

RESUMEN DE NOTICIAS

Accesibilidad

Innovación **Red Laboral**

Vinculación con el Medio

Flexibilidad Selexion disciplinar Servicio disciplinar

Índice

Resumen de Noticias	3
Nuestros Instrumentos	5
Servicio Disciplinar	5
Red Laboral	7
Extensión Académica	8
Reflexión	11

Conversatorio "Educación en Línea y Sociedad" en el contexto del Lanzamiento de la actualización de la Política de VcM.

Expertos del Instituto Profesional Iplacex lideraron un revelador conversatorio que abordó la imperante necesidad de habilidades del siglo XXI y la crucial vinculación con el medio en la revolución educativa hacia un mundo digital y globalizado. En el evento titulado "Educación en línea y sociedad", la Dirección de Vinculación con el Medio de Iplacex exploró la intersección entre la educación digital y su conexión con la realidad circundante. Claudia Burgos, directora del área, presentó la actualización de la política de Vinculación con el Medio de Iplacex, y enfatizó en la importancia de un aprendizaje que vaya más allá de los conocimientos teóricos,

enfocándose en el desarrollo de habilidades y competencias esenciales para afrontar un entorno digital y global.

Asistieron destacadas entidades de educación superior y representantes de importantes alianzas, tales como, la Red de Vinculación con el Medio, ChileConverge, Innod, entre otras. Asimismo, las especialistas en Vinculación con el Medio, Andrea Casas y Catalina Mujica, lideraron el evento, enfatizando que la tecnología no es simplemente una herramienta, sino un aliado estratégico para eliminar barreras en la educación y abordar desafíos globales. Su perspectiva resaltó el papel fundamental de la vinculación con el medio como un puente para conectar a las personas más allá de las fronteras.





Feria Laboral Virtual Nacional e Internacional Iplacex 2023

Con el propósito de fortalecer la movilidad e inserción laboral de nuestros estudiantes, egresados, titulados y comunidad externa, se llevó a cabo con éxito la primera edición de la Feria Laboral Virtual Nacional e Internacional Iplacex en el pasado mes de noviembre. La iniciativa permitió a los participantes interactuar en tiempo real en stands virtuales de destacadas empresas en diversos campos, ofreciendo tres tipos de salones de ofertas laborales: empleos internacionales, empleos nacionales y prácticas profesionales, con la posibilidad de postulación directa.

Además, se compartieron cápsulas informativas sobre preparación laboral, abordando herramientas para la búsqueda de empleo, técnicas de networking y fomentando el aprendizaje continuo. En paralelo, se llevaron a cabo charlas tanto a nivel nacional como internacional, durante tres jornadas que

contaron con la participación de cinco destacados expositores desde ciudades como Londres, Quebec, Ámsterdam y Santiago, consolidando así una experiencia interactiva y enriquecedora para todos los participantes. Destacamos la notable asistencia y evidente entusiasmo, compromiso e interés demostrados por más de 150 usuarios que se sumaron a esta experiencia única.



Estos números destacan el éxito y la relevancia del evento, en la primera versión de la feria.



RESUMEN DE NOTICIAS

Ciclo de charlas en la Feria Laboral Virtual Nacional e Internacional Iplacex 2023











Taller: "CONSTRUCCIÓN CON PERFILES GALVANIZADOS" Escuela de Construcción y Municipalidad de Isla de Pascua

Conscientes de la creciente demanda habitacional en la comunidad, que a menudo lleva a la autoconstrucción sin consideraciones ambientales ni conocimientos técnicos adecuados, Iplacex se une a la Ilustre Municipalidad de Isla de Pascua en una colaboración estratégica para abordar este desafío. En junio de 2023, ambas entidades formalizan su compromiso mediante la firma de un Convenio Marco de Cooperación Conjunta. La iniciativa responde a la necesidad de capacitar a la población en competencias de autoconstrucción con bajo impacto ambiental, alineándose con la visión de desarrollo sostenible de la isla.

El taller, se llevó a cabo en instalaciones proporcionadas por la I. Municipalidad en Isla de Pascua, acompañada de una instancia híbrida transmitida desde nuestra casa de estudios en Santiago Centro, junto a estudiantes y docentes de la misma escuela, apoyado por la empresa de acero VH, en donde se abordaron técnicas de construcción con perfiles livianos de acero galvanizado. La capacitación incluyó sesiones prácticas de armado y unión de paneles, culminando con la entrega de certificados a los participantes. La respuesta entusiasta de los asistentes, manifestada en una encuesta de salida, refleja su interés en formar parte de la comunidad educativa de Iplacex. Este esfuerzo conjunto demuestra el compromiso de ambas instituciones en proporcionar herramientas y conocimientos para una construcción más sostenible en la Isla de Pascua, herramientas para la búsqueda de empleo, técnicas de networking y fomentando el aprendizaje continuo.









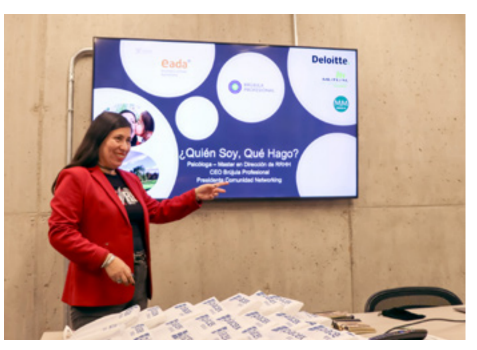


Workshop Red Laboral Iplacex "Desarrollando habilidades para adaptarme al mundo laboral actual"

La primera fase de la Red Laboral Iplacex, enfocada en "Mundo Mujer", marcó un hito significativo en colaboración, aprendizaje y desarrollo profesional. En alianza con el panel de Brújula Profesional, este proyecto ha sentado un precedente crucial en la formación y empoderamiento de las mujeres en nuestra comunidad. Diseñada por la Unidad de Titulados de Vinculación con el Medio, esta iniciativa inclusiva no solo benefició a estudiantes, egresadas, tituladas y colaboradoras de Iplacex, sino que también extendió la invitación a todas las mujeres con aspiraciones de destacar en sus campos laborales.

La conducción online de Alejandra López Andalaft y las dinámicas presenciales lideradas por Eva Sánchez resaltaron la esencia del trabajo en equipo, fomentando un intercambio continuo de experiencias y contribuyendo al desarrollo colectivo.







Curso asincrónico DataCamp LATAM 2023: "Introducción a la ciencia de datos."

En colaboración con Cisco Networking Academy, la Escuela de Informática y Telecomunicaciones de Iplacex extendió una invitación especial al "Data Camp LATAM 2023" para los interesados en la ciencia de datos. Dos estudiantes destacados obtuvieron insignias Cisco, entre ellos Pedro Canales, quien compartió su experiencia participando del curso It Essentials de la academia "La principal motivación fue validar los conocimientos y habilidades adquiridos, como también poder optar a una insignia digital [...] El material es super didáctico y metodológico, que sin duda es un gran apoyo en el proceso de aprendizaje."



Curso "Construye tu primer bot" junto a Rocketbot.

La colaboración entre la Escuela de Informática y Telecomunicaciones y Rocketbot dio lugar al curso "Construye tu primer bot". En un mundo donde la automatización y la tecnología son vitales, este curso se diseñó para alinear las competencias de los estudiantes con las demandas del desarrollo profesional. Impartido por Karen Coboss, Technical Account Analyst de Rocketbot, el curso ofreció la oportunidad de aprender a crear bots con herramientas intuitivas y obtener una certificación a partir de ello.



Webinar "Factores del éxito profesional en la gastronomía"

La Escuela de Gastronomía de Iplacex llevó a cabo una destacada actividad de extensión académica de Vinculación con el Medio. Durante este evento, los estudiantes tuvieron el privilegio de escuchar a Álvaro Barrientos Montero, reconocido chef nacional y fundador de La Fuente Chilena. Junto a David Barraza, director de la escuela, compartieron conocimientos clave y herramientas para alcanzar el éxito en el campo gastronómico.

Webinar "Herramientas para el trabajo en el aula con niños con trastorno del espectro autista"

Trabajar la neurodiversidad en el aula es una tarea constante. La Escuela de Educación organizó su cuarta actividad de extensión académica abordando esta gran temática. Leonardo Contreras y Exequiel Coñoman, especialistas en neurodiversidad educativa, proporcionaron estrategias clave especialmente a educadoras y técnicos que trabajan directamente con estudiantes neurodiversos. De todas formas, participó un público amplio y diverso interesado en el tema.





Webinar VERTEBRAL "Generación de procesos de relacionamiento con el entorno en modalidad online y/o a distancia"

Participamos como expositores en el webinar "Generación de procesos de relacionamiento con el entorno en modalidad online y/o a distancia" organizado por el Consejo de Rectores de Vertebral. A través de Claudia Burgos, directora de Vinculación con el Medio de Iplacex, compartimos experiencias e estrategias efectivas para establecer procesos de relacionamiento en entornos virtuales y a distancia. La colaboración internacional reafirma nuestro compromiso con la conectividad y la proyección global.

El encuentro contó con un destacado panel de expertos de diversos institutos profesionales de Chile junto a María Alejandra Moreno Pizani, gestora de relacionamiento internacional en PECEGE – Brasil, quien compartió sus valiosas estrategias para establecer procesos de relacionamiento efectivos en entornos virtuales y a distancia.



Webinar: "La luz de tu pantalla"

EXTENSIÓN ACADÉMICA DE TITULADOS | A través de la iniciativa de la Unidad de Titulados de Vinculación con el Medio, nuestro titulado César Mamani, experto en empleabilidad, intermediación laboral y capacitación, ofreció un espacio inclusivo para reflexionar sobre la creación de una sociedad más inclusiva y justa. Junto a Víctor Chiappa, se exploraron experiencias e intervenciones valiosas para construir un futuro más equitativo. Este evento es parte de nuestro compromiso continuo con la inclusión y la diversidad.



No podemos quedar fuera de la conversación. Iplacex se posiciona a la vanguardia de la innovación al trabajar constantemente para formar profesionales con competencias tecnológicas sólidas, esenciales para satisfacer las demandas del mercado laboral actual y del futuro. Impulsamos el conocimiento tecnológico constante para beneficiar a estudiantes, egresados y titulados, proporcionando herramientas y habilidades avanzadas y flexibles. Colaboramos estrechamente con escuelas y titulados para enriquecer perfiles con conocimientos en innovación, inteligencia artificial, automatización, simulación, transformación digital, entre otras materias.

Según el World Economic Forum, para el año 2025, habilidades como el pensamiento analítico, la creatividad y la flexibilidad estarán entre las más solicitadas, mientras que el análisis de datos, la inteligencia artificial, la creación de contenido y la computación en la nube se perfilan como las profesiones emergentes predominantes. ¿Cómo continuamos? Debemos seguir reforzando precisamente estas competencias a través de nuestras iniciativas.

Estamos alineados al nuevo paradigma, la IA se erige como un catalizador esencial para la personalización del aprendizaje, por lo tanto, continuaremos capacitando a los profesionales del futuro de manera efectiva y coherente con las dinámicas cambiantes del mundo laboral.



