The background features several lightbulbs of various shapes and colors (yellow, purple, green, blue) hanging from black cords. Some bulbs are glowing, while others are just silhouettes. There are also small white starburst icons scattered throughout the scene.

EET & INVESTIGACIÓN EN LA UNA

3era. Cohorte-Cluster: UNA - 3



El equipo

- Olga Maciel
- Arístides Muñoz
- Javier Barúa
- Nancy Morel
- Marilis Bareiro
- Emilce Sena
- Cristian Escobar Decoud

Cuál es el problema?

1- Hay una **desconfianza** de la comunidad educativa y de la sociedad acerca de los Docentes Investigadores (**antecedentes históricos**).

2- No se los conoce: Quienes son? Cual es su producción? Donde trabajan? (**no existe un registro actualizado**)

3- No hay criterios uniformes para el acceso, promoción y evaluación de docentes investigadores (**falta reglamentar**)





Desconfianza - Antecedentes

El rector de la Universidad Nacional de Asunción (UNA) de Paraguay, Froilán Peralta, ha sido detenido este jueves tras semanas de protestas masivas por parte de los estudiantes del centro, que le llevaron también a abandonar su puesto.



"Froilán Peralta fue imputado porque tenía conocimiento e hizo a su vez nombramientos de funcionarios y, además, permitió que estos accedan a ocupar dichos cargos sin tener el perfil requerido conforme a la normativa legal vigente", explicó la fiscalía Aghemo.

requerimientos. Se cita por ejemplo que para los cargos **de docente investigador** y docente técnico indefectiblemente se requiere título de grado y para el cargo de Auxiliar de Laboratorio y Auxiliar de Enseñanza, mínimamente se debe acreditar poseer experiencia e idoneidad.

Cuál es la hipótesis?

Si → se implementa una **estrategia institucional para transparentar (poner a conocimiento público) a los Docentes Investigadores**

Entonces → se fortalecerá la **confianza** en ellos, pues se los **conocerá**, y sus datos podrán ser objeto de **contraloría ciudadana**, con lo cual finalmente se tendrá que **reglamentar esta función** tan importante para la UNA y el Paraguay.



INDAGACIÓN

- * Experiencias anteriores de otras cohortes de EET
- * Datos y estadísticas de la UNA
- * Estadísticas oficiales nacionales





HALLAZGOS – Primera cohorte EET

MECANISMOS DE TRANSPARENCIA

ME
D
I
O
S
D
E
T
R
A
N
S
P
A
R
E
N
C
I
A

1. SOLICITUDES DE ACCESO A LA INFORMACIÓN

2. PUBLICACIÓN DE INFORMACIÓN

3. RENDICIÓN DE CUENTAS



Implementación de Cultura hacia la Gestión Transparente en la UNA

Jully Vera de Molinas
Josmy Álvarez
Rosario Zolazar
Osella Yegros
Nelson Escorial
Nancy Chromley

HALLAZGOS – Segunda cohorte EET

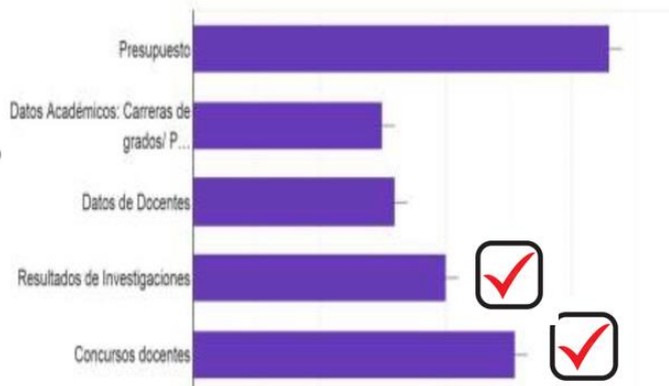
Que deberíamos de informar para mejorar la transparencia

Equipo UNA-B

1. Ing. María José Franco
2. Ing. Arturo González
3. MSc. Jorge Madelaire
DESARROLLO
4. Dr. Edgar Sánchez
RELACIONES INTERNACIONALES
5. Ing. Emilio Aquino
UNIVERSITARIA
6. Prof. MSc. Lidia Rosa Saldivar - I
7. Lic. Miriam González
NATURALES
8. Abg. Christian Vega
SOCIALES
9. Prof. Lic. Santiago Laguardia - I

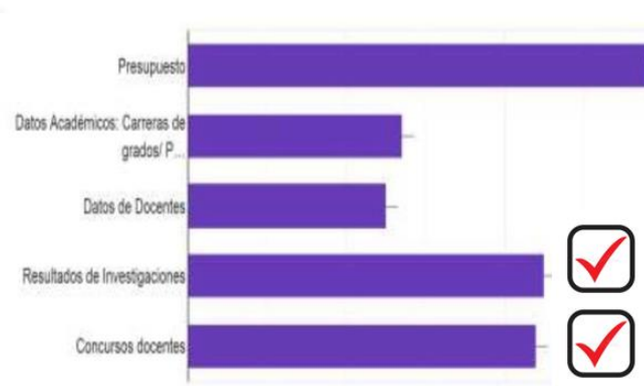
88 respuestas

En la UNA



86 respuestas

En las unidades académicas de la UNA





HALLAZGOS – Datos oficiales

491

Docentes Investigadores en la
Universidad Nacional de
Asunción*

361

Investigadores categorizados
en el programa PRONII.
(Programa Nacional de
Incentivo a los Investigadores)**

1709

Total de **Personas que realizan
actividades de Investigación** en
la UNA***

*Fuente: Informe de cargos de Investigadores en la UNA conforme al Anexo de Persona DGGDTH correo electrónico (2/12/2021)

**Fuente: Informe reportado por el CONACYT 14/03/2022

***Encuesta de relevamiento de datos para QS Ranking (datos proveídos por las Unidades Académicas). ENERO 2022

PROYECTO
INTERVENCION

PORTAL DEL INVESTIGADOR
DE LA UNA

Registro actualizado y accesible de Datos
públicos relevantes de los Docentes
Investigadores



INTERVENCIÓN 1

Encuesta piloto a investigadores para selección de la información relevante

EET & INVESTIGACIÓN EN LA UNA CLUSTER: UNA - 3

EET & Investigación en la UNA - Encuesta para la selección de información relevante sobre el desempeño de las personas que realizan investigación en la Universidad Nacional de Asunción

La siguiente encuesta se realiza en el marco de la ejecución de los proyectos de la 3ra cohorte de formación de embajadores de Ética, Equidad y Transparencia - Cluster 3:UNA, en el marco del Programa "Certificado de Liderazgo para la Ética, Equidad y Transparencia", una iniciativa de la Universidad Nacional de Asunción (UNA) y la Universidad Rutgers-Camden, a través del Centro de Educación Superior para la Ética, Equidad y Transparencia (CESEET), con el financiamiento de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID).

Objetivo: Identificar aspectos relevantes de la actividad investigativa de los Investigadores de la UNA, para su difusión por medios digitales.

Por favor, valore la importancia de la visibilidad de cada indicador en el perfil del investigador de la UNA según la siguiente clave: 1 (irrelevante) 2 (poco relevante) 3 (relevante) 4 (muy relevante) 5 (indispensable)

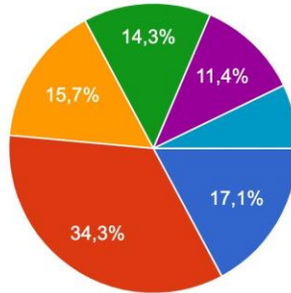
La encuesta es anónima. Su correo electrónico no será compartido. Agradecemos su gentil contribución.

Contacto: jbarua@rec.una.py

INTERVENCIÓN 2

Análisis de respuestas obtenidas (70) y selección de DATOS RELEVANTES

Área de desempeño en investigación
70 respuestas



- Área 1. CIENCIAS NATURALES
- Área 2. INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA
- Área 3. CIENCIAS MÉDICAS
- Área 4. CIENCIAS AGRÍCOLAS
- Área 5. CIENCIAS SOCIALES
- Área 6. HUMANIDADES

INTERVENCION FINAL PORTAL DEL INVESTIGADOR DE LA UNA

<https://www.una.py/portal-investigadores>

VISTA PUBLICA DE
INICIO

UNA VITAM INDEPENDERE VERUM

Español Buscar ...

La Universidad Académico Extensión Investigación Internacionalización Actualidad Transparencia Contacto

Portal de Investigadores

Buscar investigadores de la UNA

NUEVOS INVESTIGADORES

María Cristina Romero Rodríguez
Docente Investigador I PRONII II
[Ir a C/Py](#)

Javier Enrique Barúa Chamorro
DIDCom PRONII II
[Ir a C/Py](#)

Juliana Moura Mendes Arrua
Docente Investigador III PRONII I
[Ir a C/Py](#)

VISTA PRIVADA
DEL FORMULARIO
PARA COMPLETAR
DATOS

Universidad Nacional de Asunción | + Añadir | Ver la entrada | Automator | WP Rocket | UprafriPlus | Hola, administrador

Editar la entrada [Añadir nueva](#)

Juliana Moura Mendes Arrua

Enlace permanente: <https://www.una.py/investigador/juliana-moura-mendes-arrua> [Editar](#)

Campos personalizados

Nombre	Valor
area-de-desempeno-en-investigacion	CIENCIAS MÉDICAS
categorización-pronii	PRONII I
correo-electronico-del-investigador	jmendes@rec.una.py
cvpy-	https://cvpy.conacyt.gov.py/publicar/cv?id=3c51f488ca907a19176636c34c0bd555
denominación-de-categoría-	Docente Investigador II
departamentogrupo-de-investigacion	Unidad de Investigación - Laboratorio de Medicamentos
formación-académica-doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas - Instituto de Investigaciones de Ciencias de la Salud - (IICS) - Universidad Nacional de Asunción - UNA, Paraguay
formación-académica-grado	Farmacéutica-Bioquímica - Centro de Ciências da Saúde (CCS) - Universidade Federal da Paraíba (UFPB) - Brasil, 2009
formación-académica-maestría	Maestría en Produtos Naturais e Sintéticos Bioativos - Stricto sensu PgPNSB - Centro de Ciências da Saúde (CCS) - Universidade Federal da Paraíba (UFPB) - Brasil, 2012
líneas-de-investigación	Actividad antimicrobiana de productos naturales/ identificación y caracterización de hongos productores de micotoxinas
patentes	- BR 10 2018 074391 0. Patente de Invención (PI): Composição Antifúngica Para Controle De Doenças Fitopatogênicas Composta De Misturas de Alifabisabolol e NaCl. Fecha de presentación: 27/11/2018.
premios-menciones-y-distinciones	<p>2021 - Mención Honorífica - XIII Simpósio Brasileiro de Farmacognosia, Sociedade Brasileira de Farmacognosia. Trabajo: "Avaliação do rendimento de diferentes extratos de folhas de Chamaecrista desvauxii a partir de dois métodos de
proyectos-de-investigación	<p>1. Determinación de la concentración de senósidos por cromatografía líquida de alta eficiencia - HPLC en diferentes téis y fitoterápicos formulados con extractos de Sen. Fondos de Investigación Rectorado FIR-UNA, 2021. Finalizado.</p>
publicaciones-recientes	<p>1. S. Aguilar, A. Mc Donald, A. Díaz, M. Martínez; Moura-Mendes, J. Evaluación de la actividad antibacteriana del extracto vegetal de las hojas de Solanum granulosum-leprosum Dunal, Steviana, v. 13 f: 1, p. 38-49, 2021. 2. César A. C. de
redes-de-investigación	- Red Iberoamericana de Investigadores en Micología (RIMico), apoyada por la Asociación Universitaria Iberoamericana de Posgrado - AUJP, Socia Fundadora y Promotora.

Publicar [Vista previa de los cambios](#)

Estado: **Publicada** [Editar](#)

Visibilidad: **Pública** [Editar](#)

Publicado el: 5 Abr 2022 a las 22:43 [Editar](#)

Legibilidad: **Aceptable**

SEO: **No disponible**

[Borrar la caché](#) [Actualizar](#)

[Mover a la papelera](#)

Ajustes de WP Rocket

Imagen destacada



Haz clic en la imagen para editarla o actualizarla

[Eliminar la imagen destacada](#)

Ajustes de las entradas

Cabecera transparente: **Por defecto**

Mostrar título: **Por defecto**

Diseño: **Por defecto**

Estilo del contenido: **Por defecto**

Relleño vertical del contenido: **Por defecto**

VISTA PUBLICA DE
DATOS DEL
INVESTIGADOR

UNA VITAM IMPERDERE VERO

Español     Buscar ...

La Universidad Académico Extensión Investigación Internacionalización Actualidad Transparencia Contacto

[← Volver al Portal de Investigadores](#)



Juliana Moura Mendes Arrua

jmendes@rec.una.py

Docente Investigador III

Área de investigación:
CIENCIAS MÉDICAS

Categorización PRONII:
PRONII I

Unidad Académica:
Centro Multidisciplinario de Investigaciones Científicas y Tecnológicas

Departamento/Grupo de Investigación:
Unidad de Investigación - Laboratorio de

Formación de grado

Grado:
Farmacéutica-Bioquímica - Centro de Ciências da Saúde (CCS) - Universidade Federal da Paraíba (UFPB) - Brasil, 2009

Maestría:
Farmacéutica-Bioquímica - Centro de Ciências da Saúde (CCS) - Universidade Federal da Paraíba (UFPB) - Brasil, 2009

Doctorado:
Farmacéutica-Bioquímica - Centro de Ciências da Saúde (CCS) - Universidade Federal da Paraíba (UFPB) - Brasil, 2009

Doctorado:
Farmacéutica-Bioquímica - Centro de Ciências da Saúde (CCS) - Universidade Federal da Paraíba (UFPB) - Brasil, 2009

Actividad Investigadora

Línea(s) de investigación:
Actividad antimicrobiana de productos naturales/ Identificación y caracterización de hongos productores de micotoxinas

Publicaciones recientes:

1. S. Aguilar; A. Mc Donald; A. Díaz; M. Martínez; Moura-Mendes, J*. Evaluación de la actividad antibacteriana del extracto vegetal de las hojas de Solanum granuloso-leprosum Dunal, Stevia, v. 13 f: 1, p. 38-49, 2021. 2. César A. C. de Medeiros; Anderson de V. Pinto; Josenildo C. de Oliveira; Gezaílido S. Silva; Arrua, J.M.M.; Lima, I. O.; Fillipe De Oliveira Pereira; Evaluating the Antifungal Activity of alfa-Bisabolol in Association with NaCl on Fusarium oxysporum in Maize



IMPACTO SOCIAL DE LA INTERVENCION

El impacto social del proyecto es central: una gestión más transparente de la información sobre la investigación en la UNA mejorará la productividad científica redituando en beneficios directos para la sociedad paraguaya ofreciendo alternativas de solución a problemas cotidianos.

Además se constituirá en un EJEMPLO para la sociedad, acerca de transparentar la información relevante y sensible de las Instituciones.



**EL “EJEMPLO” NO ES “OTRA MANERA” DE ENSEÑAR,
ES LA UNICA.**

Albert Einstein