FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO FONDEPES



Resolución de la Dirección General de Capacitación y Desarrollo Técnico en Pesca Artesanal

VISTOS:

El Informe N° 000160-2025-FONDEPES/DIGECADEPA-KSCS de fecha 08 de mayo de 2025, promovido por el Especialista en Secretaría Académica, concerniente al desarrollo del curso "Operatividad de Equipos Electrónicos para la Pesca y Navegación" TP17-39 de la Coordinación General de la Zonal Pucusana, modalidad descentralizado y realizado del 21 al 25 de abril de 2025.

CONSIDERANDO:

Que, el Fondo Nacional de Desarrollo Pesquero (en adelante FONDEPES), es un organismo público ejecutor, adscrito al Ministerio de la Producción con personería jurídica de derecho público, creado mediante Decreto Supremo N° 010-92-PE y elevado a rango de Ley a través del Artículo 57° del Decreto Ley N° 25977, Ley General de Pesca, que goza de autonomía técnica, económica y administrativa cuya finalidad es promover, ejecutar y apoyar técnica, económica y financieramente el desarrollo de las actividades y proyectos de pesca artesanal y de acuicultura.

Que, el artículo 4° del Reglamento de Organización y Funciones del FONDEPES (ROF) aprobado mediante Resolución Ministerial N° 346-2012-PRODUCE, establece las funciones generales del FONDEPES, destacando entre otras la de "Programar, promover, dirigir, ejecutar y evaluar actividades de capacitación, entrenamiento y transferencia tecnológica, dirigido a Gobiernos Regionales Locales, pescadores artesanales y acuicultores, así como a personas interesadas en dichas actividades, en el marco de la pesca responsable y la conservación del ambiente".

Que, mediante Resolución Jefatural N° 345-2016-FONDEPES/J del 03 de octubre del 2016, publicada el 04 de octubre del mismo año en el Diario Oficial El Peruano, se aprobó delegar al Director General de Capacitación y Desarrollo Técnico en Pesca Artesanal – DIGECADEPA del FONDEPES, la facultad de aprobar la relación de alumnos que aprueben los cursos de capacitación impartidos por la entidad.

Que, con el Acuerdo de Actividad N° 099-2025-DIGECADEPA, suscrito entre el Director de DIGECADEPA y el **Grupo Independiente de Pescadores Artesanales del Distrito de Pucusana**, debidamente representado por el delegado del curso, señor Israel Hernan Rocca Crevosier, identificado con DNI N° 40957431; se acordó desarrollar el **Curso Técnico Productivo** "OPERATIVIDAD DE EQUIPOS ELECTRÓNICOS PARA LA PESCA Y NAVEGACIÓN", en su modalidad Descentralizado, realizado del 21 al 25 de abril de 2025, con un tiempo de ejecución de CUARENTA (40) horas de instrucción teórico – práctica, con la suscripción de TREINTA (30) participantes.

Que, en atención a lo antes expuesto y en cumplimiento a lo establecido en la Directiva DIR-005-FONDEPES-V.02, "Directiva de Capacitación en Pesca Artesanal del Fondo Nacional de Desarrollo Pesquero», aprobada mediante Resolución de Gerencia General N°000040-2024-FONDEPES/GG, es necesario admitir la Relación de Participantes Aprobados que deben obtener la certificación correspondiente, al haber concluido y aprobado satisfactoriamente el curso antes descrito.

SE RESUELVE:

Artículo 1.- APROBAR la relación de VEINTICUATRO (24) participantes del curso técnico productivo "OPERATIVIDAD DE EQUIPOS ELECTRÓNICOS PARA LA PESCA Y NAVEGACIÓN", modalidad Descentralizado, realizado del 21 al 25 de abril de 2025, como se detalla en el documento denominado Acta de Evaluación de la Actividad de Capacitación de Código TP17-39-2025 a solicitud del Grupo Independiente de Pescadores Artesanales del Distrito de Pucusana, que forma parte de la presente Resolución en calidad de Anexo.

Artículo 2.- NOTIFICAR la presente resolución a los que resulten interesados, y a las instancias que correspondan, para los fines pertinentes.

Artículo 3.- ENCARGAR a la Unidad Funcional de Tecnologías de la Información y Comunicación de la Oficina General de Administración, la publicación de la presente resolución en el Portal Institucional de la entidad (www.fondepes.gob.pe)

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.
DOCUMENTO FIRMADO DIGITALMENTE