ARTETA CORONELL
Jefe Oficina Asesora de Planeación
Secretaría Técnica CODECTI