



**SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS
FONDO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
UNIVERSIDAD DEL CAUCA**

**PROYECTO RED DE FORMACIÓN DE TALENTO HUMANO PARA LA INNOVACIÓN
SOCIAL Y PRODUCTIVA EN EL DEPARTAMENTO DEL CAUCA
INNOVACIÓN CAUCA**

**CONVOCATORIA 01-2018
MAESTRÍAS NACIONALES**

RESULTADO PRELIMINAR DE CANDIDATOS SELECCIONADOS

El proyecto InnovAcción Cauca abrió el 30 de marzo de 2017 la convocatoria 01-2018 Maestrías Nacionales, con el objeto de otorgar tres (3) becas para la formación de magisteres en universidades colombianas.

Los resultados del panel de evaluación, conformado por pares escogidos del Servicio de Información de Pares Evaluadores Reconocidos del Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología, llevado a cabo el 24 de julio de 2017, fueron los siguientes:

Código candidato	Nombre candidato	Entidad que avala	Área Estratégica	Puntaje Asignado
01-2018-02	Ana María Caicedo González	Centro Regional de Productividad y Competitividad CREPIC	Educación e Investigación y Desarrollo	86.1
01-2018-05	Ana Maritza Sotelo Muñoz	Clúster Creativ	Política e Institucionalidad	80.8
01-2018-03	Amanda Parra Campos	Universidad del Cauca	Biopolímeros	80.7
01-2018-07	Manuel José Santiago Pajajoy	Kcumen Digital S.A.S Clúster Creativ	Modelo de Gestión de la Innovación y el Conocimiento	73.2
01-2018-01	Carlos Andrés Medina Viana	Universidad del Cauca	Emprendimiento	71.15
01-2018-04	Arlex Fabián Solarte Martínez	SecuriTIC Group S.A.S Clúster Creativ	Educación e Investigación y Desarrollo	66.8
01-2018-06	Natalia Marcela Fernández Cruz	Universidad del Cauca	Agrocadenas	65.15

Con base en estos resultados de la evaluación, y siguiendo los criterios de selección establecidos en los términos de referencia de la convocatoria, el Comité Académico del Proyecto, en su sesión No. 11 del 27 de julio de 2017, seleccionó los siguientes candidatos para la adjudicación de las becas ofrecidas.

Código candidato	Nombre candidato	Entidad que avala	Área Estratégica	Puntaje Asignado
01-2018-02	Ana María Caicedo González	Centro Regional de Productividad y Competitividad CREPIC	Educación e Investigación y Desarrollo	86.1
01-2018-05	Ana Maritza Sotelo Muñoz	Clúster Creativ	Política e Institucionalidad	80.8
01-2018-03	Amanda Parra Campos	Universidad del Cauca	Biopolímeros	80.7


 Álvaro Rendón Gallón
 Director del Proyecto


 Sandra Milena Sandoval Ruiz
 Investigadora Formación en Gestión de la CTel

Popayán, 28 de julio de 2017