Datos básicos

Unidad Ejecutora: Instituto de Biología Subtropical (IBS).

Director/a: Dra. HONFI, ANA ISABEL

Domicilio: JUJUY 1745 Código Postal: 3300.

Localidad: Posadas (Municipio de Posadas) - Pcia. de Misiones

Teléfono: +54 (0376) 442-7776

Correo electrónico: ana.honfi@campus.unam.edu.ar

Página web: https://ibs.conicet.gov.ar/

Gran Área del Conocimiento

Ciencias Biológicas y de la Salud

KΒ

Disciplinas

Ciencias Biológicas Conservación de la Biodiversidad Parasitología Ciencias de las Plantas, Botánica Genética y Herencia

Líneas de investigación

Etnobiología, Desarrollo comunitario y conservación de recursos naturales a partir del uso Herramientas de Monitoreo de la Biodiversidad en el paisaje

SIG (Sistema de información Geográfica) y Bioinformática aplicada a la biodiversidad, genética y genómica

Ecología, genética, evolución, comportamiento y conservación de mamíferos

Genética, Ecología, evolución, comportamiento y conservación de aves, anfibios, reptiles y neces

Genética y Biodiversidad de invertebrados (moluscos, artrópodos, otros)

Biodiversidad de parásitos y patógenos

Ecología, fisiología y Genética Vegetal aplicada al manejo forestal y productivo

Estudios Florísticos, Genética y Reproducción Vegetal Aplicada

Genómica aplicada

Infraestructura Edilicia

Nodo Puerto Iguazú: Mts2 construidos totales: 250 Nodo Posadas: Mts2 construidos totales: 500

Sede: Mts2 construidos totales: 250

Recursos Humanos: Total UE: 113. (Según Memoria 2024)

PERSONA L	Investigadores	Personal Apoyo	Becarios	Pasantes	Administra tivos
Personal Permanente CONICET	38	17	49		3
Personal contratado CONICET	2				
Personal no CONICET	3		1		
Total	43	17	50		3

Objetivos

Los objetivos de IBS son:

Potenciar el desarrollo científico en las áreas como ecología, biología, evolución, manejo de recursos naturales y conservación, posibilitando la radicación en la provincia de Misiones de grupos de investigación.