



EL SUSCRITO DIRECTOR DE GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO DE LA VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DEL MAGDALENA

INFORMA QUE:

El proceso de evaluación de las propuestas presentadas a la *convocatoria para apoyar trabajos de investigación en maestrías y tesis doctorales que tiendan a cumplir las metas y propósitos del Plan de Desarrollo “Unimagdalena comprometida, 2020-2030”*, ha concluido de forma satisfactoria por parte de los pares asignados por la Dirección de Gestión del Conocimiento y las Direcciones de Investigación y Extensión de Facultad. A continuación, se presentan los resultados organizados por el puntaje obtenido de mayor a menor en conformidad a los términos de referencia de la convocatoria.

NO	TÍTULO DE LA PROPUESTA	PUNTAJE
1	Estrategias para mitigar la pobreza energética en el departamento del Magdalena: caso del municipio de Aracataca.	96,5
2	Análisis de eficiencia de las instituciones educativas públicas del Departamento del Magdalena, Colombia.	96
3	Las pesquerías y la contaminación ambiental en la Ciénaga Grande de Santa Marta: Efecto sobre el estado poblacional de la mojarra rayada (<i>Eugerres plumieri</i>) y el róbalo (<i>Centropomus undecimalis</i>).	94
4	Determinación de los hábitos alimenticios de la mojarra rayada de <i>Eugerres plumieri</i> (PISCES: GERREIDAE) en el estuario tropical Ciénaga Grande de Santa Marta.	93
5	La educación intercultural en la salvaguardia del patrimonio cultural inmaterial: construcción de un dispositivo pedagógico con población afrocolombiana en el distrito de Santa Marta.	93
6	Evaluación del efecto de las variaciones de pH y temperatura en el transcriptoma, el desarrollo y en aspectos fisiológicos y morfohistológicos en fauna acuática del Caribe Colombiano.	90,5
7	Rasgos funcionales de la vegetación y su relación con variables sedimentológicas de dunas costeras.	90
8	Variabilidad craneofacial en una muestra del departamento del Magdalena, Colombia: un análisis de la estructura poblacional con fines de identificación forense.	90
9	Valoración sociocultural de los recursos hidrobiológicos asociados a las formaciones coralinas en un contexto de pesca de subsistencia en bahía concha (PNNT) – Santa Marta, Colombia.	89
10	Fisiología energética del erizo blanco, <i>tripneustes ventricosus</i> (lamarck, 1816), expuesto a diferentes condiciones de calidad de alimento y agua: una base para su uso en acuicultura y otras aplicaciones ecológicas.	88



DIRECCIÓN DE GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO

Carrera 32 No.22-08 Sector San Pedro Alejandrino
Edificio Mar Caribe Norte, Piso 3
Santa Marta - Colombia PBX: (57-5) 438 1000 Ext. 3158 y 3170
gestionconocimiento@unimagdalena.edu.co
www.unimagdalena.edu.co





11	Biochar: una alternativa para el manejo de suelos en el trópico seco a partir de la transformación de residuos de la producción agrícola cafetera (<i>Coffea Arabica</i>) y palmera (<i>Elaeis Guineensis</i>).	87,25
12	Salvando al sapito arlequín de Santa Marta: Estructura genética y demografía histórica de las poblaciones de <i>Atelopus laetissimus</i> (Anura: <i>Bufonidae</i>) de la Sierra Nevada de Santa Marta.	87
13	Estrategias educativas en la prevención de embarazo no planeado en jóvenes universitarios en una Universidad Promotora de Salud.	86
14	Interculturalidad, paz y territorio: una apuesta para la transformación de territorios en conflictos en la Serranía del Perijá.	85,5
15	Ecoturismo comunitario como estrategia de conservación de los ecosistemas marino-costeros para las áreas protegidas del Caribe Colombiano.	85
16	Evaluación de la calidad de larvas de pepino de mar (<i>isostichopus sp.</i>) producidas en condiciones controladas de laboratorio.	84,75
17	Prácticas sociales en la población infantil de la comunidad arqueológica de Nueva Esperanza	83,5
18	Medicina tradicional y salud intercultural de los Ette Ennaka de Issa Oristunna - municipio de Sabanas de San Ángel - Magdalena	83,5
19	Actividad biológica y caracterización química de las saponinas del pepino de mar <i>Isostichopus sp</i>	83

Dado en Santa Marta, a los dieciséis (16) días del mes de junio de dos mil veintidós (2022)

MANUEL ENRIQUE TABORDA MARTÍNEZ MSc.

Director de Gestión del Conocimiento
Vicerrectoría de Investigación

Proyectó: David López Alfaro – Contratista – DGC–VIN _____



DIRECCIÓN DE GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO

Carrera 32 No.22-08 Sector San Pedro Alejandrino
Edificio Mar Caribe Norte, Piso 3
Santa Marta - Colombia PBX: (57-5) 438 1000 Ext. 3158 y 3170
gestionconocimiento@unimagdalena.edu.co
www.unimagdalena.edu.co

