

**PROYECTOS SELECCIONADOS DE LA CONVOCATORIA DE 2009 RELATIVA AL
CONOCIMIENTO DE LA BIODIVERSIDAD DEL PAÍS A TRAVÉS DE LA
ELABORACIÓN DE INVENTARIOS FLORÍSTICOS Y FAUNÍSTICOS DE ALGUNAS
REGIONES DE MÉXICO**

A continuación se relacionan las propuestas que de acuerdo con los Objetivos y las Bases de la Convocatoria, fueron **seleccionadas**, por el comité técnico interno de esta Comisión.

Como se indica en la convocatoria, los proyectos seleccionados serán evaluados académica y técnicamente por expertos externos a la Comisión.

A los responsables de los proyectos no seleccionados se les enviará por correo, a más tardar el **11 de mayo**, una comunicación oficial informándoles las razones del dictamen. Por favor consideren un plazo de entre una y dos semanas para recibirlo.

Proyectos seleccionados

No Ref	Título	Responsable	Institución
HJ001	Biodiversidad de macroalgas asociadas a los mantos de rodolitos en el Pacífico tropical	Dr. Rafael Riosmena	Universidad Autónoma de Baja California Sur
HJ002	Inventario florístico en la zona de Bahía Magdalena e islas adyacentes, Baja California Sur	Dr. José Luis León de La Luz	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, SC
HJ004	Inventario de larvas de peces en el sur del Golfo de California (Gaps 81, 85, 86)	Dra. Laura Sánchez Velasco	Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, IPN
HJ005	Biodiversidad del microfitoplancton marino en la zona económica exclusiva limítrofe del Pacífico central mexicano	Dr. David U. Hernández Becerril	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, UNAM
HJ006	Aves acuáticas y marinas en las costas de Colima, Guerrero y Oaxaca	Dra. Patricia Ramírez Bastida	Facultad de Estudios Superiores Iztacala, UNAM
HJ007	Flora de las playas y dunas costeras de México	Dra. Martha Ileana Espejel Carbajal	Universidad Autónoma de Baja California Sur
HJ008	Ampliación de la base de datos de la ictiofauna insular del Golfo de California	Dr. Adrián Felipe González Acosta	Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, IPN
HJ010	Estudio de los peces marinos de la costa norte de Guerrero	M. en C. Alba Felipa Márquez Espinoza	Facultad de Estudios Superiores Iztacala, UNAM
HJ011	Inventario de los crustáceos decápodos asociados a corales en el Pacífico Tropical mexicano	Dr. Luis Gerardo Hernández Moreno	Universidad Autónoma de Baja California Sur
HJ012	Inventario de larvas de peces en el Pacífico Tropical Mexicano (Región GAP 88-91)	Dra. Laura Sánchez Velasco	Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, IPN

HJ014	Diversidad y dinámica del fitoplacton marino en la bahía de Acapulco, Guerrero	Dra. Ma. Esther Meave del Castillo	Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Iztapalapa
HJ015	Inventario de la biodiversidad de los arrecifes de Sisal y Alacranes, Banco de Campeche: Crustacea, Mollusca, Equinodermata, Porifera y Cnidaria	Dr. Fernando Nuno Dias Marques Simoes	Facultad de Ciencias, UNAM
HJ016	Inventario de aves en las islas Socorro y Clarión, Archipiélago de Revillagigedo, México	M.C. María Félix Lizárraga	Grupo de Ecología y Conservación de Islas, A.C.
HJ017	Inventario de algas, corales pétreos, moluscos, crustáceos decápodos, equinodermos y peces de las islas de Revillagigedo, Colima, México	Dr. Héctor Reyes Bonilla	Universidad Autónoma de Baja California Sur
HJ019	Los Equinodermos de la Costa Michoacana	Dr. Francisco Alonso Solís Marín	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, UNAM
HJ020	Inventario de macroalgas de la región prioritaria Puerto Ángel-Mazunte y complemento al inventario de macroalgas de la región de Huatulco: FASE I Y FASE II	Dra. Hilda León Tejera	Facultad de Ciencias, UNAM
HJ021	Listado taxonómico de la ictiofauna de la costa de Michoacán	M. en C. Martina Medina Nava	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
HJ022	Distribución y abundancia de aves marinas y acuáticas en regiones marinas prioritarias y áreas protegidas del Golfo de California y Golfo de México	Dra. Enriqueta Velarde González	Conservación del Territorio Insular Mexicano, A.C.
HJ023	Ictiofauna arrecifal de las Bahías de Huatulco, Oaxaca	Dr. Margarito Tapia García	Universidad Autónoma de Baja California Sur
HJ024	Los equinodermos recolectados por la expedición DEEPSEE 2008 en el Golfo de California	Dr. Francisco Alonso Solís Marín	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, UNAM
HJ025	Conocimiento de la Biodiversidad y Distribución de los Moluscos Opisthobranchios del Sistema Arrecifal Veracruzano	M. en C. Andrea Zamora Silva	Instituto de Biología, UNAM
HJ026	Inventario de corales pétreos, asteroideos, equinoideos y peces óseos de arrecifes de la costa de Jalisco, Colima y Michoacán	Dr. Luis Eduardo Calderon Aguilera	Centro de Investigación Científica y de Estudios Superior de Ensenada
HJ028	Riqueza específica y biodiversidad de microartrópodos edáficos de la Isla de Cozumel, Q Roo	Dra. Ma. Magdalena Vázquez González	Universidad de Quintana Roo
HJ029	Inventario de corales pétreos, anélidos, crustáceos decápodos, moluscos, equinodermos y peces óseos de los arrecifes coralinos de Guerrero y Oaxaca	Dr. Ramón Andrés López Pérez	Universidad del Mar, Pto Ángel
HJ031	Peces batoideos de la plataforma continental del Golfo de Tehuantepec	M. en C. Ana María Torres-Huerta	Universidad del Mar, Pto Ángel

HJ032	Diatomeas bentónicas de los oasis de Baja California Sur	M. en C. Francisco Omar López Fuerte	Universidad Autónoma de Baja California Sur
HJ033	Dinoflagelados bentónicos del Arrecife Mesoamericano: Caribe Mexicano	Dr. Antonio Almazán Becerril	Centro de Investigación de Yucatán, AC