



UNIVERSIDAD TÉCNICA DEL NORTE

IBARRA - ECUADOR

COOPERACIÓN Y RELACIONES INTERNACIONALES

Saturday 18 May 2024 14:44:20

INFORME DE EVALUACIÓN DE CONVENIOS

1. DATOS GENERALES DEL CONVENIO

Título:	TRIAL CONTRACT BETWEEN THE UNIVERSIDAD TÉCNICA DEL NORTE AND THE UNIVERSITY OF PISA		
Administrador:	PROAÑO VERA CARMEN VICTORIA		
Convenio:	1750INV2019		
Unidad:	UNIVERSIDAD TECNICA DEL NORTE		
Categoría Macro:	EDUCACIÓN SUPERIOR, REDES Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN	Objeto Convenio:	Investigación
Institución:	UNIVERSIDAD DE PISA		
Fecha Inicio:	23/10/2019	Fecha Fin:	23/10/2021

2. PERIODO DE EVALUACIÓN

Periodo:	EVALUACIÓN DE CONVENIOS MARZO-2023		
Fecha Desde:	29-MAR-23	Fecha Hasta:	06-APR-23

3. OBJETO DEL CONVENIO

Objetivo:	DiSAAA-a will carry out a study on the evaluation of the sensory quality and bioactivity against the mosquito of Aedes albopictus of some Andean plants essential oils. The study will be carried out in the Entomology Laboratory of the University of Pisa under the supervision of Prof. Barbara Conti of the DiSAAA-a.		
------------------	---	--	--

4. COMPROMISOS ESPECÍFICOS

Compromiso:	Observaciones	Nivel cumplimiento:
Investigación científica	Publicaciones Proyectos de Investigación	100%
% cumplimiento:		100

5. ACTIVIDADES DE CUMPLIMIENTO

Actividades de Cumplimiento:	El presente es un convenio específico de investigación para evaluar la bioactividad de aceites esenciales de plantas andinas. Comprende la realización de análisis fitoquímicos de plantas andinas. La determinación de la bioactividad de los aceites en insectos dañinos, análisis sensoriales y la escritura científica. Fecha de inicio 11 de abril 2019, Fecha de finalización 11 de abril 2022.		
-------------------------------------	---	--	--

6. BENEFICIARIOS

Beneficio:	Observaciones:	Num de beneficiarios:
INVESTIGACION	Publicaciones científicas Congreso Internacional	10
TESIS	¿CARACTERIZACIÓN QUÍMICA Y BIOLÓGICA DEL ACEITE ESENCIAL DE Dalea coerulea PRESENTE EN LA ZONA ANDINA DEL ECUADOR¿ (Resolución No. 06 SO-03-CD-2021-FICAYAUTN) ¿EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DEL ACEITE ESENCIAL DE Mentha spicata EN MICROORGANISMOS PATÓGENOS RESISTENTES A ANTIBIÓTICOS¿. (Resolución No. 20 SO-26-CD-2020-FICAYA-UTN)	4
Total:		14

7. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES (ACCIONES CORRECTIVAS)

Conclusiones



Saturday 18 May 2024 14:44:20

INFORME DE EVALUACIÓN DE CONVENIOS

Se cumplió en su totalidad con el convenio

Recomendaciones

-Se recomienda actualizar los objetivos y compromisos del convenio.

Se recomienda firmar el acta de cierre del convenio ya que no se ha registrado o informado actividades que apoyen el cumplimiento de los c

DATOS DEL USUARIO QUE REALIZÓ LA EVALUACION

NOMBRES: ECHEVERRIA DE LABASTIDA MARIA CRISTINA

CÉDULA: 1717917189