



PERÚ

Ministerio
de la Producción



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

“Año del Buen Servicio al Ciudadano”

Imarpe da inicio al “Crucero de evaluación de la población de merluza y otros recursos demersales en el otoño 2018” a bordo del BIC “José Olaya Balandra”

- *Caracterizará además las condiciones físicas, químicas y biológicas del subsistema bentodemersal*



El Instituto del Mar del Perú – Imarpe dio inicio al “Crucero de evaluación de la población de merluza y otros recursos demersales en el otoño 2018”, a bordo del buque de investigación científica “José Olaya Balandra”, zarpando del puerto del Callao a las 00:00 horas del 17 de mayo de 2018, con rumbo norte. La investigación se desarrollará sobre la plataforma y borde superior del talud continental desde la frontera del Dominio Marítimo Peruano (3°24’S) hasta Huarmey (10:00°S), durante 30 días de trabajos en el mar. Participan en el crucero 16 integrantes del grupo científico, entre profesionales y técnicos, así como 16 integrantes de la dotación del buque quienes tienen a cargo la operatividad y seguridad de la nave.

El objetivo de la investigación es evaluar el estado biológico y poblacional del stock disponible de merluza y otros recursos demersales, así como caracterizar las condiciones físicas, químicas y biológicas del subsistema bentodemersal. Se ha programado efectuar 110 lances de pesca en el ámbito de distribución de la merluza, empleando el método de “Area Barrida” el cual será complementado con un rastreo acústico y la caracterización del entorno ambiental.

Los resultados del crucero brindarán información actualizada sobre la distribución, abundancia, estructura poblacional y biología de los recursos evaluados, como base para la estimación de la cuota de captura del recurso merluza para el próximo Régimen Provisional de Pesca correspondiente al periodo julio 2018 – junio 2019.

Callao, 20 de mayo 2018