

Fondo Sectorial de Investigación Ambiental

Clave del Proyecto:

C01-0052

Título:

Los arácnidos de los oasis de Baja California Sur, México



Responsable Técnico:

María Luisa Jiménez Jiménez

Institución:

Centro de Investigaciones
Biologicas del Noroeste, S.C.

Instituciones Participantes:
(si aplica)

Entidad Federativa:

Baja California Sur

Tiempo de Ejecución:

5 años

Hallazgos importantes no contemplados en la propuesta original

Se caracterizó la fauna de arácnidos en seis oasis de Baja California Sur principalmente de los grupos de Alacranes, Matavenados, arañas y sus asociaciones con sus depredadores las avispas. Se dio a conocer su diversidad, riqueza de especies, estacionalidad, registros nuevos de especies de arañas y descripción de nuevas especies.

Logros

De estos resultados derivaron 17 publicaciones en revistas nacionales e internacionales y fueron presentados también en congresos nacionales e internacionales. También derivaron cinco tesis de Maestría y tres de Doctorado

Impacto que han tenido los resultados o que se considera que tendrán

El impacto principal es el conocimiento de la diversidad de arácnidos en los oasis su riqueza endemismos y especies relictas, así como la formación del eslabón trófico en las cadenas alimentarias de estos sitios considerados relictos. La información ha sido considerada para la toma de decisiones en la conservación y preservación de los oasis de Baja California Sur. Asimismo los nuevos maestros y doctores especialistas en arácnidos ya están laborando en instituciones y universidades nacionales.

Sitios WEB o Repositorio

NO

ANEXO
Fondo Sectorial de Investigación Ambiental

Clave del Proyecto:

Título:

Equipo de trabajo

Nombre	Institución	Correo
Jorgte Llinas Gutiérrez	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C.	No tiene está jubilado
Carlos Palacios Cardiel	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C.	palacios04@cibnor.mx

Formación de Recursos Humanos

Nombre	Institución	Grado obtenido
Juana Ibeth Posada Baltazar	CIBNOR	Maestra en Ciencias
Miguel Mauricio Correa Ramírez	CIBNOR	Maestra en Ciencias
Irma Gisela Nieto Castañeda	CIBNOR	Mestra en Ciencias
Karina Aylin Dominguez Linares	CIBNOR	Mestra en Ciencias
Yssel Ariadna Gadar Aguayo	CIBNOR	Maestra en Ciencias
Miguel Mauricio Correa Ramírez	CIBNOR	Doctorado en Ciencias
Irma Gisela Nieto Castañeda	CIBNOR	Doctorado en Ciencias
José Andrés Alvarado Castro	CIBNOR	Doctorado en Ciencias

Infraestructura Adquirida

Detalle

Ninguna