



PROYECTOS APROBADOS DE LA CONVOCATORIA CONABIO - CONANP PARA GENERAR SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS

A continuación se relacionan las propuestas que fueron **aprobadas** por un Comité Interno de la CONABIO, con base en el dictamen de un Comité externo a esta Comisión. De igual manera se relacionan aquellas propuestas que aunque también fueron aprobadas no alcanzaron financiamiento.

El responsable de cada propuesta aprobada recibirá en el transcurso de **un mes**, por correo electrónico, una comunicación oficial con el dictamen de su proyecto. En ella se le indicarán, en su caso, las condiciones impuestas por el Comité interno para la firma del convenio y el plazo para hacerlo.

Si para el **26 de marzo**, dicha comunicación no le ha llegado, es muy importante que se ponga en contacto con la Dirección Técnica de Evaluación Proyectos, por teléfono (5004 5007) o por correo electrónico (convocatorias@conabio.gob.mx) para que se la enviemos de nuevo. Para atenderlo mejor debe citar el número de referencia asignado a su proyecto.

A los responsables de proyectos no aprobados se les enviará a más tardar el **30 de marzo** una comunicación oficial.

Proyectos aprobados

No Ref	Título	Responsable	Institución
JN001	Sistematización del conocimiento sobre las áreas protegidas de la región Lacandona	María F Figueroa Díaz Escobar	IB UNAM
JN002	Evaluación del conocimiento actual del APFF de Cuatrociénegas, Coahuila: FASE 1	Diego F Lozano García	ITESM
JN010	Diagnóstico sobre el conocimiento actual de la biodiversidad de la Reserva de la Biosfera El Triunfo, Chiapas, México	Rubén Martínez Camilo	UNICACH
JN017	Evaluación del conocimiento actual de la biodiversidad de la reserva de la Biosfera Marismas Nacionales Nayarit	José M Blanco y Correa	UAN

Proyectos aprobados que no alcanzaron financiamiento

No Ref	Título	Responsable	Institución
JN007	Diagnóstico del conocimiento actual de la fauna acuática y terrestre de la Reserva de la Biosfera Tehuacán-Cuicatlán	Emilio Martínez Ramírez	CIIDIR OAX IPN
JN012	Diagnóstico de la información existente de los ecosistemas asociados al parque Nacional Arrecife de Puerto Morelos, Quintana Roo	Nilda C Elizondo Venicio	ECOSUR