

Dra. Righini Nicoletta

Miembro del SNII Nivel I

FORMACIÓN ACADÉMICA

Doctora en Antropología Biológica

Universidad de Illinois en Urbana-Champaign, EEUU

Maestra en Ciencias. Ecología y Manejo de Recursos
Naturales

Instituto de Ecología, A.C. de Xalapa, Veracruz

Licenciada en Ciencias Naturales

Universidad de Florencia, Italia

LÍNEAS DE GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO (LGAC)

1. Comportamiento alimentario
2. Ecología nutricional
3. Efectos de la dieta en la microbiota intestinal y salud de los organismos

CUERPO ACADÉMICO (CA)

UDG-CA-953 Comportamiento, Alimentación y Medio Ambiente

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN VIGENTES

Geometría nutricional: Una herramienta novedosa para el estudio del comportamiento alimentario en animales y humanos.

Almuerzos escolares y microbioma intestinal: Nuevas perspectivas sobre la salud de niños y jóvenes.

Interacciones entre el ratón de orejas negras (*Peromyscus melanotis*) y la mariposa monarca: El papel de la diversidad microbiana en la detoxificación alimentaria.

Ecología nutricional de monos aulladores rojos en un bosque montano: Estrategias para hacer frente a la distribución espacial y la escasez de alimentos en los Andes colombianos



Profesora investigadora en el Centro Universitario del Sur de la Universidad de Guadalajara.

Es Editora Académica de la revista PLOS ONE y Editora Asociada de Journal of Applied Animal Research, Eduscientia y Acta Zoológica Lilloana.

Imparte clases en los PE de Médico Veterinario y Zootecnista y en la Maestría y Doctorado en Ciencia del Comportamiento con Orientación en Alimentación y Nutrición.

CONTACTO

 nicoletta.righini@cusur.udg.mx

UBICACIÓN

Edificio X, segundo piso.
Cubículos aula 2.

PRODUCTIVIDAD CIENTÍFICA



 [0000-0003-4327-6544](https://orcid.org/0000-0003-4327-6544)

