

"¿Existen diferencias en las creencias que regulan las investigaciones de los científicos naturales y sociales?" - Capítulo Paraguay

(14-INV-373)

Institución Proponente: Universidad Autónoma de Asunción - UAA

Sitio web: www.uaa.edu.py

Objetivo General del Proyecto

Objetivos Generales: 1. Explorar y enriquecer la cultura científica a partir del examen de los acuerdos sociales y la comprensión del trabajo científico, en las conductas de los investigadores de ciencias naturales y sociales, y las normas que sustenta el quehacer investigativo. 2. Contribuir a identificar y explicitar la parte informal de la investigación científica o, desde lo lúdico, conocer cuáles son sus reglas de juego. 3. Verificar si la comunidad científica acepta la existencia de reglas sobreentendidas, así, –la intelección del mundo mediante la observación, la aptitud científica, la actitud crítica y la comunicación abierta– reconocidas por sus practicantes como reglas generales del juego de la investigación científica. 4. Proponer formas para mejorar los procesos de enseñanza-aprendizaje de la metodología y la práctica de la ciencia (relación universidad, ciencia y desarrollo), multiplicando el número de científicos y transformando la manera en que se percibe la ciencia (relación sociedad y ciencia), aceptándola como una más de las actividades creativas y fundamentales del hombre para basar en evidencia las decisiones de impacto social en las políticas públicas (relación ciencia y política).

Resultados Esperados

1. Fase de Formación RRHH: en Nº mínimo de cuatro investigadores estudiantes, asistentes calificados en competencias conceptuales, procedimentales y actitudinales propias de las fases del proyecto en ejecución que serán entrenados y supervisados en cada aplicación de las encuestas y entrevistas.
2. Fase de Ajuste y piloto de instrumento: Cobertura mínima de 5% de casos de la muestra (probable de 150 a 200) Ajuste en formato, validez y confiabilidad del instrumento original, en la nueva versión para el Capítulo Paraguay. Contar con 20 reactivos y una mejor adecuación del diseño de la encuesta y entrevista.
3. Fase de Evaluación y Retroalimentación: Cobertura mínima de 60% de casos de la muestra (150 a 200) para dar por logrado los objetivos propuestos. Investigadores de ciencias naturales y sociales encuestados en proporción, categorizados del PRONII, no excluyente para otros que declaren ser investigadores de medio o tiempo completo. Retroalimentación por código de confidencialidad solicitado.
4. Fase de Análisis, Informe y Difusión de Resultados: Análisis Cualitativo y cuantitativo. Informe de Evidencia al CONACYT e Instituciones de ES. Difundir los resultados en mínimo tres publicaciones, conjuntas o independientes, en revistas científicas indizadas de alto impacto. Presentación mínimo en tres foros locales y tres internacionales.
5. Fase de Propuesta de Observatorio y Compromiso de Instituciones: comprometer mínimo al 20% de las instituciones beneficiadas para promover y mejorar la formación científica y del desarrollo de las I+D+I en nuestro país, a mediano y largo plazo, en coordinación con el equipo investigador actual y/o independiente.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendición Presenta (Monto Conacyt) (G)
----------------------------------	-------------------------	-----------------	-----------------------	--

90.000.000

9.000.000

99.000.000

90.000.000

90.000.000

Estado del Proyecto: Finalizado

Modalidad : Proyectos de Investigación de Iniciación de investigadores

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 9.6. EDUCACIÓN SUPERIOR

UNESCO:

OCDE:

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato	01/05/2015	01/05/2015	04/11/2016	01/03/2017
2	Adenda N°1	06/12/2016	01/05/2015	01/02/2017	01/05/2017
3	Adenda N°02	15/04/2017	01/05/2015	01/05/2017	01/08/2017

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formación
1	Norma Beatriz Coppari Gonzalez de Vera	Director del proyecto	2016-2016 Especialización /Perfeccionamiento - V Coloquio Derecho y Ciencias en Salud Adolescente UNAM Facultad de Derecho 80 horas presenciales UNAM Facultad de Derecho, México Título: Presentación de Disertaciones Varias, Año de Obtención: 2016 Tutor: Dr. Raúl Contreras

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
			<p>Director Facultad de Derecho UNAM Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Derecho, Interdisciplinas;</p> <p>2012-2012 Especialización /Perfeccionamiento - PROGRAMA PARA CERTIFICAR COMO TUTORA EXTRANJERA DEL PROGRAMA DE POSTGRADOS EN PSICOLOGÍA DE LA UNAM Dirección del Programa de Maestría y Doctorado en Psicología de la UNAM , México Título: Certificación como Tutora Extranjera, Año de Obtención: 2012 Tutor: Dr. Juan Jose Sanchez Sosa Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, México Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Psicología, Psicología , Psicología Social, De la Salud, Ambiental, Política, Comunitaria; 2010-2010 E specialización/Perfeccionamiento - Taller Virtual de Edición Científica en el marco del TCC Centro Argentino de Información Científica y Tecnológica, Argentina Título: Presentación de una Revista Completa, Año de Obtención: 2010 Tutor: Prof. Ana María Flores-Lic. Alicia Aparicio Áreas de</p>

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
			<p>Conocimiento: Ciencias Sociales, Psicología, Psicología especial , Investigación en Psicología 2009-2011 Especialización/Perfeccionamiento - Postgrado en Formación Ético-Teológica para Docentes en la UCA Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay Título: PostGrado en Formación Ético-Teológica para Docentes de la Universidad Católica, Año de Obtención: 2011 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Psicología, Psicología especial , Psicología en Ciencias de la Educación; Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Ética Profesional, Psicología científica.</p>
2	Norma Beatriz Coppari Gonzalez de Vera	Investigadores Principales (nacionales o extranjeros)	<p>2016-2016 Especialización /Perfeccionamiento - V Coloquio Derecho y Ciencias en Salud Adolescente UNAM Facultad de Derecho 80 horas presenciales UNAM Facultad de Derecho, México Título: Presentación de Disertaciones Varias, Año de Obtención: 2016 Tutor: Dr. Raúl Contreras Director Facultad de Derecho UNAM Áreas de Conocimiento: Ciencias</p>

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
			<p>Sociales, Derecho, Interdisciplinas;</p> <p>2012-2012 Especialización /Perfeccionamiento - PROGRAMA PARA CERTIFICAR COMO TUTORA EXTRANJERA DEL PROGRAMA DE POSTGRADOS EN PSICOLOGÍA DE LA UNAM</p> <p>Dirección del Programa de Maestría y Doctorado en Psicología de la UNAM , México</p> <p>Título: Certificación como Tutora Extranjera, Año de Obtención: 2012 Tutor: Dr. Juan Jose Sanchez Sosa</p> <p>Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, México</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Psicología, Psicología , Psicología Social, De la Salud, Ambiental, Política, Comunitaria;</p> <p>2010-2010 E specialización/Perfeccionamiento - Taller Virtual de Edición Científica en el marco del TCC Centro Argentino de Información Científica y Tecnológica, Argentina</p> <p>Título: Presentación de una Revista Completa, Año de Obtención: 2010 Tutor: Prof. Ana María Flores-Lic. Alicia Aparicio</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Psicología, Psicología especial ,</p>

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
			<p>Investigación en Psicología 2009-2011 Especialización/Perfeccionamiento - Postgrado en Formación Ético-Teológica para Docentes en la UCA Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay Título: PostGrado en Formación Ético-Teológica para Docentes de la Universidad Católica, Año de Obtención: 2011 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Psicología, Psicología especial , Psicología en Ciencias de la Educación; Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Ética Profesional, Psicología científica.</p>
3	MARCELO DEL CASTILLO	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	
4	MARCO ALFREDO DE LA LAMA	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	<p>2007-20019 Maestría. Instituto de Ingeniería, UNAN, México Título: Simulación numérica del flujo alrededor de un arreglo cruzado de tubos. Año de obtención: 2010 1998-2004 Grado. Universidad Autónoma de México. Título: Simulación de grandes escalas de un chorro plano comprensible. Año de obtención de título: 2005.</p>