

UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS
DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIONES

RESULTADOS FINALES PROYECTOS PRESENTADOS A LA CONVOCATORIA 2015

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN RECONOCIDOS POR COLCIENCIAS

Valor Disponible

Item	Facultad	Título proyecto	Investigador principal	Grupo de investigación	Categoría	Promedio	Concepto Comité de Bioética	Entrega Proyecto corregido	Valor solicitado	\$500.000.000
1	FCHE	Cuerpo, sexualidad y adolescencia: continuidades y rupturas en Instituciones Educativas públicas y privadas del Departamento del Meta	Armando Acuña Pineda	Grupo de investigación Juego Cuerpo y Motricidad	C	98,0	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$32.480.937	\$467.519.063
2	FCS	Entorno familiar de adulto mayor en los Centro Vida de la ciudad de Villavicencio, 2016	Emilce Salamanca Ramos	Grupo de investigación GESI	D	95,5	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$25.000.000	\$442.519.063
3	FCHE	La voz como persuasión: cuerpo, memoria y desplazamiento en producciones narrativas	Héctor Rolando Chaparro Hurtado	Grupo de investigación Juego Cuerpo y Motricidad	C	94,0			\$32.790.937	
4	FCARN	Microorganismos dominantes en cultivos con tecnología biofloc a diferentes relaciones carbono nitrógeno, de cachama blanca en etapa de levante	Luis Felipe Collazos Lasso	Instituto de Acuicultura de los Llanos	A	88,5	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$50.000.000	\$392.519.063
5	FCARN	Efecto del balance electrolítico sobre el desempeño de parámetros zootécnicos de codornices japonesas	Victor Libardo Hurtado Nery	Grupo de investigación GENA	C	86,4	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$34.577.000	\$357.942.063
6	FCBI	Determinación de los parámetros estructurales y superconductores del sistema $mxla3xba5cu8o18$ ($M=Sm1$, $Sm 0,6$).	Santiago Sandoval	Grupo de investigación Sistemas Dinámicos	C	85,1	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$35.000.000	\$322.942.063
7	FCBI	Hot-spots o zonas riesgo por la presencia de metales pesados en sedimentos viales en la ciudad de Villavicencio	Juan Manuel Trujillo González	Grupo de investigación GIGAS	D	85	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$25.000.000	\$297.942.063
8	FCS	Agencia de autocuidado de cuidadores informales de personas en Situación de cronicidad, asistentes al Curso "Acompañando a los Cuidadores" en los años 2011 al 2015	Clara Rocío Galvis	Grupo de Cuidado	C	79,2	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$21.400.000	\$276.542.063
9	FCARN	Inclusión de tres niveles de dos cepas prebióticas (keetoná y bio-mosá) en la dieta de alevinos de cachama blanca (<i>piaractus brachypomus</i>)	Juan Antonio Ramírez Merlano	Grupo de investigación sobre Reproducción y Toxicología de Organismos acuáticos - GRITOX	A	79,0	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$50.000.000	\$226.542.063

10	FCBI	Identificación de genes relacionados con mecanismos de resistencia contra el ataque de artrópodos plaga en yuca (<i>Manihot esculenta crantz</i>).	Jaime Alberto Marín	Grupo de investigación Biorinoquia	C	78,5	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$34.200.000	\$192.342.063	
11	FCBI	Análisis espacial de la brioflora y liquenoflora asociada al paisaje de piedemonte en la reserva la esmeralda, Vereda el Carmen, Villavicencio.	Gloria Victoria Castro	Grupo de investigación Biorinoquia	C	76,3			\$22.100.000		
12	FCARN	Técnicas de digestibilidad in vitro para rumiantes	María Ligia Roa Vega	Agroforestería	C	74,5	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$35.000.000	\$157.342.063	
13	FCBI	Expresión de genes de adaptabilidad a temperatura en dos especies de ácaro (<i>Mononucleus tanajoa</i> y <i>Tetranychus urticae</i>).	Jorge Pachón García	Grupo de investigación Biorinoquia	C	68,0			\$34.950.000		
14	FCBI	Sistema multiagente para el manejo del recurso hídrico en árboles frutales.	Andrés Jiménez	MACRYPT	D	67,5			\$25.000.000		
15	FCARN	Uso de la gonadotropina cortiónica humana para el aumento del volumen seminal de <i>Pimelodus pictus</i>	Elizabeth Aya Baquero	CHAMÚ-JIARÉ	C	66,5			\$34.730.000		
16	FCBI	Generación de modelo 3D del área urbana de la ciudad de Villavicencio a partir de información geográfica 2D para ser visualizado en la web.	Cesar Augusto Díaz	Grupo de investigación en Tecnologías Abiertas - GITECX	C	64,5			\$35.000.000		
TOTAL		Proyectos con calificación satisfactoria y elegibles para financiación								10	
		Proyectos con calificación satisfactoria, NO financiados por no cumplir con el requisito de Aval de Comité de Bioética y entrega de correcciones								0	
		Proyecto con calificación menor de un mismo grupo de investigación., No financiable								2	
		Proyectos NO financiados por calificación NO satisfactoria								4	
TOTAL PROYECTOS PRESENTADOS DOCENTES INTEGRANTES DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN CATEGORIZADOS POR COLCIENCIAS										16	

UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS
DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIONES

RESULTADOS FINALES PROYECTOS PRESENTADOS A LA CONVOCATORIA 2015

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN NO RECONOCIDOS POR COLCIENCIAS

Valor Disponible

\$225.000.000

\$210.000.000

\$195.000.000

\$180.000.000

\$14.970.000

\$14.950.000

\$13.730.000

\$15.000.000

\$12.360.450

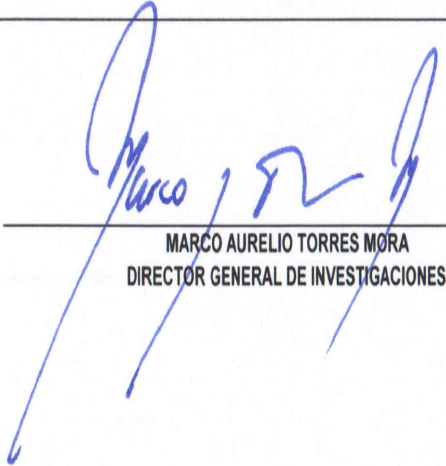
\$15.000.000

\$167.639.550

\$152.639.550

26	FCHE	Las prácticas evaluativas de los docentes de educación física de la ciudad de Villavicencio. Una mirada desde su saber pedagógico	Edgar Alberto Talero	Grupo de investigación Etnografía y diversidad de la Universidad de los Llanos "EDULLANOS"	Institucionalizado	79,5			\$12.040.000	
27	FCARN	Propagación in vitro y caracterización molecular de genotipos de las heliconias spp con marcadores moleculares RAMs	Yacenia Morillo Coronado	Biotecnología y Mejoramiento Vegetal	Institucionalizado	74,2	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$15.000.000	\$137.639.550
28	FCBI	Estudio, selección e implementación de una solución software para la gestión de servicios de tecnologías de la información en la facultad de ciencias básicas e ingenierías de la Universidad de los Llanos.	Oscar Agudelo Varela	Grupo de investigación Horizonte Mediático	Institucionalizado	74,0	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$11.250.000	\$126.389.550
29	FCHE	Narrativa de profesores universitarios, una aproximación comprensiva a la práctica educativa de los profesores de la Universidad de los Llanos. Segunda fase	Ingrit Gutiérrez Vega	Grupo de investigación Infancia, Educación y Contexto	Institucionalizado	73,5	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$15.000.000	\$111.389.550
30	FCE	Evaluación ambiental del distrito de riego del río Humadea en el Departamento del Meta	Ernesto Leonel Chávez Hernández	Grupo de investigación Morichal	Institucionalizado	72,0	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$11.000.000	\$100.389.550
31	FCARN	Relaciones entre patrones espaciales de propiedades del suelo y del cultivo de maíz en sabanas de oxisoles colombianos	Mauricio Castro Franco	Innovación en Sistemas Agrícolas y Forestales	Institucionalizado	70,0	Avalado Acta 03 de 2016	OK	\$15.000.000	\$85.389.550
32	FCHE	Concepción de la Etnoeducación en los profesores de la Institución Educativa Étnica Kuwei desde la mirada de la transposición didáctica y el enfoque de la educación inclusiva	Claudio Vinicio Vélez Suárez	Grupo de investigación Género y Educación	Institucionalizado	65,5			\$15.000.000	\$70.389.550
33	FCBI	Obtención y caracterización de materiales carbonosos nanoestructurados para aplicaciones electrónicas, energéticas y del medio ambiente	Javier Ricardo Castro	Grupo de investigación BIATIC	Institucionalizado	61,0			\$15.000.000	\$55.389.550
34	FCE	Las relaciones comerciales continuas entre los productores agropecuarios y su cliente principal en el departamento del Meta: caso cultivo de arroz	Charles Robin Arosa Carrera	Grupo de investigación Prospecta, Empresa y Territorio	Institucionalizado	56,0			\$10.900.000	\$44.489.550
35	FCE	Análisis de los aspectos en la movilidad de Villavicencio que influyen en la construcción e implementación de un Consultorio de la movilidad urbana y sus áreas conexas	Hernando Castro Garzón	Grupo de investigación Gestión y Desarrollo Organizacional - GYDO	Institucionalizado	53,4			\$15.000.000	\$29.489.550
36	FCARN	Agricultura urbana como alternativa de planificación sostenible del medio urbano de la ciudad de Villavicencio	Carlos Alberto Herrera Baquero	Biotecnología y Mejoramiento Vegetal	Institucionalizado	51,4			\$15.000.000	\$14.489.550
37	FCBI	Extensión del proceso psp para el marco de desarrollo de software en Cientific	Olga Lucero Vega	Grupo de investigación DyATIC	Institucionalizado	46,0			\$12.448.608	\$2.040.942

38	FCHE	Análisis local de la contaminación antrópica sobre un ecosistema natural a través de Bioindicadores en la Calidad de Agua, y los aportes contaminantes de residuos sólidos en la Vereda El Cocuy del Municipio de Villavicencio, Meta.	Jelber Herney Jaramillo Herrera	Grupo de investigación Certezas y Dudas	Institucionalizado	45,5			\$15.000.000	-\$12.959.058	
39	FCHE	Diseño e implementación de una estrategia Blended Learning centrada en la metacognición para fortalecer el aprendizaje de Ciencias Naturales en Estudiantes del grado 7-1 de la Unidad Educativa Felicidad Barrios Hernández.	Alfonso Morales Romero	Grupo de investigación Certezas y Dudas	Institucionalizado	40,0			\$15.000.000	-\$27.959.058	
40	FCBI	Desarrollo de una estrategia Blended Learning centrada en la Metacognición para fortalecer el aprendizaje de ciencias naturales en estudiantes del grado 6-2 de básica secundaria en la Unidad Educativa Felicidad Barrios Hernández.	Oscar Agudelo Varela	Grupo de investigación Horizonte Mediático	Institucionalizado	38,0			\$15.000.000	-\$42.959.058	
TOTAL			Proyectos con calificación satisfactoria y elegibles para financiación							10	
			Proyectos con calificación satisfactoria, NO financiados por no cumplir con el requisito de Aval de Comité de Bioética y entrega de correcciones							3	
			Proyecto con calificación menor de un mismo grupo de investigación., No financiable							2	
			Proyectos NO financiados por calificación NO satisfactoria							9	
TOTAL PROYECTOS PRESENTADOS DOCENTES INTEGRANTES GRUPOS DE INVESTIGACIÓN NO RECONOCIDOS POR COLCIENCIAS										24	



MARCO AURELIO TORRES MORA
DIRECTOR GENERAL DE INVESTIGACIONES

Elaboró: Paola D.