

PROYECTOS 2024									
PROYECTO:	BPIN 20230000000039 - INVESTIGACIÓN PARA LA GENERACIÓN Y LA DEMOCRATIZACIÓN DEL CONOCIMIENTO, ORIENTADO A GENERAR JUSTICIA AMBIENTAL, RESILIENCIA CLIMÁTICA, DESARROLLO SOSTENIBLE Y ORDENAMIENTO DE LOS TERRITORIOS MARINOS Y COSTEROS DE INTERÉS NACIONAL	Valor Asigando	FLUJO DE CAJA EJECUTADO - (FCE) / MES A MES						Acumulado
CADENA DE VALOR	DESCRIPCIÓN	7.400.000,00	Reporte Enero	Reporte Febrero	Reporte Marzo	Reporte Abril	Reporte Mayo	Reporte Junio	
OBJETIVO	Aumentar las capacidades científicas, técnicas y tecnológicas para generación, apropiación social de información marina y costera e incidencia política	\$ 1.351.245.221,00	\$ 15.163.131,00	\$ 54.846.053,85	\$ -	\$ 192.265.312,56	\$ -	\$ -	\$ 262.274.497,41
PRODUCTO	Colecciones biológicas		\$ -	\$ 22.016.143,49					
ACTIVIDADES	Curar y catalogar las muestras biológicas	\$ 77.568.561,00	\$ -	\$ 145.831,40	\$ -	\$ 11.035.180,23	\$ -	\$ -	\$ 11.181.011,63
	Documentar y sistematizar las colecciones biológicas	\$ 50.105.675,00	\$ -	\$ 21.870.312,09	\$ -	\$ 7.131.268,52	\$ -	\$ -	\$ 29.001.580,61
PRODUCTO	Laboratorios mejorados y dotados		\$ 15.163.131,00	\$ 23.991.643,79					
ACTIVIDADES	Adquirir el equipamiento de los laboratorios científicos	\$ 294.282.905,00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 37.319.580,40	\$ -	\$ -	\$ 37.319.580,40
	Mantener las instalaciones y los equipos de los laboratorios científicos	\$ 658.644.639,00	\$ 15.163.131,00	\$ 23.991.643,79	\$ -	\$ 98.270.103,18	\$ -	\$ -	\$ 137.424.877,97
PRODUCTO	Servicio de educación para el trabajo		\$ -	\$ 8.838.266,57	\$ -	\$ 38.509.180,22	\$ -	\$ -	
ACTIVIDADES	Generar capacidades para la diplomacia científica	\$ 82.000.000,00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 11.667.575,49	\$ -	\$ -	\$ 11.667.575,49
	Capacitar personal en ciencias marinas	\$ 188.643.441,00	\$ -	\$ 8.838.266,57	\$ -	\$ 26.841.604,73	\$ -	\$ -	\$ 35.679.871
OBJETIVO	Fortalecer la accesibilidad e interoperabilidad de los sistemas de información ambiental.	\$ 689.621.710,80	\$ 23.831.631,00	\$ 99.663.474,35	\$ -	\$ 98.124.553,28	\$ -	\$ -	\$ 221.619.659
PRODUCTO	Servicio de Información Ambiental Marina		\$ 23.831.631,00	\$ 99.663.474,35	\$ -	\$ 98.124.553,28	\$ -	\$ -	
ACTIVIDADES	Desarrollar herramientas de software requeridas para el funcionamiento del sistema de información ambiental marina (SIAM).	\$ 55.800.000,00	\$ -	\$ 6.357.209,84	\$ -	\$ 7.939.642,83	\$ -	\$ -	\$ 14.296.853
	Alimentar de forma estructurada el SIAM con la información espacial, alfanumérica e indicadores ambientales marinos generados.	\$ 320.574.618,15	\$ 20.290.905,00	\$ 78.612.819,32	\$ -	\$ 45.613.762,89	\$ -	\$ -	\$ 144.517.487
	Disponer la información almacenada en el SIAM de forma interoperable y accesible.	\$ 313.247.092,65	\$ 3.540.726,00	\$ 14.693.445,19	\$ -	\$ 44.571.147,56	\$ -	\$ -	\$ 62.805.319
OBJETIVO	Ampliar el conocimiento sobre el funcionamiento del océano, su aprovechamiento, los impactos a los que está sometido y los mecanismos que promuevan la justicia ambiental y la gobernanza inclusiva	\$ 5.359.133.068,00	\$ 359.322.915,00	\$ 735.112.182,80	\$ -	\$ 762.537.678,14	\$ -	\$ -	\$ 1.856.972.776
PRODUCTO	Documentos de investigación		\$ 359.322.915,00	\$ 735.112.182,80	\$ -	\$ 762.537.678,14	\$ -	\$ -	
ACTIVIDADES	Recolectar información	\$ 1.357.885.732,00	\$ 98.269.260,00	\$ 151.770.897,86	\$ -	\$ 187.186.174,35	\$ -	\$ -	\$ 437.226.332
	Realizar análisis de información recolectada	\$ 2.117.701.893,00	\$ 169.807.457,00	\$ 238.048.318,76	\$ -	\$ 297.546.577,53	\$ -	\$ -	\$ 705.402.353
	Desarrollar la publicación de la investigación	\$ 741.838.648,00	\$ 75.075.633,00	\$ 92.213.050,90	\$ -	\$ 106.023.099,24	\$ -	\$ -	\$ 273.311.783
	Publicar el documento de investigación	\$ 1.141.706.795,00	\$ 16.170.565,00	\$ 253.079.915,28	\$ -	\$ 171.781.827,02	\$ -	\$ -	\$ 441.032.307
TOTAL			\$ 398.317.677,00	\$ 889.621.711,00	\$ -	\$ 1.052.927.543,97	\$ -	\$ -	\$ 2.340.866.932