

Objetivo prioritario 2.- Incrementar la transferencia de tecnología acuícola y pesquera priorizando las regiones de menor desarrollo y comunidades indígenas, bajo los principios de igualdad entre mujeres y hombres

Estrategia prioritaria 2.1 Fortalecer el desarrollo de capacidades de pescadores y acuicultores, priorizando las regiones pobres e indígenas para contribuir a su autosuficiencia alimentaria

Asesoría y Capacitación al Sector Acuícola y Pesquero

El sector pesquero y acuícola solicita al INAPESCA capacitaciones de acuerdo con sus necesidades, ya sea por deficiencias detectadas por ellos mismos en su proceso de manejo productivo, por cambios en la normatividad o por incremento de la calidad e inocuidad, entre otras.

La capacitación es uno de las acciones en donde los investigadores proporcionan las herramientas tecnológicas que benefician la operatividad de las unidades de producción acuícola y de los trabajadores y sus familias,

Durante el curso de capacitación se aplican 3 evaluaciones (evaluación inicial o de diagnóstico, evaluación final y evaluación de reacción).

Durante el 2022, por parte de la Dirección de Investigación en Acuicultura se impartieron 30 cursos de capacitación y se brindaron asesorías técnicas, beneficiando a 482 personas, de quienes 186 fueron mujeres y 296 hombres, en los cursos se aplicaron 3 evaluaciones (evaluación inicial o de diagnóstico, evaluación final y evaluación de reacción), al final de cada capacitación se expide una constancia de participación a todos los asistentes.



Figura 17. Cursos de capacitación de la DIA.

Tabla 18. Relación de capacitaciones impartidas al sector acuícola en el cuarto trimestre de 2022.

No.	CRIAP	Lugar	Fecha	Nombre de la capacitación	Responsable de la capacitación o asesoría	H	M
1	Mazatlán	Culiacán Sinaloa	13 de junio	Presentación de los resultados de capacidad de carga en cuerpos de agua de Sinaloa	Emilio Romero Beltrán	33	4
2	Mazatlán	Bacurato, Sinaloa.	14 de junio	Presentación de los resultados de capacidad de carga de la presa Bacurato.	Emilio Romero Beltrán	10	4
3	Mazatlán	Loma Bonita, Guerrero.	21 de junio	Presentación de los resultados de capacidad de carga de la presa El Gallo.	Emilio Romero Beltrán	40	2
4	Puerto Morelos	Auditorio Marino, Quintana Roo.	6 de julio	Restauración de Corales dentro del PNAPM	Dra. Claudia Padilla Souza	12	2
5	Puerto Morelos	Puerto Morelos	Del 12 al 16 de abril.	Restauración de Corales susceptibles al SCTLD en el PNAPM, usando técnicas de microfragmentación.	Dra. Claudia Padilla Souza	6	6
6	Tamaulipas	Casa del pueblo, Matamoros Tamaulipas	Julio 2022	Buenas prácticas y manejo ostrícola, diseño y armado de sistemas de engorda de ostión.	Leobardo García Solorio	13	10
7	Manzanillo	Santa María Tonameca, Oaxaca	Septiembre de 2022	Taller introductorio para la construcción de jaulas artesanales acuícolas para la producción de alimento de alta proteína	Rodrigo Martínez Moreno	30	38
8	Manzanillo	CRIAP Manzanillo	1 de agosto	Talleres capacitación Valor Agregado y Acuicultura- Modulo I	Rarael Velez Molina	19	16
9	Manzanillo	CRIAP Manzanillo	13 de abril	Instalación de Tanques de Geomembrana	Rarael Velez Molina	9	5
10	La Paz	Estero san Vicente Comondú, La Paz	Agosto de 2022	Elementos necesarios que se deben considerar en la instalación de un cultivo acuícola; metodología experimental para obtener semilla 1 3 2 1 0 0 individual en sustrato de concha molida en un tanque en tierra y su posterior engorda en el medio natural.	María del Carmen Leticia Suarez Higuera	3	1
11	Oficinas Centrales	San Antonio Soledad, Puebla.	21 y 22 de septiembre	Nutrición y alimentación de tilapias	M. en C. Marilú Montero Rodríguez, L.N Ismael Mora Cervantes, M. en C. Angley Espinosa García, Dra. María de los Ángeles Peralta.	3	4