



GAUDILEO

centro de innovación

SAN SALVADOR DE JUJUY - JUJUY - ARGENTINA

DETALLES DEL PROYECTO

RESUMEN EJECUTIVO

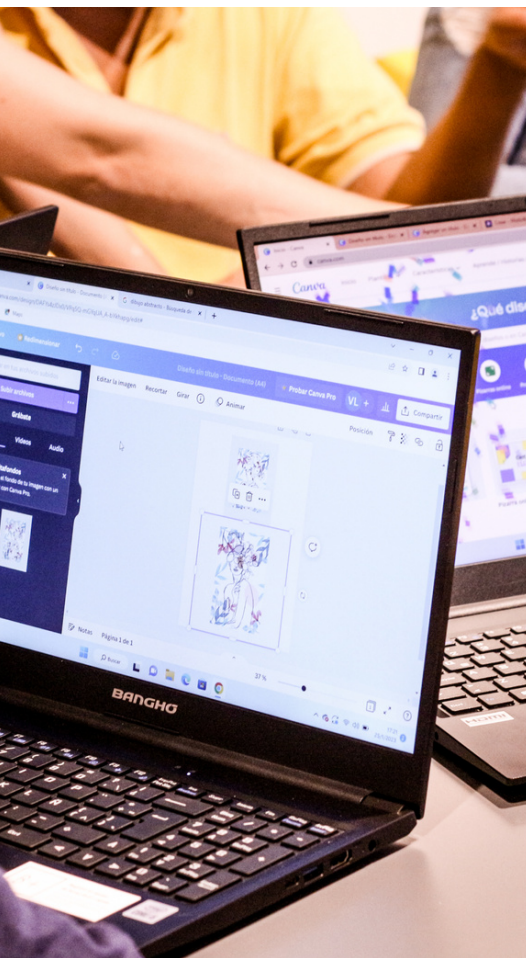
Gaudileo es un espacio dinámico y creativo que se dedica a impulsar el desarrollo y la innovación en disciplinas como programación, diseño, impresión 3D, robótica, multimedia, habilidades y marketing digital. Nuestro enfoque se centra en fomentar la creatividad y la experimentación a través de proyectos innovadores. Impulsamos el desarrollo de soluciones tecnológicas y el diseño de productos disruptivos. Fomentamos un entorno de colaboración y aprendizaje, donde los participantes pueden explorar nuevas ideas y aplicarlas en proyectos concretos.

Ofrecemos también servicios personalizados a nuestros clientes. Trabajamos estrechamente con ellos para comprender sus necesidades específicas y brindar soluciones tecnológicas adaptadas a sus objetivos. A través del desarrollo de software, diseño de productos impresos en 3D o implementación de estrategias de marketing digital, estamos comprometidos en brindar un servicio personalizado y de calidad.

Procuramos fomentar el intercambio de conocimientos y promover la colaboración, organizamos eventos relacionados con las disciplinas mencionadas, tales como conferencias, workshops, ferias tecnológicas, donde expertos y entusiastas pueden compartir ideas, aprender nuevas técnicas y establecer conexiones profesionales.

En resumen, nuestro Centro es un espacio dinámico y creativo que se dedica al desarrollo e innovación en disciplinas como programación, diseño, impresión 3D, robótica, multimedia, habilidades y marketing digital. Ofrecemos servicios personalizados a nuestros clientes y organizamos eventos para fomentar el intercambio de conocimientos. Nuestro compromiso es brindar programas de capacitación de calidad, impulsar el desarrollo tecnológico y contribuir al crecimiento y la innovación en nuestra comunidad.





PORQUE TECNOLOGÍA?

A medida que el mundo del trabajo evoluciona rápidamente y se enfrenta a cambios constantes y a la inestabilidad, es fundamental adaptarse a las nuevas demandas y oportunidades emergentes. Si bien algunos sectores pueden experimentar un aumento en el desempleo, al mismo tiempo, se están desarrollando nuevos mercados y nichos que ofrecen interesantes oportunidades laborales. La tecnología ha sido un impulsor clave en la creación de estos nuevos mercados, generando demanda de habilidades y conocimientos técnicos especializados.

El panorama laboral actual también ha puesto de relieve una crisis de valores y una necesidad de adaptación a este nuevo paradigma laboral. Las decisiones y los criterios tradicionales están siendo reevaluados, y la capacidad de adaptación, la creatividad y la innovación se han convertido en elementos esenciales para el éxito empresarial. La tecnología y la innovación son herramientas mágicas que permiten a los emprendedores encontrar soluciones creativas y disruptivas para los problemas actuales.

Sin embargo, los sistemas educativos y laborales suelen tardar en adaptarse a estos cambios, lo que plantea la necesidad de reflexionar sobre qué contenidos deben recibir prioridad en la formación. Adquirir conocimientos y habilidades tecnológicas se vuelve fundamental para prepararse adecuadamente y responder a las demandas del mercado laboral actual y futuro.

La elección de centrarnos en la tecnología se basa en la necesidad de adaptación a un mundo laboral en constante cambio, donde la tecnología impulsa nuevos mercados y oportunidades. A través de nuestro Centro de Innovación, brindamos las herramientas y capacitación necesarias para abrazar el potencial de la tecnología y aprovechar las oportunidades emergentes en el mundo laboral actual.



EN RESUMEN

el Centro de Innovación es un espacio diseñado para abordar las necesidades actuales y futuras del mundo laboral, centrándose en la tecnología y la innovación. Nuestra meta es colaborar con instituciones de formación, desarrollar programas de capacitación y formación, y crear oportunidades de empleo a través de alianzas estratégicas. Estamos comprometidos en crear un entorno propicio para el aprendizaje, la creatividad y el desarrollo de habilidades necesarias para afrontar los retos del futuro laboral.



UN PARADIGMA QUE IRRUMPE CON FUERZAS

1 / CAMBIO CONSTANTE

El mercado laboral ya no tiene reglas fijas ni va a tenerlas. El cambio es lo que permanece.

2 / COMPETITIVIDAD GRUPAL

Si todos ganan, yo también gano, y si yo gano todos ganan. Se habla de nosotros.

3 / MODELO DE LÍDER

Prioriza los intereses grupales y de los miembros del equipo por sobre los propios.

4 / REDARQUÍA

Adhocracia distribuida.

5 / CREATIVIDAD

Énfasis en lo novedoso y disruptivo.

6 / CONFIANZA

Enfocado en ser un facilitador de las tareas.

ERA DEL CONOCIMIENTO

La maduración de las personas en el sistema de consumo, el mayor acceso a la información que proporciona Internet, así como la era de la industria 4.0 y las nuevas tecnologías, han llevado a las personas a replantearse la forma de vivir y de trabajar. Para muchos esta filosofía puede parecer una realidad lejana, sin embargo, Robles sostiene que esta nueva mentalidad unida a las tecnologías emergentes está haciendo posible el cambio de paradigma y las modificaciones que vendrán serán vertiginosas.

Según el experto, este nuevo modelo, que se hace cada vez más presente en la sociedad, obliga a las empresas a ir más rápido y adecuarse a estos cambios si quieren sobrevivir. Significa que trabajos va a haber, pero no lo que hemos conocido durante la segunda mitad del siglo XX.

En el momento actual, trabajo hay pero no mayoritariamente el trabajo por cuenta ajena, sino el trabajo como emprendedor, free-lance, autónomo o profesional, todos los nombres engloban el mismo concepto. Persona que trabaja con actitud proactiva, con ilusión, con ganas de aprender, con disciplina, creyendo en lo que hace y sobre todo con mucha, mucha pasión.

Son personas que buscan necesidades en los clientes. A través de esta observación aparecen posibles vías para crear producto o servicios y venderlos. Trabajan como lo que se conoce por cuenta propia. Esto significa que cada día necesitan generar ingresos, ya que depende de ellos mismos, de su actividad económica y profesional.

+0,8%

Especialistas en
Redes Sociales

+1,7%

Incremento de
Emprendores

-2,1%

Empleados
Administrativos

+1,2%

Desarrolladores
de Software

-0,6%

Técnicos y Oficios

Datos proporcionados por Informe del BID (Banco Interamericano de Desarrollo)

SITUACIÓN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

Según un Informe del BID (Banco Interamericano de Desarrollo) sobre "El futuro del trabajo en América Latina y el Caribe, se afirma que el mismo estará marcado por dos grandes tendencias: el tsunami tecnológico y el envejecimiento de la población. Cómo sea el mercado laboral del mañana dependerá de cómo actuemos en el presente trabajadores, empresas y estados. Ver:

<https://www.iadb.org/est/trabajo-y-pensiones/el-futuro-del-trabajo-en-america-latina-y-el-caribe-una-gran-oportunidad-para>



ASPECTOS PRINCIPALES

MISIÓN

Desarrollar diversas actividades relacionadas con la tecnología, innovación, el diseño, la ciencia y el arte. Así como todo aquel contenido que se produzca y genere en el espacio creativo. Trabajos y consultorías tecnológicas en general, asesoramientos, soluciones y prestación de servicios profesionales de manera integral a aquellas empresas o personas que así lo deseen en los rubros antes mencionados, y en los ámbitos de consultoría de negocio y de gestión tecnológica. Efectuar cursos de capacitación de corta duración destinados a cualquier campo o sector en el ámbito tecnológico.

VISIÓN

Transformar el contexto desafiante en una oportunidad, siendo una plataforma de aceleración para emprendimientos de impacto con base tecnológica, proporcionando herramientas innovadoras, a medida de las necesidades que surjan y a través de la adquisición de saberes y conocimientos, en un espacio adecuado para la innovación y la creatividad, con el fin de incrementar la productividad y competitividad de quien lo demande.



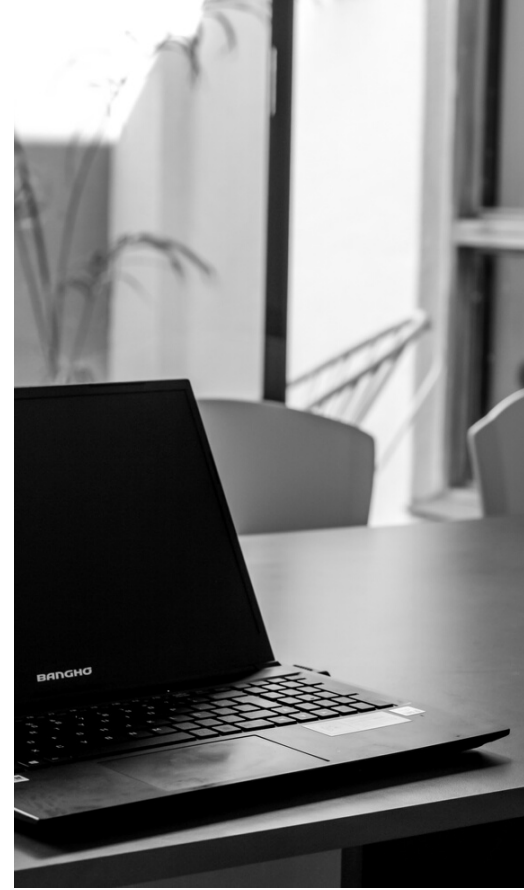
OBJETIVOS

GENERAL

Crear un Centro de Innovación, un espacio destinado a brindar y desarrollar distintas capacitaciones y/o trayectos formativos, con énfasis en aquellas que permitan el desarrollo de una cultura emprendedora, mediadas por el uso y aprovechamiento de los recursos tecnológicos.

ESPECÍFICOS

- Crear un espacio que permita el desarrollo de diferentes capacitaciones que posibiliten el perfeccionamiento de un trayecto formativo, a través de un sistema de talleres-escuela.
- Articular con diferentes instituciones capacitadoras y/o de formación continua para el desarrollo de las mismas, y que a su vez potencien el uso y aprovechamiento de los recursos tecnológicos aplicados a las capacitaciones o específicas, para la capacitación y formación continua en pos de la necesidad de la realidad socio-económica.
- Propiciar el trabajo conjunto y colaborativo con distintos organismos que permitan el financiamiento de los potenciales emprendimientos, para acompañar y apoyar a los beneficiarios egresados en el proceso de inserción laboral y de creación de sus talleres o microempresas,



DATOS A TENER EN CUENTA

21.028 ALUMNOS DEL SISTEMA UNIVERSITARIO DE LA PROVINCIA DE JUJUY

225 OFERTAS DE TÍTULOS DISPONIBLES EN LA PROVINCIA DE JUJUY

DOCENCIA Y SALUD MAYOR NIVEL DE OFERTA ACADÉMICA EN LA PROV. DE JUJUY.

DISEÑO TECNOLOGIA, TURISMO DEMANDA LABORAL INSATISFECHA EN LA PROV. DE JUJUY SEGÚN ESTUDIOS DEL INDEC..

FACTORES DE OPORTUNIDAD

CRECIENTE NECESIDAD DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN EXISTENTE EN LA POBLACIÓN EN GENERAL.

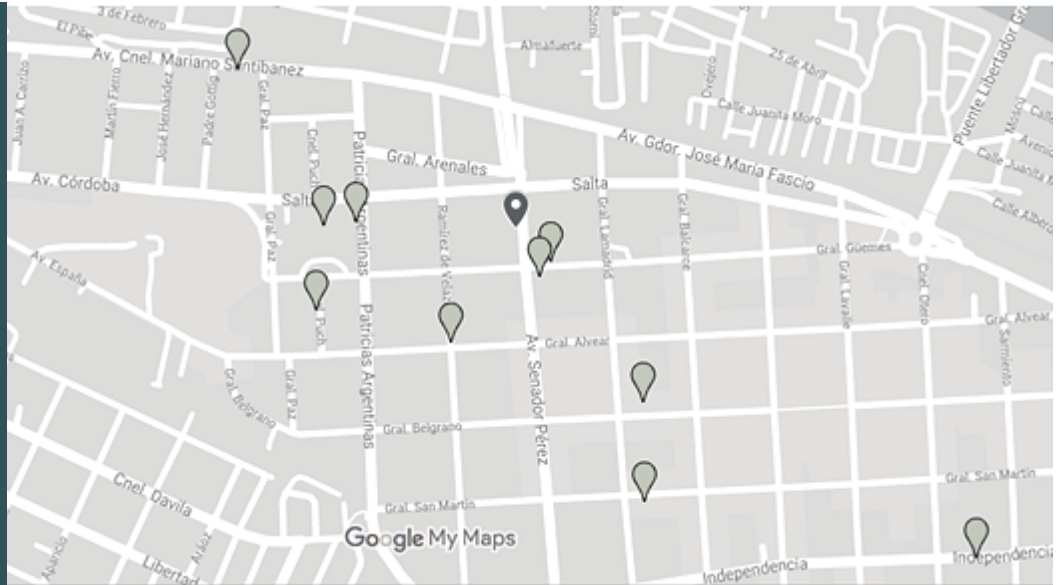
ESCASA OFERTA ACADÉMICA DE CURSOS Y CARRERAS DE PLAZO CORTO DE TIEMPO Y DE RÁPIDA SALIDA LABORAL

CASI INEXISTENTE OFERTA DE FORMACIÓN EN TECNOLOGÍA Y DISEÑO.

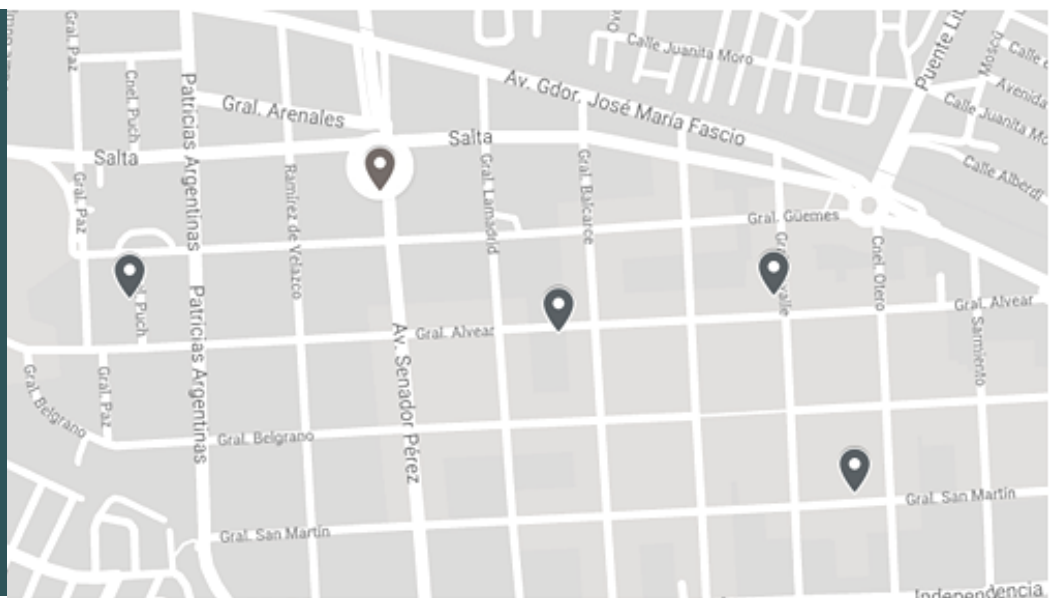
CRECIENTE DEMANDA LABORAL EN DICHA ÁREA.

ÁREAS DE INFLUENCIA

Se detectaron 21 centros de educación terciaria (modalidad privada) en el área de influencia (Centro de S.S. de Jujuy) según datos del Ministerio de Educación de la Provincia de Jujuy.



De los 21 centros de educación terciaria, en el área de influencia (Centro de S.S. de Jujuy) solo 4 contaban con ofertas similares a las que proyectamos en nuestro instituto.



EN RESUMEN

La relación entre el nivel de Demanda Laboral y la Oferta Académica que actualmente se ofrece es dispar. Por lo cual resulta urgente y necesario desde el área poner en marcha nuestra plan de acción.

PROPUESTA DE TRABAJO

centro de innovación

TENIENDO EN CUENTA LO ANTERIORMENTE DETALLADO, TENIENDO EXPERIENCIA EN EL ÁREA TANTO EN CAPACITACIÓN COMO EN DESARROLLO, ES QUE PENSAMOS EN ESTA PROPUESTA

En nuestro Centro de Innovación, estamos dedicados a impulsar el crecimiento y la transformación de las organizaciones a través de una combinación única de capacitaciones, servicios personalizados, desarrollo e innovación, y eventos. Nuestro objetivo es ser el epicentro del progreso y la creatividad, brindando a las empresas las herramientas y el conocimiento necesarios para triunfar en un mundo en constante cambio.

PILARES PRINCIPALES:

1. **Capacitaciones:** Diseñadas para fortalecer las habilidades y competencias de los profesionales en las áreas de tecnología, negocios, liderazgo y más.
2. **Servicios Personalizados:** Para satisfacer demandas específicas. Asesoramiento estratégico, consultoría tecnológica o desarrollo de productos a medida.
3. **Desarrollo e Innovación:** Fomentamos la creatividad y la innovación a través de iniciativas de desarrollo de productos y proyectos de investigación colaborativa.
4. **Eventos:** Relacionados con las últimas tendencias y avances en tecnología, emprendimiento y gestión empresarial.



SOBRE EL CENTRO

Espacio dinámico y colaborativo que impulsa la tecnología, la creatividad y el aprendizaje, para abordar las necesidades actuales y futuras del mundo laboral y promover la innovación en diversos ámbitos. A través de:

- Capacitaciones,
- Servicios personalizados,
- Desarrollo e innovación,
- Eventos.

Para abordar las necesidades del mundo laboral actual y potenciar el espíritu emprendedor de nuestros participantes.





EL ESPACIO

Para que las propuestas puedan desarrollarse se requiere contar con espacios adecuados que fomenten el aprendizaje, la creatividad y la colaboración. Algunos de nuestros espacios son:

- **Aulas de capacitación:** Equipados con herramientas y recursos necesarios para impartir los cursos largos y talleres. Cuentan con mesas de trabajo para 16 personas y TV Smart, pizarras, computadoras y conexión a internet, para facilitar la enseñanza y el acceso a los materiales de aprendizaje.
- **Espacios Networking:** Áreas abiertas y flexibles donde los participantes puedan reunirse, intercambiar ideas y trabajar en proyectos conjuntos. Cuentan con mesas, sillas, pizarras y materiales de trabajo.
- **Maker:** Espacios equipados con herramientas, equipos y materiales específicos para desarrollar proyectos prácticos relacionados con disciplinas como robótica, impresión 3D, diseño, etc. Diseñados para proporcionar un entorno seguro y adecuado para la experimentación y el aprendizaje práctico.
- **Espacio Creativo:** Diseñado para fomentar la interacción y el intercambio de ideas. Incluye zonas de descanso, cafetería y área de networking para facilitar la creación de redes de contactos y promover la colaboración.

Es fundamental que todos estos espacios estén diseñados de manera flexible y adaptativa, permitiendo su reconfiguración según las necesidades cambiantes del Centro de Innovación y las actividades que se realicen en él.



1. CAPACITACIONES

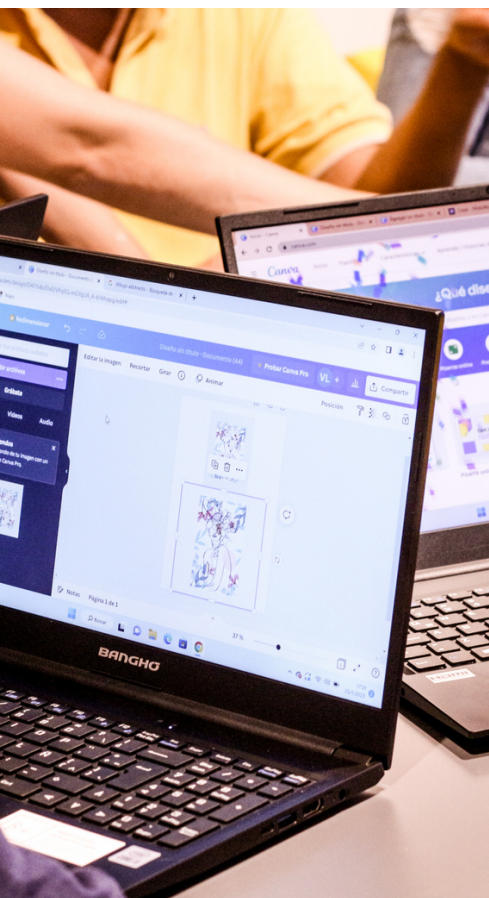
El Centro de Innovación se caracteriza por su naturaleza creativa, versátil e innovadora, lo que le permite adaptarse y reconfigurarse continuamente para satisfacer las nuevas necesidades y demandas. Inicialmente, contamos con los siguientes espacios y propuestas:

1. **Cursos Largos:** Cursos de especialización en diversas disciplinas (diseño, multimedia, programación, robótica, entre otros). Con una duración aproximada de tres meses y culminan con la realización de un proyecto o la resolución de una situación planteada por un cliente real o ficticio. El objetivo es brindar un aprendizaje profundo y aplicado.
2. **Talleres:** Proporcionamos talleres de corta duración centrados en diferentes disciplinas. Permiten profundizar en contenidos específicos y ofrecen una oportunidad para que personas con intereses similares se conozcan y trabajen juntas. Culmina con una producción final, incentivando la creatividad y la aplicación práctica del conocimiento adquirido.

Estas propuestas educativas están diseñadas para estimular los saberes, brindar capacitación especializada y fomentar la colaboración y la creatividad. A medida que evolucionamos, también estaremos abiertos a sumar nuevas propuestas y ajustar nuestros espacios para seguir satisfaciendo las necesidades emergentes en el ámbito de la innovación y la tecnología.

Con el fin de estimular el **desarrollo de nuevas ideas:**

1. **Espacio Network:** Espacio abierto en el que se desarrollarán en simultáneo diversas actividades relacionadas con la tecnología, la ciencia y el arte, con el objetivo de desarrollar en equipo proyectos concretos que sugieren ellos o alguno de los coordinadores, buscando estimular el networking.
2. **Workshops:** Brindados por profesores. Las disciplinas, contenidos y actividades que se desarrollarán, surgirán de las necesidades y pedidos que van surgiendo de los proyectos, individuales o de equipo, que emprenden los asistentes al espacio. La idea es que en un encuentro, puedan adquirir el conocimiento necesario para aplicar en sus proyectos de forma inmediata.
3. **Worklab:** Se enfocan en su vinculación e inserción laboral, trabajando en fortalecer competencias. Se desarrollan actividades como el armado de reels y portfolios personales, ejercicios de comunicación y orientación vocacional, entre otras. (Evento "Worklab 360°" - Feria de trabajo con stands empresariales, captación de talentos, y speakers).





2. SERVICIOS PERSONALIZADOS

DESARROLLO A MEDIDA DEL CLIENTE

Ofrecemos servicios adaptados, brindando soluciones tecnológicas y creativas a medida. Algunos de los posibles servicios incluyen:

1. **Desarrollo de software personalizado:** Nuestro equipo de programadores puede crear aplicaciones y software adaptados a las necesidades específicas de los clientes, ya sea en el ámbito empresarial, educativo o de entretenimiento.
2. **Diseño gráfico:** Contamos con diseñadores que pueden crear identidad visual, logotipos, materiales promocionales, sitios web y aplicaciones con una estética atractiva y una experiencia de usuario intuitiva.
3. **Diseño e impresión 3D:** Ofrecemos servicios de diseño y producción de objetos tridimensionales, desde prototipos hasta productos finales, utilizando diferentes materiales y técnicas de impresión.
4. **Desarrollo de proyectos de robótica:** Colaboramos en el desarrollo de proyectos personalizados desde robots educativos hasta soluciones industriales avanzadas. Brindamos asesoramiento y servicios de desarrollo a medida.
5. **Producción multimedia:** Realizamos producción audiovisual, animación y diseño multimedia. Ofrecemos servicios de creación de contenido multimedia, como videos promocionales, animaciones, efectos visuales y presentaciones interactivas.
6. **Desarrollo de habilidades y capacitación personalizada:** Ofrecemos programas de entrenamiento y capacitación personalizados para mejorar habilidades específicas en diferentes disciplinas.
7. **Estrategias de marketing digital:** Para ayudar a las empresas a desarrollar estrategias efectivas para promocionar sus productos y servicios en entornos digitales. Ofrecemos servicios de diseño web, gestión de redes sociales, optimización de motores de búsqueda (SEO) y publicidad en línea.

Estamos comprometidos en brindar soluciones tecnológicas y creativas adaptadas a las necesidades individuales de nuestros clientes, impulsando la innovación y el crecimiento en sus respectivas áreas.



3. DESARROLLO E INNOVACIÓN

EXPERIMENTACIÓN Y TRABAJO CREATIVO

El Centro de Innovación fomenta el Desarrollo e Innovación Tecnológica a través de la experimentación constante y el trabajo en equipo. Permite explorar y desarrollar nuevas ideas y soluciones en las diferentes disciplinas: Programación, Diseño, Diseño e Impresión 3D, Robótica, Multimedia, Habilidades y Marketing Digital. Nuestro equipo de profesionales altamente capacitados y especializados en diversas áreas tecnológicas colabora de manera interna para impulsar la innovación. A través de la experimentación y el intercambio de conocimientos, estamos constantemente explorando nuevas técnicas, herramientas y enfoques en cada disciplina.

En el ámbito de la Programación, nos involucramos en el desarrollo de proyectos de software innovadores, utilizando diferentes lenguajes y frameworks para crear soluciones a medida. También exploramos la inteligencia artificial, el aprendizaje automático y la programación de dispositivos móviles. En el campo del Diseño, nos esforzamos por estar a la vanguardia de las últimas tendencias y metodologías de diseño, empleando herramientas de vanguardia y técnicas creativas para ofrecer soluciones visuales impactantes y funcionales.

En el área de la Impresión 3D, experimentamos con diferentes materiales y técnicas de impresión, lo que nos permite crear objetos tridimensionales personalizados y explorar nuevas aplicaciones y posibilidades. La Robótica es otro campo en el que fomentamos la innovación interna, buscamos desarrollar proyectos y soluciones robóticas avanzadas, desde robots educativos hasta aplicaciones industriales.

En Multimedia, exploramos nuevas formas de comunicación y expresión creativa. Experimentando con técnicas de producción audiovisual, animación, efectos visuales y diseño para ofrecer experiencias impactantes y envolventes. En el ámbito del Marketing Digital, estamos siempre investigando nuevas estrategias y herramientas para impulsar el éxito, buscamos desarrollar enfoques innovadores.

En resumen, fomentamos el Desarrollo e Innovación Tecnológica a través de la experimentación constante y el trabajo en equipo. Mediante nuestro laboratorio y el conocimiento especializado en diferentes disciplinas, buscando generar soluciones innovadoras y estar a la vanguardia de la tecnología en cada una de estas áreas.





2. EVENTOS

ACTIVIDADES TECH

El Centro de Innovación ofrece una amplia gama de eventos relacionados con las diferentes disciplinas que abordamos. Estos tienen como objetivo fomentar la creatividad, la colaboración y el intercambio de conocimientos entre profesionales, emprendedores y entusiastas de la tecnología. Algunos ejemplos de eventos son:

- 1. Conferencias y charlas técnicas:** Organizamos conferencias y charlas a cargo de expertos en las diversas disciplinas, donde se abordan temas relevantes y se comparten experiencias y conocimientos. Pueden cubrir desde las últimas tendencias en Programación o Marketing Digital, hasta casos de éxito en el campo del Diseño e Impresión 3D.
- 2. Talleres prácticos:** Realizamos talleres prácticos y hands-on donde los participantes tienen la oportunidad de aprender y poner en práctica habilidades específicas. Pueden incluir programación de aplicaciones móviles, diseño de interfaces de usuario, creación de modelos 3D con impresoras 3D, construcción y programación de robots, entre otros.
- 3. Hackathons:** Eventos de colaboración intensiva, donde los participantes trabajan en equipos para desarrollar soluciones innovadoras en un tiempo limitado. Estos eventos fomentan la creatividad, la resolución de problemas y la colaboración multidisciplinaria. Pueden enfocarse en temáticas como el desarrollo de aplicaciones, la creación de diseños interactivos o la programación de robots.
- 4. Exposiciones y ferias tecnológicas:** Organizamos exposiciones y ferias donde se exhiben los proyectos y las creaciones de los participantes del centro. Estos eventos brindan la oportunidad de mostrar las innovaciones tecnológicas y promover el intercambio de ideas entre los asistentes. Los visitantes pueden explorar nuevas aplicaciones de la tecnología, conocer proyectos destacados y establecer conexiones con profesionales del sector.
- 5. Networking y encuentros profesionales:** Promovemos espacios de networking y encuentros profesionales para facilitar el intercambio de ideas y la colaboración entre los miembros de la comunidad tecnológica. Estos eventos pueden incluir sesiones de speed networking, mesas redondas temáticas, encuentros con emprendedores destacados, entre otros.

**¡MUCHAS
GRACIAS!**

A SU DISPOSICIÓN

CONTACTO:



gaudileo.com



<https://www.instagram.com/centrogaudileo/>



Necochea 267 - S.S. de Jujuy



<https://www.facebook.com/Gaudileo-105156388774248/>



(388) 4416626 / (388) 6860100



info@gaudileo.com