

Perfil Ingresos CIC Fortalecimiento i+D+I 2023

Datos de Contacto
<p>1 – Nombre/s Daniela</p> <p>2 – Apellido/s Álvarez</p> <p>3 – Domicilio Av. Calchaquí 6.200</p> <p>4 – Teléfono 42756100</p> <p>5 – E-mail danielatalvarez@gmail.com</p> <p>6 – Horario de contacto Lunes a Viernes de 10 a 16 hs. Llamar al 4275-6100, interno 6403</p>
Perfil
<p>1 – Gran área del conocimiento KB - Ciencias Biológicas y de la Salud</p> <p>2 – Categoría I01 - ASISTENTE</p> <p>3 – Institución UNIVERSIDAD NACIONAL ARTURO JAURETCHE</p> <p>4 – Justificación para su incorporación <p>El Instituto de Ciencias de la Salud (ICS) posiciona sus propuestas académicas, de investigación y vinculación, en el contexto de políticas científicas innovadoras, con enfoque en las necesidades y prioridades sanitarias de la región en materia de salud. En este sentido, el ICS como parte integrante de la Universidad (UNAJ) tiene entre sus objetivos investigar sobre el desarrollo de procesos, productos innovadores, resultados e implementaciones de alta calidad científica y tecnológica que puedan aplicarse al campo de la salud. Con estos desarrollos la Universidad propende a ser un polo de conocimiento que articule sus resultados a la matriz socio sanitaria, tecnológica y económica de la región. Asumiendo estos criterios, se desarrollan las siguientes estrategias: - Inclusión de docentes en equipos de investigación conformados, a los fines de promover la función docencia-investigación - Incorporación de investigadores CONICET y CIC, en diversas modalidades (Unidad Ejecutora, Personal de apoyo a la investigación, Investigadores con sede UNAJ-ICS) - Inversión en la construcción de laboratorios y adquisición de equipamientos de punta (adjudicados en convocatoria Equipar 2 y 3) para desarrollar investigación científica en salud, propendiendo a la radicación de grupos de trabajo de alta calificación. Con el objetivo de favorecer la traducción de los resultados de las investigaciones en beneficios de salud a nivel poblacional se aborda la relación entre investigación, implementación e integración del conocimiento desde un enfoque de Investigación Traslacional para la Salud (investigación e implementación, en términos de ?traslados? de resultados al campo de aplicación. De acuerdo a esto, y en términos de resultados e impacto para la institución con la incorporación del investigador/a que se propone, se espera consolidar un equipo de trabajo localizado en la UNAJ para llevar adelante líneas de investigación tales como: INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL APLICADA A PATOLOGÍAS PREVALENTES TRASMISIBLES Y NO TRASMISIBLES. IMPLEMENTACIÓN DE METODOLOGÍAS GENOMICAS PARA PATOLOGÍAS DE ALTO IMPACTO EPIDEMIOLÓGICO.</p> </p>
<p>5 – Indique si se trata de una línea existente en la institución Si</p> <p>6 – Título de la Línea de Investigación Investigación traslacional aplicada a patologías prevalentes trasmisibles y no trasmisibles. implementación de metodologías de las disciplinas que interactúan en el campo de la salud</p> <p>7 – Breve descripción de la línea de investigación La línea de investigación propuesta apunta a generar conocimientos aplicados, innovadores e interdisciplinarios en el campo de la salud y a consolidar grupos de trabajo en la región que conjuguen investigaciones básicas</p>

orientadas a resolver problemas biomédicos, junto con las investigaciones preclínicas, clínicas y la investigación en implementación, que apunten a transferir conocimientos de la investigación básica a la práctica clínica y de ésta a la salud pública.

8 – ¿Ya solicitó esta línea de investigación en convocatorias anteriores?

No

9 – Perfil del investigador

Investigador/a con nivel de doctorado, sólida formación acreditada con publicaciones y presentaciones a congresos nacionales e internacionales, relacionadas a estudios de las diversas disciplinas que interactúan en el campo de la salud aplicados a las respuestas de salud pública. Con capacidad demostrada en ciencia básica y/o en el manejo de equipos de alta tecnología, además de competencias para la investigación sanitaria interdisciplinaria traslacional, clínica y/o de gestión de la salud, dirección de equipos de investigación, participación en grupos de trabajo y coordinación de proyectos.

10 – Unidad

INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA SALUD

11 – Económicos

El/la investigador/a contará con los instrumentos que la Universidad destina para la promoción y financiamiento de las actividades de investigación, tales como los subsidios para la ejecución de proyectos de investigación otorgados mediante las Convocatorias ?UNAJ-investiga? y la Convocatoria a Publicaciones de Obras Inéditas para la difusión de resultados de los proyectos. Por otra parte, la universidad prevé realizar convocatorias específicas para fortalecer las líneas prioritarias contempladas en estas propuestas. Asimismo, se espera que el investigador/a y su grupo se presenten a las convocatorias realizadas por las distintas instituciones del SNCTI y por organismos internacionales para la obtención de fondos externos.

12 – Humanos

El Instituto (ICS) cuenta con docentes investigadores/as que contribuirán al desarrollo de la línea de investigación. Integran el ICS 10 investigadores CONICET y 5 becarios/as doctorales. Comparte desarrollos con el Hospital El Cruce, en particular con el Área CEMET (Centro de Medicina Traslacional) integrando equipos de trabajo conjuntos Hospital-Universidad. Integra además una Unidad Ejecutora tripartita UNAJ- Hospital El Cruce-CONICET, especializada en neurociencias y estudios complejos. El desarrollo de las líneas de investigación propuestas continuará con la consolidación de grupos de trabajo en los cuales se incorporará el perfil solicitado.

13 – Equipamientos y estructura edilicia disponible

En términos edilicios la Universidad dispone de nuevos laboratorios equipados con tecnologías y se encuentra en proceso de adquisición de sistemas de documentación de imágenes, tecnologías PCR, secuenciador Sanger y NGS. El ICS ha aplicado a la convocatoria Equipar Ciencia 2 y 3 (MINCyT) Se dispone además de laboratorios informáticos, áreas de aulas virtuales, equipamiento digital. CEMET Laboratorio de investigación Traslacional en convenio con el Hospital El Cruce. Acceso y soportes: Acervo bibliográfico, repositorios digitales y acceso a bibliotecas electrónicas. Equipamiento tecnológico y biotecnológico para investigación en salud

14 – Eventuales cargos docentes y dedicación prevista para el investigador que se incorpore

Cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación simple

15 – Facilidades de vivienda para quienes se relocalicen

No aplica

16 – Otras facilidades no mencionadas en los puntos anteriores

No aplica

DECLARACION JURADA

Declaro que los datos a transmitir son correctos y completos, y que he confeccionado el archivo digital en carácter de Declaración Jurada, sin omitir ni falsear dato alguno que deba contener, siendo fiel expresión de la verdad.