



Organizan:



TALLER INNOVA CON-CIENCIA Y PERSPECTIVA DE GÉNERO

Innovación, emprendimiento y transferencia tecnológica



Sede Arica

02/10. Hotel Savona
03/10. Auditorio Claudio Díaz Meléndez, UTA Campus Velásquez.

[INSCRÍBETE AQUÍ](#)



Sede Iquique

Viernes 04 de octubre.
📍 Hotel Gavina Av. Arturo Prat #1497, Iquique.

[INSCRÍBETE AQUÍ](#)

Para consultas escribenos al correo
✉ ines.genero@academicos.uta.cl

Patrocinan:





OBJETIVO

Fomentar oportunidades para el desarrollo de tecnologías, innovación y emprendimiento en la universidad, mediante el desarrollo de habilidades, con una perspectiva de género, promoviendo la participación y el liderazgo de mujeres de la comunidad académica.

Dirigido a:

- Comunidad Universitaria

Temas a abordar:

- Liderando en equipos desde lo femenino.
- De la Universidad al mercado; ecosistema de innovación.
- Innovación Colaborativa: Cómo Universidades y Organizaciones pueden crecer juntas.
- Propiedad Intelectual, Transferencia e Innovación en la educación superior. Desafíos y Oportunidades.

Organizan:



Patrocinan:



Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo
Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación





PROGRAMA - Miércoles 02 de octubre

HORA	ACTIVIDAD JORNADA MAÑANA
09:00 - 09:15	Acreditación: Hotel Savona, Calle Yungay #380 Arica
09:15 - 09:30	Palabras de Bienvenida
09:30 - 10:00	<ul style="list-style-type: none">• I+D+i+e con perspectiva de Género Claudia Correa Deisler, Coordinadora del Eje de Participación y Liderazgo de las Mujeres en la Academia de la Universidad de Tarapacá, Proyecto Ciencia 2030 Consorcio UM - UDA - UA - UTA. Yerko Ramírez Vega, Coordinador proyecto AEquitas InES Género UTA
10:00 - 11:30	<p>Liderando en equipos desde lo femenino Milena Zapata Vega, Psicóloga de la Universidad de la Frontera. Magister en Psicoterapia Estratégica Sistémica de la Universidad Adolfo Ibañez. Especialista en diseño e implementación de programas de formación en liderazgo, gestión de equipos y coaching organizacional.</p> <ul style="list-style-type: none">• Resumen: El taller aborda cómo movilizar equipos de alto desempeño desde un liderazgo femenino. Enfatiza la gestión de diferencias, las interacciones genuinas y el uso de feedback generativo para impulsar el cambio. Su objetivo es promover un liderazgo distribuido, integrando conciencia y empoderamiento, para una colaboración auténtica en los equipos liderados por mujeres.
11:30 - 12:00	Café
12:00 - 13:00	<p>De la Universidad al mercado; ecosistema de innovación Evelyn Silva Moreno, Bioquímica, PhD en Biotecnología y Msc en Innovación, Directora Ejecutiva Ciencia 2030, Universidad Mayor.</p> <ul style="list-style-type: none">• Resumen: Conocer el sistema de innovación es crucial porque permite comprender cómo interactúan los/las actores, instituciones y procesos que fomentan el desarrollo de nuevas ideas, tecnologías y soluciones basadas en ciencia. Además, ayuda a identificar las barreras y oportunidades para la innovación, promueve la transferencia de conocimientos y fomenta la creación de políticas que incentiven la investigación y el desarrollo. Esto, a su vez, contribuye al progreso social, económico y ambiental de una sociedad”.



PROGRAMA - Miércoles 02 de octubre

HORA	ACTIVIDAD JORNADA TARDE
14:30 - 15:30	<p>Innovación Colaborativa: Cómo Universidades y Organizaciones Pueden Crecer Juntas.</p> <p>Charla Yerko Ramírez, Gestor de Transferencia Tecnológica de la DGII UTA. Coordinador proyecto InES Género, especialista en innovación y emprendimiento basado en ciencia.</p> <ul style="list-style-type: none">• Resumen: La colaboración Universidad-Empresa, puede tener varias formas: La co-creación de tecnología, el desarrollo de proyectos de investigación aplicada, elaborar programas de formación e intercambio de talento. En el centro de esta colaboración está la transferencia tecnológica, donde los descubrimientos y avances de las universidades pueden ser convertidos en productos comercializables gracias a la inversión y el know-how de las organizaciones. Sin embargo, alinear intereses académicos, con los objetivos comerciales es un desafío. En este Taller abordaremos mejores prácticas, conoceremos un marco de trabajo y fuentes de financiamiento que permitirán orientar el desarrollo de alianzas estratégicas.
15:30 - 16:00	<p>Café</p>
16:30 - 17:30	<p>Propiedad Intelectual, Transferencia e Innovación en la educación superior. Desafíos y Oportunidades.</p> <p>Charla Jorge Rojas Neira, Asesor de PI de la DGII, abogado y Doctor en Derecho por la Universidad de California, Berkeley.</p> <ul style="list-style-type: none">• Resumen: El taller ofrecerá una introducción básica sobre la importancia de la propiedad intelectual (PI) en el ámbito académico, con un enfoque especial en su rol como mecanismo para impulsar la transferencia tecnológica y la innovación. Posteriormente, se profundizará en el valor de proteger los resultados de la investigación universitaria como paso esencial para facilitar su transferencia a la industria y a otros sectores. Se analizarán las mejores prácticas para la protección de PI y cómo esta puede ser un activo estratégico para la generación de alianzas, financiamiento y desarrollo de proyectos con impacto social y económico.



PROGRAMA - Jueves 03 de octubre

HORA	ACTIVIDAD JORNADA MAÑANA
09:00 - 09:15	Acreditación - Auditorio Claudio Díaz Meléndez Av. General Velasquez 1775, Campus Velásquez UTA Arica.
10:00 - 11:00	<p>Mesa conversatorio: Una mirada con perspectiva de género en la innovación, el emprendimiento y la tecnología, conversando con la academia y la empresa.</p> <p><u>Invitadas e invitados confirmados:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Elizabeth Bastias Marín. Académica de la Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Tarapacá. Especialista en Fisiología vegetal en condiciones de estrés, salinidad y déficit hídrico en ecotipos y cultivos.• Claudio Quezada Romegialli. Académico de la Facultad de Ciencias, Universidad de Tarapacá. Investigador Asociado Núcleo Milenio INVASAL.• Ximena Vega Donoso. Académica de la Facultad de Administración y Economía, Directora de la Escuela de Administración y Negocios, Universidad de Tarapacá.• Claudia Silva Jones. Gerente de Finanzas y Operaciones, Empresa Benexia SA, Ingeniero Industrial y Contador Auditor, ambas carreras cursadas en la Universidad de Tarapacá.• Yuny Arias Córdova. Gerente general de Ferrocarril de Arica a La Paz S.A. Global MBA - Universidad de Chile - Master in General Management- Universidad de Macquarie, Australia, Licenciada en Administración de Empresas y Contador Auditor, Universidad de Tarapacá. <p>Modera: Claudia Correa Deisler, Académica de la Facultad de Ciencias, Universidad de Tarapacá. Coordinadora del Eje de Participación y Liderazgo de las Mujeres en la Academia de la Universidad de Tarapacá, Proyecto Ciencia 2030 Consorcio UM - UDA - UA - UTA.</p>
11:00 - 11:30	Plenario de discusión y ronda de preguntas con los invitados de la mesa de conversatorio y cierre de la jornada.
11:30 - 12:30	Café



PROGRAMA - Viernes 04 de octubre

HORA	ACTIVIDAD JORNADA MAÑANA
09:00 - 09:15	Acreditación: Hotel Gavina, Avenida Arturo Prat #1497, Iquique.
09:30 - 10:00	Palabras de Bienvenida <ul style="list-style-type: none">• I+D+i+e con perspectiva de Género Libertad Carrasco Ríos, Coordinadora Consorcio Ciencia 2030 UTA. Paola Muzatto Negrón, Directora Alterna proyecto AEquitas InES Género UTA.
10:00 - 11:30	Liderando en equipos desde lo femenino Milena Zapata Vega, Psicóloga de la Universidad de la Universidad de la Frontera. Magister en Psicoterapia Estratégica Sistémica de la Universidad Adolfo Ibáñez. Especialista en diseño e implementación de programas de formación en liderazgo, gestión de equipos y coaching organizacional. <ul style="list-style-type: none">• Resumen: El taller aborda cómo movilizar equipos de alto desempeño desde un liderazgo femenino. Enfatiza la gestión de diferencias, las interacciones genuinas y el uso de feedback generativo para impulsar el cambio. Su objetivo es promover un liderazgo distribuido, integrando conciencia y empoderamiento, para una colaboración auténtica en los equipos liderados por mujeres.
11:30 - 12:00	Café
12:00 - 13:00	De la Universidad al mercado; ecosistema de innovación Evelyn Silva Moreno, Bioquímica, PhD en Biotecnología y Msc en Innovación, Directora Ejecutiva Ciencia 2030, Universidad Mayor. <ul style="list-style-type: none">• Resumen: Conocer el sistema de innovación es crucial porque permite comprender cómo interactúan los/las actores, instituciones y procesos que fomentan el desarrollo de nuevas ideas, tecnologías y soluciones basadas en ciencia. Además, ayuda a identificar las barreras y oportunidades para la innovación, promueve la transferencia de conocimientos y fomenta la creación de políticas que incentiven la investigación y el desarrollo. Esto, a su vez, contribuye al progreso social, económico y ambiental de una sociedad”



PROGRAMA - Viernes 04 de octubre

HORA	ACTIVIDAD JORNADA TARDE
14:30 - 15:30	<p>Innovación Colaborativa: Cómo Universidades y Organizaciones Pueden Crecer Juntas.</p> <p>Charla Yerko Ramírez Vega, Gestor de Transferencia Tecnológica de la DGII UTA. Coordinador proyecto InES Género, especialista en innovación y emprendimiento basado en ciencia.</p> <ul style="list-style-type: none">• Resumen: La colaboración Universidad-Empresa, puede tener varias formas: la co-creación de tecnología, el desarrollo de proyectos de investigación aplicada, elaborar programas de formación e intercambio de talento. En el centro de esta colaboración está la transferencia tecnológica, donde los descubrimientos y avances de las universidades pueden ser convertidos en productos comercializables gracias a la inversión y el know-how de las organizaciones. Sin embargo, alinear intereses académicos, con los objetivos comerciales es un desafío. En este Taller abordaremos mejores prácticas, conoceremos un marco de trabajo y fuentes de financiamiento que permitirán orientar el desarrollo de alianzas estratégicas.
15:30 - 16:00	Café
16:30 - 17:00	<p>Propiedad Intelectual, Transferencia e Innovación en la educación superior. Desafíos y Oportunidades</p> <p>Charla Jorge Rojas Neira, Asesor de PI de la DGII, abogado y Doctor en Derecho por la Universidad de California, Berkeley.</p> <ul style="list-style-type: none">• Resumen: El taller ofrecerá una introducción básica sobre la importancia de la propiedad intelectual (PI) en el ámbito académico, con un enfoque especial en su rol como mecanismo para impulsar la transferencia tecnológica y la innovación. Posteriormente, se profundizará en el valor de proteger los resultados de la investigación universitaria como paso esencial para facilitar su transferencia a la industria y a otros sectores. Se analizarán las mejores prácticas para la protección de PI y cómo esta puede ser un activo estratégico para la generación de alianzas, financiamiento y desarrollo de proyectos con impacto social y económico.

