



14 VIDA SUBMARINA



 Acciones	Unidad	ODS Secundarios
<p>Webinar “Productos pesqueros: oportunidades para la agroindustria en Panamá”: mantener actualizada a la comunidad científica, estudiantil y empresarios, en cuanto a tecnologías emergentes y manejo inocuo de la elaboración de productos pesqueros.</p>		DRI CEPIA
<p>Jornada Virtual en Conmemoración del Mes de los Océanos: resaltar la importancia que tienen los océanos como ecosistemas marinos, fuente de vida y dar a conocer la situación actual de los océanos del país.</p>		BOCAST COCLE

 Proyectos	Unidad	ODS Secundarios
<p>Proyecto IDDS 002-015: Cronología de metales pesados en sedimentos y determinación de estos metales en agua, sedimento y tejido muscular de <i>Crocodylus acutus</i> en ambientes marinos-costeros de los golfos de Chiriquí y Montijo.</p>		CIHH
<p>Proyecto RLA 7025: Fortalecimiento de las capacidades en ambientes marino-costeros usando técnicas nucleares e isotópicas.</p>		CIHH

<p>Pesca recreativa y turística sostenible en Panamá: evaluar la sobrevivencia post-captura y liberación de las distintas especies de peces picudos objeto de la pesca en el Pacífico de Panamá, sirviendo de base para obtener estadísticas y proponer a la autoridad rectora (ARAP), normativas que protejan dichas poblaciones de peces, y que además promueva una pesca recreativa responsable, sustentable y rentable en Panamá, que repercuta en un mejoramiento económico en la oferta turística especializada en pesca recreativa a nivel empresarial nacional.</p>		FIE	
<p>Desarrollo de un Sistema de Monitoreo Acústico en Tiempo Real Basado en Tecnología LoRa para la Conservación de Manatíes en Humedales de Panamá: desarrollar tecnologías de monitoreo para la protección y conservación de los manatíes en Panamá, abordando dos aspectos centrales.</p>		FIE FISC	
<p>Proyecto Arcal Proyhect RLA5079: Applying Radioanalytical and Complementary Techniques to Monitor Contaminants in Aquaculture (Arcal Clxxi)</p>		CEI (LABAICA)	6,13,15