



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ICA

## RESOLUCIÓN DE CONSEJO UNIVERSITARIO

N° 376-2021-UAI-CU/P-V

Chincha, 17 de setiembre del 2021

-1-

**Vista:** la propuesta de la Dirección de Investigación y Producción Intelectual de la Universidad Autónoma de Ica, en donde solicita la aprobación de la Actualización del “Registro de proyectos de investigación 2021” en concordancia al Plan de Desarrollo de las Líneas de Investigación el cual forma parte del Plan de la Dirección de Investigación y Producción Intelectual 2021, y;

### CONSIDERANDO

Que, por Resolución N°136-2006-CONAFU-P del 29 de Mayo de 2006 se autoriza el funcionamiento de la universidad con sede en la ciudad de Chincha, departamento de Ica, para brindar servicios educativos de nivel universitario.

Que, con fecha 09.07.2014 se emite la resolución N° 432-2014-CONAFU en la que el Consejo Nacional para la Autorización de Funcionamiento de Universidades – CONAFU, autoriza el cambio de nombre de la Universidad Privada Ada A. Byron por el nombre de “UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ICA”.

Que, la Universidad Autónoma de Ica ejerce su Autonomía universitaria de conformidad con lo establecido en la Constitución Política del Perú, la Ley Universitaria N° 30220 del 09.07.2014 y demás normativa aplicable. Dicha Autonomía es manifestada en los regímenes normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico;

Que, por Resolución del Consejo Directivo N° 045-2020-SUNEDU/CD de fecha 12.06.2020 la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria – SUNEDU, otorga la licencia institucional a la Universidad Autónoma de Ica S.A.C. para ofrecer el servicio educativo superior universitario;

Que, por Resolución del Consejo Directivo N° 045-2020-SUNEDU/CD de fecha 12.06.2020, se deja sin efecto la Resolución N°136-2006-CONAFU del 29 de mayo del 2006, así como las resoluciones modificatorias, conexas y complementarias emitidas por el extinto Consejo Nacional para la Autorización de Funcionamiento de Universidades – CONAFU;

Que, la Universidad Autónoma de Ica con fecha 23 de diciembre del 2020 recepcionó la Resolución del Consejo Directivo N° 146-2020-SUNEDU/CD, acto resolutorio que aprueba la Modificación de Licencia Institucional solicitada y reconoce la Creación de un (1) programa de estudios conducente a grado académico de Bachiller y a Título Profesional, sumándose a la oferta del servicio educativo superior el Programa Académico de Ingeniería Industrial adicional a los 05 programas académicos que se encuentran autorizados por SUNEDU;

Que, la Universidad Autónoma de Ica, mediante Acta de Junta General de Accionistas de fecha 01.09.2020, acordó por unanimidad la Fusión por Absorción, Aumento de Capital, Modificación Total de Estatutos y otros, bajo este contexto el Grupo Educativo Universidad Privada de Ica SAC fue absorbido societariamente por la Universidad Autónoma de Ica SAC, extinguiendo la personalidad jurídica de la primera, entrando en vigencia este acuerdo a partir de la inscripción satisfactoria en el Registro de Personas Jurídicas con fecha 06.01.2021, situación que se evidencia mediante el asiento B00018 de la partida Registral N° 11010548, en donde constan los acuerdos;

Que, el Decreto Legislativo N° 1496 de fecha 9 de mayo de 2020, su artículo 5: Convocatoria y desarrollo de sesiones virtuales por parte de los órganos de gobierno de universidades. Faculta a las Asambleas Universitarias, Consejos Universitarios, Consejos de Facultad y en general a cualquier órgano de gobierno de universidades públicas y privadas, para que realicen sesiones virtuales con la misma validez que una sesión presencial. Para ello, emplean medios electrónicos u otros de naturaleza similar que garanticen la comunicación, participación y el ejercicio de los derechos de voz y voto de sus miembros. Los medios utilizados para la realización de las sesiones virtuales deben garantizar la autenticidad y legitimidad de los acuerdos adoptados;



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ICA

## RESOLUCIÓN DE CONSEJO UNIVERSITARIO

N° 376-2021-UAI-CU/P-V

Chincha, 17 de setiembre del 2021

-2-

- Que, el Estatuto de la Universidad Autónoma de Ica señala que la Dirección de Investigación y Producción Intelectual, es el órgano encargado de planificar, organizar, orientar, conducir y evaluar el desarrollo de la investigación humanística, científica, y tecnológica en la Universidad Autónoma de Ica;
- Que, la Universidad cuenta con un Plan Operativo Institucional 2021, el cual contempla la planificación de actividades de las distintas áreas para cumplir sus objetivos, bajo este contexto se aprobó el Plan de la Dirección de Investigación y Producción Intelectual 2021 el cual tiene como objetivos: - Desarrollar a través de investigaciones aplicadas las líneas de investigación de la Universidad - Fortalecer la investigación científica humanística y formativa de la comunidad universitaria con un criterio ético - Implementar la infraestructura de laboratorios para el desarrollo de las investigaciones institucionales; asimismo contiene el Plan de Desarrollo de las Líneas de Investigación el cual señala la programación de las actividades;
- Que, se aprobó la actualización de las Líneas de Investigación de la Universidad Autónoma de Ica, mediante Resolución de Consejo Universitario N° 028-2021-UAI-CU/P-V de fecha 08.02.2021;
- Que, mediante Resolución de Consejo Universitario N° 154-2021-UAI-CU/P-V de fecha 28.04.2021, se aprobó la actualización del Registro de Proyectos de Investigación 2021 de la Universidad Autónoma de Ica;
- Que, el Vicerrectorado Académico ha hecho llegar al Rectorado la propuesta de aprobación de la Dirección de Investigación y Producción Intelectual sobre la Actualización del "Registro de proyectos de investigación 2021" respecto a la incorporación de 06 Investigaciones a ejecutarse a partir de la aprobación del presente acto resolutivo, órgano que teniendo en cuenta la indispensable aprobación eleva al pleno del Consejo Universitario dicha propuesta para su correspondiente deliberación;
- Que, en uso de las atribuciones dadas por la Ley Universitaria N°30220, el Estatuto y Reglamentos de la Universidad y con el voto aprobatorio unánime del Consejo Universitario de la Universidad Autónoma de Ica, se:

### ACUERDA

- Artículo 1°** **DEJAR SIN EFECTO** la Resolución de Consejo Universitario N° 154-2021-UAI-CU/P-V de fecha 28.04.2021.
- Artículo 2°** **APROBAR** la actualización del "Registro de Proyectos de Investigación 2021" de la Universidad Autónoma de Ica, cuyo documento forma parte integrante de la presente resolución.
- Artículo 3°** **ENCARGAR** al Vicerrectorado Académico la supervisión y cumplimiento de lo aprobado en la presente resolución.
- Artículo 4°** **TRANSCRIBIR** la presente Resolución a todas las instancias de la universidad a fin de que sea de conocimiento público.

Comuníquese, publíquese y archívese.

Dado en Chincha Alta a los 17 días del mes de setiembre del 2021



DR. HERNANDO MARTÍN CAMPOS MARTÍNEZ  
RECTOR



LIC. MORAYMA DEL ROSARIO CAMPOS SOBRINO  
SECRETARIA GENERAL



LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	DOCENTE INVESTIGADOR	RECURSOS HUMANOS	RECURSOS MATERIALES	SEDE FILIAL	CRONOGRAMA	PRESUPUESTO	FUENTES DE FINANCIAMIENTO	PRODUCTOS Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS
Calidad de vida, resiliencia y bienestar psicológico	Resiliencia y Creatividad como Recursos de los Profesores de Educación Básica Frente a la Pandemia en la Región Ica, 2021	Evaluar el impacto de la creatividad en la resiliencia de los docentes durante la pandemia en los colegios de la Región Ica	<ul style="list-style-type: none"><li>• Establecer los recursos docentes usados durante la pandemia en los colegios de la Región Ica</li><li>• Evaluar la creatividad de los docentes durante la pandemia en los colegios de la Región Ica</li><li>• Analizar la resiliencia de los docentes durante la pandemia en los colegios de la Región Ica</li></ul>	HUAMAN NARVAY José	15,400	19,000	Chincha	Febrero - Diciembre	34,400	Recursos Propios	Diciembre
Calidad de vida, resiliencia y bienestar psicológico	Construcción y propiedades psicométricas de Escala de Resiliencia para adolescentes	Construcción de una escala de resiliencia para estudiantes en la edad de adolescencia	<ul style="list-style-type: none"><li>• Determinar las propiedades psicométricas de una escala de resiliencia para adolescentes.</li><li>• Realizar estudios de resiliencia en poblaciones de adolescentes bajo el enfoque de la intervención social</li></ul>	HUAMAN NARVAY José	5,600	5,000	Ica	Setiembre - Diciembre	10,600	Recursos Propios	Enero - Junio 2022
Salud pública, salud ambiental y satisfacción con los servicios de salud	Evaluación de la Atención Primaria en el Contexto de la Pandemia por Covid-19, en Ica-Perú	Evaluar el cumplimiento de los atributos de la atención primaria, según perspectiva del usuario externo en el contexto de la pandemia por COVID-19, en Ica-Perú.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Valorar el cumplimiento del atributo primer contacto de la atención primaria de salud, según percepción del usuario externo</li><li>• Estimar el cumplimiento del atributo continuidad de la atención primaria de salud, según percepción del usuario externo</li><li>• Valorar en cumplimiento del atributo coordinación de la atención primaria de salud, según percepción del usuario externo</li><li>• Estimar el cumplimiento del atributo globalidad de la atención primaria de salud, según percepción del usuario externo.</li></ul>	BECERRA CANALES Bladimir Domingo	15,400	19,000	Chincha	Febrero - Diciembre	34,400	Recursos Propios	Diciembre



Elaborado por:  
Dr. Edmundo González Zavaleta  
**DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN  
Y PRODUCCIÓN INTELECTUAL**

Revisado por:  
Dr. Hernando Martín Campos Martínez  
**RECTOR**

Aprobado por:  
**Resolución de Consejo Universitario  
N° 376-2021-UAI-CU/P-V de fecha 17.09.2021**



LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	DOCENTE INVESTIGADOR	RECURSOS HUMANOS	RECURSOS MATERIALES	SEDE FILIAL	CRONOGRAMA	PRESUPUESTO	FUENTES DE FINANCIAMIENTO	PRODUCTOS Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS
Salud pública, salud ambiental y satisfacción con los servicios de salud	Tuberculosis Pulmonar: Factores de Riesgo Asociados a Desarrollar Tuberculosis en Contactos Domiciliarios en Tiempos de COVID 19 – Ciudad de Chincha	Determinar los factores de riesgo asociados a desarrollar tuberculosis en contactos domiciliarios de pacientes con tuberculosis pulmonar en tiempos de Covid 19, en la CIUDAD DE CHINCHA	<ul style="list-style-type: none"><li>• Identificar los factores de riesgo sociodemográfico asociados a desarrollar tuberculosis en contactos domiciliarios de pacientes con tuberculosis pulmonar en tiempos de Covid 19.</li><li>• Identificar los factores de riesgo clínicos asociados a desarrollar tuberculosis en contactos domiciliarios de pacientes con tuberculosis pulmonar en tiempos de Covid 19.</li><li>• Identificar los factores de riesgo ambientales asociados a desarrollar tuberculosis en contactos domiciliarios de pacientes con tuberculosis pulmonar en tiempos de Covid 19.</li></ul>	FERNÁNDEZ HONORIO Ilse Faustina	11,200	16,000	Chincha	Mayo - Diciembre	27,200	Recursos Propios	Diciembre
Salud pública, salud ambiental y satisfacción con los servicios de salud	Secuelas, estado funcional y calidad de vida del paciente post-covid-19, en atención primaria de salud	Identificar las secuelas, el estado funcional y la calidad de vida del paciente post COVID-19, que asisten a Centros de Atención Primaria	<ul style="list-style-type: none"><li>• Describir las secuelas físicas en pacientes diagnosticados con COVID-19, que asisten a Centros de Atención Primaria.</li><li>• Determinar las secuelas psíquicas en pacientes diagnosticados con COVID-19, que asisten a Centros de Atención Primaria.</li><li>• Valorar el estado funcional de pacientes diagnosticados con COVID-19, que asisten a Centros de Atención Primaria.</li><li>• Conocer la calidad de vida de pacientes diagnosticados con COVID-19, que asisten a Centros de Atención Primaria.</li></ul>	BECERRA CANALES Bladimir Domingo	5,600	5,000	Ica	Setiembre - Diciembre	10,600	Recursos Propios	Enero - Junio 2022



Elaborado por:  
Dr. Edmundo González Zavaleta  
**DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN  
Y PRODUCCIÓN INTELECTUAL**

Revisado por:  
Dr. Hernando Martín Campos Martínez  
**RECTOR**

Aprobado por:  
**Resolución de Consejo Universitario  
N° 376-2021-UAI-CU/P-V de fecha 17.09.2021**



LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	DOCENTE INVESTIGADOR	RECURSOS HUMANOS	RECURSOS MATERIALES	SEDE/ FILIAL	CRONOGRAMA	PRESUPUESTO	FUENTES DE FINANCIAMIENTO	PRODUCTOS Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS
Gestión de la información e ingeniería de software y redes	Estimación de la Salinidad en las Zonas Agrícolas de la Región Ica Mediante el Procesamiento de Imágenes Satelitales	Determinar la Salinidad en las Zonas Agrícolas de la Región Ica Mediante el Procesamiento de Imágenes Satelitales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaborar un diagnóstico de los parámetros aplicados al estudio de suelos salinos.</li> <li>• Elaborar el modelado analítico de la estimación de la salinidad.</li> <li>• Identificar y sistematizar las imágenes satelitales para la estimación de la salinidad.</li> </ul>	SOTO CORDOVA Martin Moisés	15,400	19,000	Chincha	Febrero - Diciembre	34,400	Recursos Propios	Diciembre
Gestión de la información e ingeniería de software y redes	Diseño de una central telefónica IP portable para mypes/pymes de la Región Ica	Implementar una central telefónica VoIP portable para reducir los gastos en telefonía y mejorar la calidad de servicio de comunicación por voz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluar la situación actual de los servicios de telefonía y los sistemas emergentes</li> <li>• Determinar los indicadores principales que se debe tener en cuenta para un servicio de telefonía</li> <li>• Diseñar una central telefónica VoIP que permita reducir los gastos de telefonía y mejorar la calidad de comunicación por voz</li> <li>• Definir los códecs y protocolos adecuados para la central telefónica VoIP</li> <li>• Realizar pruebas de carga a la central telefónica VoIP y medir la eficiencia y el rendimiento</li> </ul>	SOTO CORDOVA Martin Moisés	5,600	5,000	Ica	Setiembre - Diciembre	10,600	Recursos Propios	Enero - Junio 2022



Elaborado por:  
Dr. Edmundo González Zavaleta  
**DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y PRODUCCIÓN INTELECTUAL**

Revisado por:  
Dr. Hernando Martin Campos Martínez  
**RECTOR**

Aprobado por:  
**Resolución de Consejo Universitario**  
N° 376-2021-UAI-CU/P-V de fecha 17.09.2021



LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	DOCENTE INVESTIGADOR	RECURSOS HUMANOS	RECURSOS MATERIALES	SEDE/ FILIAL	CRONOGRAMA	PRESUPUESTO	FUENTES DE FINANCIAMIENTO	PRODUCTOS Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS
Gestión pública	Percepción de la Gestión de I+D+i del CITEAgroindustrial Ica en Empresas Agrícolas y Agroindustriales de la Región Ica	Analizar el nivel de percepción de la gestión de I+D+i del CITEAgroindustrial Ica en las empresas agrícolas y agroindustriales de la Región Ica	<ul style="list-style-type: none"><li>• Identificar y analizar los servicios relacionados a I+D+i que brinda el CITEAgroindustrial Ica</li><li>• Diseñar y elaborar el instrumento de medición para el análisis de percepción sobre la gestión de I+D+i del CITEAgroindustrial en empresas agrícolas y agroindustriales</li><li>• Identificar el nivel de percepción de la gestión de I+D+i del CITEAgroindustrial Ica en empresas agrícolas y agroindustriales de la Región Ica.</li></ul>	SOTOMAYOR PARIAN Raquel Mercedes	15,400	19,000	Chincha	Febrero - Diciembre	34,400	Recursos Propios	Diciembre
Gestión pública	Percepción de conocimientos sobre propiedad intelectual por los trabajadores del CITE agroindustrial ICA	Analizar el nivel de la percepción de conocimientos sobre propiedad intelectual por los trabajadores del CITE agroindustrial Ica.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elaborar un mapeo de las actividades potenciales que conlleven a la propiedad intelectual del CITE agroindustrial Ica.</li><li>• Identificar el nivel de percepción de conocimientos sobre propiedad intelectual por los trabajadores del CITE agroindustrial Ica.</li><li>• Determinar las limitaciones que existen para el desarrollo de actividades que valoricen la propiedad intelectual.</li></ul>	SOTOMAYOR PARIAN Raquel Mercedes	5,600	5,000	Ica	Setiembre - Diciembre	10,600	Recursos Propios	Enero - Junio 2022



Elaborado por:  
Dr. Edmundo González Zavaleta  
**DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN  
Y PRODUCCIÓN INTELECTUAL**

Revisado por:  
Dr. Hernando Martín Campos Martínez  
**RECTOR**

Aprobado por:  
**Resolución de Consejo Universitario  
N° 376-2021-UAI-CU/P-V de fecha 17.09.2021**



LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	DOCENTE INVESTIGADOR	RECURSOS HUMANOS	RECURSOS MATERIALES	SEDE FILIAL	CRONOGRAMA	PRESUPUESTO	FUENTES DE FINANCIAMIENTO	PRODUCTOS Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS
Cultura y organización	Mentoring con estrategia de gestión del cambio organizacional y sus aportes a la competitividad de las Pymes en la Región Ica	Desarrollar un modelo para la construcción de una red de mentoring como estrategia de gestión de cambio en las Pymes de la Región Ica	Establecer los factores críticos de éxito y las buenas prácticas de los modelos de mentoring a nivel regional. • Establecer de que forma el mentoring como herramienta de gestión del cambio organizacional aporta al fortalecimiento de la competitividad de las Pymes en la región. • Diseñar un modelo de mentoring que responda a las necesidades del entorno regional. • Validar las propuestas del modelo de mentoring en empresas de la Región.	PANDO EZZURRA, Tamara Tatiana	9800	14000	Chincha	Junio-Diciembre	23800	Recursos propios	Diciembre
Ciencia y tecnología de alimentos	Contenido de Nutrientes Minerales, Proteína, Fibra y Capacidad Antioxidante del Orujo de Uva Borgoña y Quebranta de Chincha e Ica	Determinar el contenido de nutrientes minerales, proteína, fibra y capacidad antioxidante de los orujos de uva generados en mayor cantidad en Chincha e Ica	• Determinar los contenidos de los nutrientes minerales, fibra, proteína y capacidad antioxidante del orujo de uva Borgoña y Quebranta• Comparar los contenidos de los nutrientes minerales, fibra, proteína y capacidad antioxidante del orujo de uva Borgoña y Quebranta de dos zonas de cultivo• Analizar los contenidos de aceite y ácido linoleico de las semillas de uva Borgoña y Quebranta.	BARRIGA SANCHEZ, Maritza	15,400	37,000	Chincha	Febrero - Diciembre	52,400	Recursos Propios	Diciembre
Ciencia y tecnología de alimentos	Extracción del aceite de los orujos de uva Borgoña y Quebranta y determinación de su capacidad antioxidante y perfil de ácidos grasos	Determinar la capacidad antioxidante y el perfil de ácidos grasos del aceite de orujo de uva Borgoña y Quebranta	• Comparar la capacidad antioxidante del orujo de uva Borgoña y Quebranta de Ica y Chincha • Comparar los perfiles de aceite de los orujos de uva Borgoña y Quebranta de Ica y Chincha	BARRIGA SANCHEZ, Maritza	5,600	8,000	Ica	Setiembre - Diciembre	13,600	Recursos Propios	Enero - Junio 2022



Elaborado por:  
Dr. Edmundo González Zavaleta  
**DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN  
Y PRODUCCIÓN INTELECTUAL**

Revisado por:  
Dr. Hernando Martín Campos Martínez  
**RECTOR**

Aprobado por:  
**Resolución de Consejo Universitario  
N° 376-2021-UAI-CU/P-V de fecha 17.09.2021**



LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	DOCENTE INVESTIGADOR	RECURSOS HUMANOS	RECURSOS MATERIALES	SEDE FILIAL	CRONOGRAMA	PRESUPUESTO	FUENTES DE FINANCIAMIENTO	PRODUCTOS Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS
Medioambiente y desarrollo sostenible	Determinación de la Capacidad Antagónica de Bioplaguicidas Comerciales Frente a Cepas Fitopatógenas de Importancia Económica en la Agricultura de la Región Ica	Determinar la Capacidad Antagónica de los Bioplaguicidas Comerciales Frente a Cepas Fitopatógenas de Importancia Económica en la Agricultura de la Región Ica	<ul style="list-style-type: none"><li>• Analizar la Capacidad Antagónica de los Bioplaguicidas Comerciales</li><li>• Analizar las Cepas Fitopatógenas en la Agricultura de la Región Ica</li><li>• Comparar la Capacidad Antagónica de los Bioplaguicidas Comerciales Frente a las Cepas Fitopatógenas en la Agricultura de la Región Ica.</li></ul>	CÁCERES IPARRAGUIRRE Hanna	15,400	30,500	Chincha	Febrero - Diciembre	45,900	Recursos Propios	Diciembre
Medioambiente y desarrollo sostenible	Percepción de la conciencia de la sostenibilidad de alumnos universitarios del primer y décimo ciclo académico de la Región Ica, semestre 2021-2	Diagnosticar la percepción de la sostenibilidad de alumnos universitarios del primer y décimo ciclo académico de la región Ica, Semestre 2021-2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Diagnosticar la percepción de la conciencia de la sostenibilidad en alumnos universitarios del primer y décimo ciclo académico de la región Ica, Semestre 2021-2</li><li>• Diagnosticar la percepción de la actitud de la sostenibilidad de alumnos universitarios del primer y décimo ciclo académico de la región Ica, Semestre 2021-2</li><li>• Diagnosticar la percepción del comportamiento de la sostenibilidad de alumnos universitarios del primer y décimo ciclo académico de la región Ica, Semestre 2021-2</li></ul>	CÁCERES IPARRAGUIRRE Hanna	5,600	8,000	Ica	Setiembre - Diciembre	13,600	Recursos Propios	Enero - Junio 2022



Elaborado por:  
Dr. Edmundo González Zavaleta  
**DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN  
Y PRODUCCIÓN INTELECTUAL**

Revisado por:  
Dr. Hernando Martin Campos Martínez  
**RECTOR**

Aprobado por:  
**Resolución de Consejo Universitario  
N° 376-2021-UAI-CU/P-V de fecha 17.09.2021**



LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	DOCENTE INVESTIGADOR	RECURSOS HUMANOS	RECURSOS MATERIALES	SEDE FILIAL	CRONOGRAMA	PRESUPUESTO	FUENTES DE FINANCIAMIENTO	PRODUCTOS Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS
Calidad y Diseño de Procesos productivos	La Mejora Continua y la Calidad de Servicio en las Microempresas de Servicios en la Región Ica.	Evaluar si la mejora continua permite elevar la calidad de servicio en las microempresas de la provincia de Ica - Perú	<ul style="list-style-type: none"><li>• Diagnosticar si la mejora continua permite elevar la calidad de atención en las microempresas de la provincia de Ica.</li><li>• Analizar si la mejora continua permite elevar la satisfacción de los clientes de las microempresas de la provincia de Ica.</li><li>• Identificar si la calidad permite planificar adecuadamente la innovación en el servicio a los clientes de las microempresas de provincia de Ica.</li></ul>	ESTEVEZ PAIRAZAMAN Ambrocio Teodoro	11,200	21,600	Chincha	Mayo - Diciembre	32,800	Recursos Propios	Diciembre



Elaborado por:  
Dr. Edmundo González Zavaleta  
**DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y PRODUCCIÓN INTELLECTUAL**

Revisado por:  
Dr. Hernando Martin Campos Martínez  
**RECTOR**

Aprobado por:  
**Resolución de Consejo Universitario**  
N° 376-2021-UAI-CU/P-V de fecha 17.09.2021