



Vicerrectorado
de Investigación



BOLETÍN DE INNOEMPREDIMIENTO UNCP 2024



Dirección
Incubadora de
Empresas
UNCP



Incuba
Centro

INFORMES:

Piso 9 - Dirección de Incubadora de Empresas
Pabellón de Administración y Gobierno UNCP
Av. Mariscal Castilla N° 3909 - 4089
Ciudad Universitaria, El Tambo, Huancayo, Junín
uncp.edu.pe [f vriuncp](https://www.facebook.com/vriuncp) [f die.uncp](https://www.facebook.com/die.uncp)
[✉ emprendimiento@uncp.edu.pe](mailto:emprendimiento@uncp.edu.pe)



INDICE

Pag.

4  AlzhiVida

5 

6 

7 
PROTEGE Y CONSERVA LO QUE COMES

8 

9 

10 
PRODUCTOS 100% ORGÁNICOS

Pag.

11 
-VIVO SOSTENIBLE-

12 

13 

14 
PRESERVAR Y CUIDAR EL BOSQUE

15 

16 

Pag.

17 

18 

19 

20 
ECOVIVERO

21 
APRENDAMOS PERÚ
"APRENDIENDO A SER MEJORES PERUANOS"

22 
JUVENES UNIDOS POR EL DESARROLLO SOSTENIBLE





PRESENTACIÓN

La Dirección de Incubadora de Empresas del Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional del Centro del Perú (UNCP), es responsable de promover las iniciativas de emprendimiento para la creación de startups de propiedad de los estudiantes a través de sus áreas como Incuba Centro que es la Incubadora de Empresas de la UNCP, promueve el desarrollo del proceso emprendedor de sensibilización, captación, pre-incubación e incubación; cuenta con servicios de capacitación, mentoría, espacios de coworking, laboratorio de prototipado, auditorio, equipos especializados, y seguimiento a los emprendedores; que promueve la innovación y emprendimiento de la comunidad universitaria, fomentando el espíritu emprendedor, promoviendo la creación y el crecimiento de nuevas empresas y startup de base científica y tecnológica, contribuyendo al desarrollo social, ambiental y económico de la región y del país.

Somos conscientes que en la UNCP, la investigación, el desarrollo, la innovación y el emprendimiento son pilares esenciales para el progreso de la ciencia, la tecnología, las organizaciones y la sociedad. Estas actividades no solo mejoran la calidad de vida, generan empleos, fomentan la inclusión social y contribuyen al bienestar general de las comunidades, sino que también aseguran su sostenibilidad al promover prácticas que preservan los recursos naturales y fomentan el equilibrio ecológico.

Invitamos a estudiantes, egresados, docentes, investigadores, inventores, emprendedores y a todos los interesados en el ecosistema emprendedor a explorar la Revista Innoemprendimiento 2024, donde compartimos los principales logros de diversos emprendedores.

¡Bienvenidos al Boletín de Innoemprendimiento!



DRA. SALOMÉ OCHOA SOSA
VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN



EMPRENDIMIENTO:



“AlzhiVida”, es una startup que emplea inteligencia artificial y un chatbot. El objetivo es proporcionar apoyo a cuidadores expertos e inexpertos de pacientes con Alzheimer. El emprendimiento aspira crear un espacio donde cuidadores profesionales con diversas experiencias puedan conectarse con aquellos que están empezando en este camino. Es un emprendimiento de base científica tecnológica con impacto social.



CON **EMPRENDE CIENCIA**



GANADOR IMPACT STARTUP COMPETITION UNCP 2023

FUNDADORES:

- 💡 Richard Favio Asturimac Medina
- 💡 Jhon Edison Aroni Salazar
- 💡 Juan Carlos Chahuaya Matinez
- 💡 Brittany Gonzales Quiñones
- 💡 Aracely Diana Quiroz Cachuan

Ingeniería de Sistemas - UNCP

ASESORES:

- 💡 Abraham Esteban Gamarra Moreno
- 💡 Gerardo Aylas Vilchez

Ingeniería de Sistemas - UNCP

LOGROS OBTENIDOS:



IMPACT STARTUP COMPETITION
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ



"HACKATHON" INTERNACIONAL 2024
CATEGORÍA SALUD MENTAL

ORGANIZADO POR:
HARVARD T.H. CHAN SCHOOL OF PUBLIC HEALTH
kero lab Salud para el Perú
ESCUELA DE SALUD PÚBLICA DE LA HARVARD UNIVERSITY Y KERO LAB



IMPACT STARTUP COMPETITION 2024

IMPACT STARTUP COMPETITION
TRUJILLO - PERÚ



Equipo de AlzhiVida, recibiendo el premio junto a la Dra. Soledad Ochoa Soza - Vicerectora de Investigación, SER PUESTO - IMPACT STARTUP COMPETITION 2024

EMPRENDIMIENTO:

Zabio

“Zabio”, es una foodtech de la región Junín que mediante un proceso de fermentación de precisión con microorganismos, elabora una línea de productos alimenticios saludables, sin azúcares, que contienen proteínas y pueden sustituir una comida completa tradicional, el cual busca revolucionar el mundo del foodtech y al generar alimentos sostenibles, ecológicos y accesibles a la población masiva.



EMPRENDE
CON
CIENCIA



PRODUCTOS EN EL MERCADO

CEO Y FUNDADOR:

Brayan Randy Morales Guerrero

Ingeniería Agroindustrial
Sede Tarma UNCP

LOGROS
OBTENIDOS:



STARTUP UNCP
IV Concurso Macrorregional Startup UNCP - 2020

STARTUP PERU **8G+**
2022 Financiamiento de S/. 50,000.00
mil soles no reembolsables.



PREMIO PROTAGONISTAS
DEL CAMBIO UPC
2021



EMPREDIMIENTO:



"Mikhuy", es un emprendimiento foodtech que se dedica a la producción y comercialización de embutidos elaborados a base de carne de cuy. Su propuesta innovadora radica en el reemplazo de la grasa animal por grasa vegetal en sus productos, lo que los convierte en una opción más saludable y sostenible. Este enfoque no solo aporta un valor significativo a la alimentación basada en el cuy, sino que también impulsa el dinamismo en el sector de alimentos gracias a su alto grado de investigación e innovación.



EMPRENDE
CON
CIENCIA

FUNDADORAS:

- 👤 Celinda Pariona Fernandez
- 👤 Liz Mayra Saenz Tintayo
- 👤 Andrea Celeste Villalva Murillo

INGENIERÍA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS - UNCP

ASESOR:

- 👤 José Luis Rojas Solis

INGENIERÍA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS - UNCP

LOGROS OBTENIDOS:



IMPACT STARTUP
COMPETITION 2023
CUSCO - PERÚ



CONCURSO
EXPO YAURIS 2023
CATEGORÍA
EL MEJOR PRODUCTO DE DERIVADO
LÁCTEO Y CÁRNICO DE LA REGIÓN
HUANCAYO - PERÚ

PARTICIPACIÓN EN FERIAS



PRODUCTOS
EN EL MERCADO



EMPRENDIMIENTO:



“MAQ”, es un startup de agrotech, que elabora un nano recubrimiento que como principal cualidad extiende el tiempo de vida útil de frutas, verduras y tubérculos. El producto fue elaborado gracias a las investigaciones en el laboratorio de nanotecnología de la UNCP, y es evidencia de que la investigación puede transformarse en empresa.



FUNDADORES:

- Angie Katherine Carlos Sullca
- Marco Antonio Yaranga Meza

INGENIERÍA QUÍMICA - UNCP



LOGROS OBTENIDOS



V Concurso Macrorregional Startup UNCP 2021



STARTUP PERU 9G+ 2023



IMPACT STARTUP COMPETITION 2023
CUSCO - PERU

PARTICIPACIÓN EN FERIAS:



EMPRENDIMIENTO:



“Qinti”, es un emprendimiento de cerveza artesanal producida en la ciudad de Huancayo. Esta bebida se distingue por su sabor único y la calidad de sus ingredientes, cuidadosamente seleccionados para ofrecer una experiencia inigualable en cada una de sus variedades.

Cada botella de Qinti refleja la pasión y el compromiso de sus creadores con la excelencia cervecera, que no solo se disfruta de una cerveza, que también uno se sumerge en la rica cultura y tradición de Huancayo, convirtiéndose en un acompañante perfecto para cualquier ocasión.



EMPRENDE
CON
CIENCIA

CEO Y FUNDADOR:

Adrian Camayo Vivas

CIENCIAS APLICADAS DE TARMA - UNCP

LOGROS OBTENIDOS:



PRODUCTOS EN EL MERCADO



EMPRENDIMIENTO:



ECO-COCO PERÚ
PRODUCTOS 100% ORGÁNICOS

“Eco-Coco Perú”, es un emprendimiento que vende productos biodegradables utilizando como materia prima la fibra de coco con el objetivo de reducir el exceso de plásticos. Su propósito es reducir la contaminación y promover la conciencia ambiental, contribuyendo a un entorno saludable para las futuras generaciones.



EMPRENDE
CON
CIENCIA

FUNDADORAS:



Tracy Ocola Alarcon
CIENCIAS AGRARIAS - SATIPO UNCP



Ruth Esther Torres Castro
CIENCIAS AGRARIAS - SATIPO UNCP

LOGROS OBTENIDOS:



Asociación
Selva de Sueños
Corazones por la educación



PRODUCTOS EN EL MERCADO



ECO-COCO PERÚ





EMPRENDIMIENTO:



“Kawsay”, es un emprendimiento de bebidas hechos con cushuro y frutas andinas como la tuna y otros, sin conservantes, preservantes, ni colorantes artificiales. Estos productos ayudan a prevenir la anemia y además son ricos en antioxidantes. bebidas funcionales 100% naturales con alto valor nutricional para tu bienestar.



CEO Y FUNDADORA:

Karen Mayorga Suazo

INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DE LA UNCP - SEDE JUNÍN

LOGROS OBTENIDOS



CONCURSO DE EMPRENDIMIENTO
E INNOVACIÓN FIQI-UNCP 2020



Competencia
Startup
Centro 5.0
11 Concurso Macrorregional Startup UNCP 2021



IMPACT
STARTUP
COMPETITION
UNIVERSIDAD NACIONAL
DEL CENTRO DEL PERU

PARTICIPACIÓN EN:

HULT
PRIZE

PRODUCTOS EN EL MERCADO





EMPREDIMIENTO:



“Bambusero”, es un emprendimiento que promueve el desarrollo ambientalmente sostenible utilizando bambú. El proyecto está enfocado en aprovechar el potencial del bambú como un recurso natural y busca proporcionar un medio de vida en las comunidades rurales, incorporando este recurso para la generación de ingresos y la dinamización de las economías locales.

30 años
CON
EMPRENDE
CIENCIA

FUNDADORES:

- 💡 Franklin Huarcaya Carhuallanqui
- 💡 Clelia Soledad Huanay Pariona

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS - SATIPO UNCP



LOGROS
OBTENIDOS:



STARTUP UNCP
IV Concurso Macrorregional Startup UNCP - 2020



AWE 2.0
AMAZONIA
2021

FINALISTA:



FINALISTA:



PRODUCTOS EN EL MERCADO



EMPREDIMIENTO:



“Kawthani Perú”, es un emprendimiento FoodTech de producción y comercialización de néctares exóticos, sin conservante, ni preservaste. Los productos han sido elaborados con plantas medicinales que actúan como conservante natural. Esta innovación honra las tradiciones de nuestros antepasados y resalta el valor de nuestros productos.

EMPRENDE
CON
CIENCIA



CEO Y FUNDADORA:



Zadith Delgadillo Lázaro

INGENIERÍA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS - UNCP



LOGROS OBTENIDOS:



PRODUCTOS EN EL MERCADO



EMPRENDIMIENTO:



“YogoYum”, es un emprendimiento FoodTech, especializada en la producción de yogurt y derivados lácteos, apreciados por sus beneficios naturales y nutricionales, así como por su versatilidad. Mediante técnicas avanzadas y procesos sostenibles, ofrece productos de alta calidad, destacándose por la innovación y responsabilidad ambiental. Tiene una amplia gama de productos incluye diversas opciones en tamaño y sabor, ideales para el disfrute de toda la familia.



EMPRENDE
CON
CIENCIA



FUNDADORAS:

Anahi Auqui Arotoma
Leonela Espinoza Quinto
Andrea Guerrero Echea
Angela Maite Huaman Chaupis
Llubiza Yoana Pomachagua Pariona

INGENIERÍA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS - UNCP

LOGROS OBTENIDOS:



IMPACT STARTUP
COMPETITION 2024
TRUJILLO - PERU



PRODUCTOS EN EL MERCADO



EMPRENDIMIENTO:



FOREST PLATE
PRESERVAR Y CUIDAR EL BOSQUE

“Forest Plate”, es un emprendimiento en el sector Agrotech que se dedica a la elaboración de productos biodegradables a partir de residuos agroindustriales. Su enfoque principal es la producción de platos biodegradables, que son económicos y de alta calidad. También fabrica maceteros utilizando bagazo de caña y mucílago de cacao, entre otros materiales sustentables.

Este emprendimiento busca reducir el impacto ambiental utilizando residuos agroindustriales y promoviendo el uso eficiente de los residuos.



EMPRENDE
CON
CIENCIA



FUNDADORES:



Mariela Liz Gamarra Guzmán
Peter Smith Roland Torres Leandro

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS - SATIPO UNCP

LOGROS
OBTENIDOS:



Competencia
Startup
Centro 6.0
V Concurso Macrorregional Startup UNCP 2022



IMPACT STARTUP
COMPETITION 2023
CUSCO - PERÚ

PRODUCTOS EN EL MERCADO



EMPRENDIMIENTO:



“RENAJE: Red Internacional de Jóvenes Empoderados”, es un emprendimiento sin fines de lucro, que promueve el voluntariado activo a nivel nacional e internacional, difundiendo y sensibilizando a la juventud los Objetivos de Desarrollo Sostenible, con un enfoque principal en la Educación de Calidad.



EMPRENDE
CON
CIENCIA

CEO Y FUNDADORA:

Keiko Yomira Vivanco Solano

FACULTAD DE ECONOMÍA



CONGRESO
de la
REPÚBLICA

LOGROS OBTENIDOS:

En el año 2022, la Red Internacional de Jóvenes Empoderados recibió un reconocimiento por parte de la Presidenta de la Mesa Multipartidaria de Jóvenes Parlamentarios del Congreso de la República. Este reconocimiento fue otorgado en agradecimiento a su abnegada vocación de servicio solidario en favor de la sociedad y las poblaciones más necesitadas, especialmente en momentos de extrema urgencia y necesidad.



SERVICIO A LA SOCIEDAD



EMPRENDIMIENTO:



"Ecorganic Superfoods", es un emprendimiento dedicado a la elaboración, industrialización y comercialización de productos naturales y orgánicos, enfocados en la alimentación y el cuidado de la salud. Su portafolio incluye una amplia gama de productos como lúcuma, maca, jengibre, cúrcuma, cacao, quinua, entre otros.



EMPRENDE
CON
CIENCIA



CEO Y FUNDADORA:

Andrea Celeste Villalva Murillo



FACULTAD DE INGENIERÍA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

PARTICIPACIÓN
EN FERIAS



Ecorganic

PRODUCTOS EN EL MERCADO

Ecorganic Ecorganic Ecorganic Ecorganic Ecorganic Ecorganic Ecorganic



Ecorganic Ecorganic Ecorganic Ecorganic Ecorganic Ecorganic Ecorganic

EMPRENDIMIENTO:



“Del Bosque a la Mesa”, es un emprendimiento dedicado a la producción y comercialización de hongos comestibles, con un enfoque en el aprovechamiento y reforestación de los bosques comunitarios para promover el desarrollo sostenible. La oferta incluye hongos de pino deshidratados y procesados, los cuales se utilizan para elaborar barras energéticas.



FUNDADORAS:

- 💡 Tania Celeste Toribio Truevas
- 💡 Rocío Evelin Quispe Salinas
- 💡 Yuri Miriam Aliaga Ortiz

FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y DEL AMBIENTE

ASESOR:

- 💡 José Luis Claros Cuadrado

FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y DEL AMBIENTE

LOGROS OBTENIDOS:

Finalista México 2024



SERFOR



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego

Reconocimiento en iniciativas innovadora en la gestión forestal y de fauna silvestre 2024.

PRODUCTOS:

Llevamos nutrición a las familias



EMPRENDIMIENTO:



“Semilla Intercultural”, es un emprendimiento de organización juvenil que promueve la ciudadanía intercultural en adolescente y jóvenes, al crear brigadas interculturales con el fin de crear una cultura de tolerancia a la diversidad.



EMPRENDE
CON
CIENCIA



Ximena Prialé Córdova

FACULTAD CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN UNCP

LOGROS
OBTENIDOS:



PROTAGONISTAS
DEL CAMBIO UPC
Por los ODS

GANADORA DEL FONDO DE INNOVACIÓN PARA
AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE - 2022



INNOVACIÓN
PARA EL CAMBIO
FORTALECIENDO LA SOCIEDAD CIVIL DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

SERVICIO A LA SOCIEDAD



EMPRENDIMIENTO:



“CETE: Centro para la Transformación Educativa”, es un emprendimiento que busca mejorar la calidad educativa de las escuelas rurales, desarrollando proyectos y políticas coherentes para una gestión educativa innovadora. Esta propuesta educativa de tertulias literarias promueven las habilidades comunicativas de estudiantes y de la comunidad inmersa.



CON
EMPRENDE
CIENCIA



CEO Y FUNDADOR:



Gustavo Alarcón Castro

FACULTAD DE INGENIERIA DE MINAS UNCP

LOGROS
OBTENIDOS:



"Centro para la Transformación Educativa CETE" fue seleccionado para el programa de maduración "Impulsa Ruralia" 2024

SERVICIO A LA SOCIEDAD



EMPREDIMIENTO:



“Forplant Perú”, es un emprendimiento que se dedica a la producción y comercialización de plantas forestales y ornamentales, con una diversidad de especies resistentes a sequías, ecoamigables, de fácil transporte y con seguimiento post-venta. Este emprendimiento crea un sustrato que aumenta la vida de la planta durante su traslado. No usa plástico, sino bioespuma.



CEO Y FUNDADOR:

Yeferson Sergio Fernández Orihuela

FACULTAD CIENCIAS FORESTALES Y DEL AMBIENTE



LOGROS OBTENIDOS:



2019



**PROTAGONISTAS
DEL CAMBIO UPC**
Por los ODS



Finalista México 2019

SERVICIO A LA SOCIEDAD



EMPRESARIADO:



“Aprendamos Perú”, es un emprendimiento que busca reducir las brechas educativas para construir un mejor país. Esta consultora diseña proyectos como "Liderazgo escolar", para que los estudiantes de secundaria formen un pensamiento objetivo y enriquezcan sus valores. También desarrollan programas de capacitación para fortalecer las competencias de los docentes.



EMPRENDE
CON
CIENCIA



CEO Y FUNDADOR:



Joel Muñoz Aguilar

FACULTAD CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN UNCP

LOGROS OBTENIDOS:



GANADORA DEL FONDO
DE INNOVACIÓN PARA AMÉRICA
LATINA Y EL CARIBE - 2022



ape | APRENDAMOS
PERÚ

SERVICIO A LA SOCIEDAD



Programa
Emprendimiento
Escolar

1° puesto

"Generando el cambio"



EMPREDIMIENTO:



“JUDS: Jóvenes Unidos por el Desarrollo Sostenible”, es un emprendimiento de organización juvenil dentro de la provincia de Junín, formadora de jóvenes líderes y generadora de proyectos enfocados a las (ODS) que conduzcan a la creación de un sociedad integral con igualdad de oportunidades.



EMPRENDE
CON
CIENCIA



CEO Y FUNDADOR:



Johan Remy Ricapa Payano



FACULTAD INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL- JUNÍN UNCP

LOGROS OBTENIDOS:



PROTAGONISTAS
DEL CAMBIO UPC
Por los ODS

RESPALDADO POR:



SERVICIO A LA SOCIEDAD



¡DESPEGA CON TU IDEA Y POTENCIA TU EMPRENDIMIENTO!

REQUISITOS PARA POSTULAR Y SER PARTE DE INCUBA CENTRO

PROGRAMA DE PRE-INCUBACIÓN

DESPEGA CON TU IDEA

REQUISITOS PARA POSTULAR:

- Ser estudiante universitario o egresado no mayor a 2 años*
- Presentar una idea de negocio innovadora, con potencial de crecimiento en el mercado, de preferencia de base científico-tecnológico o social.
- Equipos de 2 a 5 integrantes de preferencia multidisciplinario.
- Compromiso activo durante todas las etapas del programa.

TAMBIÉN PUEDEN PARTICIPAR ESTUDIANTES QUE CUENTEN CON:

- Participaron de semilleros de Investigación.
- Estén realizando tesis.
- Tengan prototipo rudimentario.

*Si eres egresado, tu equipo debe incluir un estudiante matriculado.

BENEFICIOS:

- Acceso espacios de coworking
- Acceso a laboratorio de innovación.
- Capacitaciones y mentorías con especialistas
- Talleres de emprendimiento
- Prototipo validado.



PROGRAMA DE INCUBACIÓN

POTENCIA TU EMPRENDIMIENTO

REQUISITOS PARA POSTULAR:

- Ser estudiante universitario o egresado no mayor a 2 años*
- Contar con un proyecto o empresa de base científico-tecnológica o social.
- Equipos de 2 a 5 integrantes, de preferencia multidisciplinario.
- Compromiso activo durante todas las etapas del programa.

TAMBIÉN PUEDEN PARTICIPAR ESTUDIANTES QUE CUENTEN CON:

- Producto o servicio innovador.
- Resultado de investigación (Publicada o no).
- Resultados del programa de Pre-Incubación "Centro para probar".

*Si eres egresado, tu equipo debe incluir un estudiante matriculado.

BENEFICIOS

- Acceso espacios de coworking.
- Acceso a laboratorio de innovación.
- Capacitaciones y mentorías con especialistas
- Visibilización de productos o servicios.
- Validación de modelo de negocio.



Si CUENTAS con un EMPRENDIMIENTO UNIVERSITARIO*

LA INCUBADORA DE EMPRESAS CUENTA CON:

- Auditorio
- Carpas
- Mesas y sillas
- Equipo de sonido y filmación
- Equipos de prototipado
- Impresora y scanner 3D
- Deshidratadora
- Impresora de etiquetas
- Selladora al vacío
- Horno Eléctrico
- Mentory Space (Cubículos)
- Otros

PUEDEN UTILIZAR PARA LO SIGUIENTE:

- * Iniciativas universitarias, ferias de facultades, voluntariado, círculo de estudios y otros



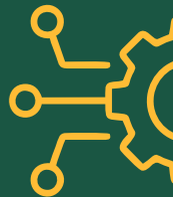


Vicerrectorado de Investigación



Dirección Incubadora de Empresas

UNCP



ALIANZAS:



PERÚ Ministerio de la Producción

Tu Empresa

scale INCUBADORA DE IMPACTO

bioincuba

Indecopi

DIRECCIÓN REGIONAL DE LA PRODUCCIÓN JUNÍN

inia

Instituto Nacional de Innovación Agraria

CONCYTEC CENTRO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

STARTUP

KOICA Korea International Cooperation Agency

Perú Emprende Red impulsora de emprendimiento e innovación

PROTAGONISTAS DEL CAMBIO UPC Por los ODS

INCUBAL VENTURES

StartUPC



PRO innóvate

Incubagraría

Piso 9 - Dirección de Incubadora de Empresas
Pabellón de Administración y Gobierno UNCP
Av. Mariscal Castilla N° 3909 - 4089
Ciudad Universitaria, El Tambo, Huancayo, Junín

uncp.edu.pe [f vriuncp](https://www.facebook.com/vriuncp) [f die.uncp](https://www.facebook.com/die.uncp)
emprendimiento@uncp.edu.pe



EMPRENDE CON CIENCIA

