

**CONVOCATORIA VIE 07 DE 2020 – SOSTENIBILIDAD
RESULTADOS DEFINITIVOS**

En el marco de la Convocatoria VIE 07 de 2020, y acorde con los términos de referencia, se presentan los resultados definitivos del banco de proyectos con posibilidad de ser financiados, luego de haberse surtido el proceso de reclamación.

FACULTAD DE CIENCIAS				
TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	FINANCIABLE	OBSERVACIONES
Análisis biogeográfico de la región andina colombiana a través de áreas de endemismo de chinches semiacuáticas (Hemiptera: Gerromorpha)	SisBIO	93	SI	
Desarrollo floral y los eventos histo-citológicos asociados a la formación de antera y polen de papa (Solanum tuberosum Grupo Phureja)	BIOPLASMA	93	SI	
Peces del Río Garagoa: Estudio de su diversidad desde una mirada interdisciplinar	XIUA	92	SI	Se beneficia con 30 millones por recursos sobrantes de otras convocatorias de la Facultad.
Desarrollo de películas biodegradables a partir de materiales compuestos por quitosano y arcillas de la región de Boyacá para la protección física del fruto de cacao (Theobroma cacao L.)	DANUM	86	SI	Se beneficia con 30 millones por recursos sobrantes de otras convocatorias de la Facultad .
Ocupación de hábitat y distribución local de Crax alberti (Aves: Cracidae) en la Serranía de Las Quinchas: información ecológica clave para la conservación de valores bióticos del departamento de Boyacá	Biodiversidad y Conservación	86	NO	
Evaluación de tolerancia de Passiflora maliformis var. pubescens A Fusarium oxysporum y Fusarium solani para fortalecimiento de la cadena productiva de pasifloras del Departamento de Boyacá	BIOPLASMA	85	NO	
Respuestas fisiológicas de poblaciones de Alnus acuminata expuestos a arsénico y su asociación con micorrizas en el departamento de Boyacá	GEO	80,6	NO	
Dispersión, bancos de semillas y bancos de plántulas: Efectos de la altitud y el uso del suelo (Valle de Tenza, Boyacá, Colombia)	GEO	72,6	NO	
Energía fotovoltaica para controlar las necesidades hídricas y de radiación solar de los cultivos en la región central de Boyacá	Álgebra y Análisis	60,6	NO	

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	FINANCIABLE	OBSERVACIONES
Efecto del Silicio edáfico sobre la calidad y poscosecha de frutos de Durazno Dorado (<i>Prunus pérsica</i> sp.) en condiciones de campo.	GIA	71	SI	
Efecto de lluvia ácida sobre el desarrollo de plantas de rábano <i>Raphanus raphanistrum</i> L. bajo condiciones de invernadero	Ecofisiología vegetal	--	NO	No se cumple la condición de seleccionar al menos un Artículo Q2 o su equivalente en puntaje de la Franja A.
Caracterización morfoagronómica y molecular de materiales de quinua (<i>Chenopodium quinoa</i> Wild.) procedentes de Cundinamarca bajo condiciones controladas y en campo en Tunja, Boyacá.	CIDE	--	NO	El grupo no puede participar dado que fue favorecido en la Convocatoria 02 de 2020.

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	FINANCIABLE	OBSERVACIONES
Mercados locales y cambios culturales	REGION	87,2	SI	
El arreglista y la filigrana musical. A propósito de la recuperación de la colección documental de partituras de la extinta Banda Sinfónica de Vientos de Boyacá.	CACAENTA	80	SI	
Formación de nuevos investigadores Siglo XXI., y Estrategia Seminario Permanente de Investigación. Filosofía, cultura y pragmática. Novena versión/2020.	Filosofía, educación y pedagogía	77	SI	
Ordenamiento territorial en el departamento de Boyacá: Una apuesta desde la convergencia y la cohesión territorial	VTS	66	NO	
Maestras rurales, en el territorio Cundi-Boyacense, Colombia. Historias de vida	HISULA	--	NO	No se cumple la condición de que se debe seleccionar al menos un Artículo Q2 o su equivalente en puntaje (50 puntos) en la Franja A.

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	FINANCIABLE	OBSERVACIONES
Desempeño en tareas de control inhibitorio, de memoria de trabajo y de atención en mujeres usuarias de un método anticonceptivo subdérmico	DHCE	70	SI	
Diseño y evaluación de un programa comunitario para prevenir los malos tratos en las relaciones afectivas de adolescentes colombianos	Psicología Clínica y de la Salud	--	NO	Grupo de Investigación en Mora SGI 2146

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	FINANCIABLE	OBSERVACIONES
Identificación de retos de innovación y gestión para las entidades del Sector Salud del departamento de Boyacá	PODER	79	SI	
Calidad del trabajo y productividad laboral: Análisis de su evolución y de las características de su relacionamiento en Boyacá 2010-2019	MODEAL	74,6	NO	

FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIAS SOCIALES

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	BENEFICIADO	OBSERVACIONES
Justiciabilidad de los Derechos Laborales y de la Seguridad Social como Derechos Económicos, Sociales, Culturales y Ambientales (DESCA): Línea jurisprudencial de las decisiones de la Corte Interamericana de Derechos Humanos en el ejercicio de su Control de Convencionalidad	Primo Levi	--	NO	Grupo de Investigación en Mora SGI 2157-2387

SEDE SOGAMOSO

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	FINANCIABLE	OBSERVACIONES
Síntesis y caracterización de concretos elaborados a partir de cemento Portland tipo 1 y cenizas provenientes de biomasa de algas Elodea Canadensis	Observatorio	83	SI	
Caracterización experimental de canales de comunicaciones para vehículos aéreos no tripulados	GINTEL	72	SI	
Estrategia para el fomento de la creatividad en estudiantes de último año (seniors) de Ingeniería: Caso de estudio Ingeniería Electrónica	DSP-UPTC	67	NO	
Caracterización de la estructura termal de los alrededores del Macizo de Floresta, Cordillera Oriental de Colombia mediante geomorfología y termocronología cuantitativa: relación entre tectónica, erosión y clima	INGEOLOG	--	NO	Grupo de Investigación en Mora SGI 2279

Diseño y construcción de un clúster computacional para cálculo intensivo y aplicaciones en el área de geomorfología y termocronología cuantitativa	INGEOLOG	--	NO	Grupo de Investigación en Mora SGI 2279
--	----------	----	----	---

En el transcurso del 17 al 23 de abril a los correos de los investigadores principales de los proyectos beneficiados se les informará el procedimiento a seguir para la iniciación del proyecto.

Dado en Tunja, a los 17 días del mes de abril de 2020.



ENRIQUE VERA LÓPEZ
Vicerrector de Investigación y Extensión



ZAIDA ZARELY OJEDA PÉREZ
Directora de Investigación