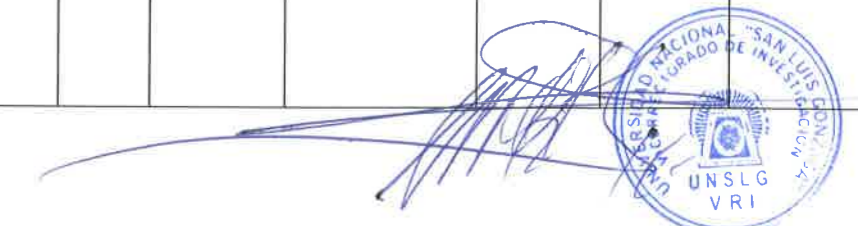


N°	NOMBRE DEL PROYECTO	OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	FACULTAD	LINEA DE INVESTIGACIÓN ASOCIADA	INVESTIGADOR PRINCIPAL	REGISTRADO EN C9	RECURSOS HUMANOS	SEDE O FILIAL ASOCIADA	CRONOGRAMA		PRESUPUESTO (SOLES)	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	ENTIDAD QUE FINANCIÓ	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN	PRODUCTO FINAL DE LA INVESTIGACIÓN
										INICIO	FIN					
1	Clima organizacional y motivación laboral de los trabajadores de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga de Ica"; año - 2018	Determinar la influencia del clima organizacional en la motivación laboral de los trabajadores de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica durante el año 2018.	OE. 1: Analizar la influencia de la responsabilidad en la motivación laboral de los trabajadores de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica durante el año 2018. OE. 2: Analizar la influencia del desafío en la motivación laboral de los trabajadores de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica durante el año 2018. OE. 3: Analizar la influencia de la cooperación en la motivación laboral de los trabajadores de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica durante el año 2018. OE. 4: Analizar la influencia del conflicto en la motivación laboral de los trabajadores de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica durante el año 2018. OE. 5: Analizar la influencia de la identidad en la motivación laboral de los trabajadores de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica durante el año 2018.	Administración	El Marketing y la Gestión de Recursos Humanos en las Organizaciones	Dr. Vicente H. Ecos Quintanilla	Si	Dr. Vicente H. Ecos Quintanilla. Dervis Alexis Tipacti Angulo. Pimienta Berrospi, Francesca Anna	SL01	Ene-19	Ene-19	6,720	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
2	Automatización del trabajo y oportunidad laboral en la Provincia de Ica - 2021	Determinar en qué medida la automatización del trabajo afectará la oportunidad laboral en la Provincia de Ica en el año 2021	1. Establecer en qué medida la Robótica afectará la oportunidad laboral en la Provincia de Ica en el año 2021. 2. Determinar en qué medida el Software laboral afectará la oportunidad laboral en la Provincia de Ica en el año 2021. 3. Comprobar en qué medida la Maquinaria afectará la oportunidad laboral en la Provincia de Ica en el año 2021. 4. Verificar en qué medida los Equipos tecnológicos afectarán la oportunidad laboral en la Provincia de Ica en el año 2021.	Administración	El Marketing y la Gestión de Recursos Humanos en las Organizaciones	Dr. Jesús Cahua Jayo	Si	Dra. Yovana Rosario Chacaltana De La Cruz Arashely Erika Jayo Ccaico Bruno Franco O. Janampa Taquiri	SL01	01/2019	12/2019	S/. 3,360.00	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
3	Evaluación de tres dosis de bioestimulante y de ácido húmico en el cultivo del maíz (zea mays l) híbrido de kalb - 349 en Ica	Evaluar la respuesta del cultivo de maíz (Z. Mays l) híbrido Dekald-349 en Ica, a la aplicación foliar de un bioestimulante y ácido húmico en diferentes dosis, comparándola con el testigo.	- Determinar el mejor producto y dosis del bioestimulante y ácido húmico, aplicados vía foliar, con respecto a la producción y otras características biométricas en el cultivo de maíz (Z. Mays l) híbrido de Kald-344 en Ica.	Agronomía	Agricultura Agroindustria Agroexportación	Dr. Lucio Efrén Astocaza Pérez	Si	Mg. Hugo Vásquez Salas	SL01	Ene-19	Dic-19	6,720	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
4	Uso del riego por goteo solar artesanal, en el mantenimiento de un bosquecillo de plantas jóvenes de huarango (prosopis spp), como medida de adaptación al cambio climático	Mantenimiento de plantas jóvenes de un bosquecillo de Huarango, especie nativa en peligro de extinción, utilizando el riego por goteo solar artesanal, para generar un banco de germoplasma para su preservación como medida de adaptación al cambio climático.	- Mantener plantas jóvenes de Huarango en peligro de extinción, para generar un banco de germoplasma. Emplear el sistema de riego por goteo solar artesanal, por el bajo consumo de agua de riego.	Agronomía	Recursos Hídricos	Ing. Julio César Chavez Cárdenas	Si		SL01	Ene-19	Dic-19	6,720	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
5	Modelamiento del aprendizaje de los alumnos mediante Redes Bayesianas	Determinar el modelo de red bayesiana que explique el proceso de aprendizaje	Determinar el modelo de red bayesiana que explique el proceso de aprendizaje universitario.	Ciencias	Estadística y Probabilidades	Mg. Lorgio Omar Rosales Papa	si		SL01	Ene-19	Dic-19	3,360	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
6	Modelo de selección para hallar una integral particular en una ecuación diferencial lineal no homogénea de orden con coeficientes constantes	Modelo de selección para hallar una integral particular en una ecuación diferencial lineal no homogénea de orden con coeficientes constantes	Nuestro principal objetivo en el presente trabajo es mostrar un modelo matemático que denominaremos modelo de selección para hallar una solución particular de una ecuación diferencial lineal no homogénea de orden con coeficientes constantes. • Determinar la fórmula del modelo de selección. • Averiguar el uso, manejo y aplicación del modelo de selección • Detectar, caracterizar y analizar las dificultades que puede presentar el modelo de	Ciencias	Metalurgia Extractiva	Dr. Carlos Aparcana Aquije.	Si	Lic. Alex Martin Huaman Cayo Mg. Carlos Luis Gaspar Ayquipa (Colaborador) Mg. Elmer Leonidas Landeo Alfaro Est. Kenia Elizabeth Rafele Ramos	SL01	Ene-19	Dic-19	3,360	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico




7	Valores Interpersonales desde la perspectiva de la convivencia y cotidianidad en estudiantes universitarios de la carrera de Educación: Lengua y Literatura, UNICA	Conocer las manifestaciones de los valores interpersonales desde la perspectiva de la convivencia y cotidianidad de los estudiantes universitarios de la carrera de Educación: Lengua y Literatura de la UNICA.	*Conocer el nivel de soporte y conformidad de los estudiantes universitarios de la carrera de Educación: Lengua y Literatura de la UNICA como una necesidad de comprensión y aceptación a la situación en que viven. *Explicar el nivel de reconocimiento e independencia en situaciones que requieran demostrar eficiencia y aptitud los estudiantes universitarios de la carrera de Educación: Lengua y Literatura de la UNICA *Determinar el nivel de benevolencia y liderazgo como manifestaciones de servicio y liderazgo de los estudiantes universitarios de la carrera de Educación: Lengua y Literatura de la UNICA.	Ciencias de la Educación y Humanidades	Cultura y Formación de Valores	Dra. Judith Margarita Palomino Antezana	Si		SL01	Ene-19	Dic-19	3,360	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
8	Regímenes Tributarios e Ingresos por ventas directas dentro de la estructura de empresas en la Región Ica	Determinar la relación entre los regímenes tributarios y los ingresos por ventas directas dentro de la estructura de empresas en la Región Ica, durante el año 2018.	Identificar los regímenes tributarios de las Mypes y el tiempo de inicio dentro de la estructura de empresas en la Región Ica, durante el año 2018. b) Evaluar la relación entre los regímenes tributarios en las medianas empresas y las ventas dentro de la estructura de empresas en la Región Ica, durante el año 2018. c) Describir la relación entre los regímenes tributarios de las grandes empresas y el autoconsumo dentro de la estructura de empresas en la Región Ica, durante el año 2018.	Contabilidad	Tributación	Dr. José Ricardo Espino	Si	Mg. Walter Puppi Aguado	SL01	Ene-19	Dic-19	6,720	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
9	Investigación para determinar la estructura y la composición química del reactivo ecológico GOLD MAX, alternativo al cianuro de sodio en la disolución de metales preciosos en minerales	Determinar la estructura y la composición química del reactivo ecológico Gold Max, alternativo al cianuro de sodio en la eficiente disolución de metales preciosos como el oro y plata contenido en minerales.	Realizar la investigación de la estructura del reactivo Gold Max. Realizar el análisis químico ICP que nos permitan determinar su composición química.	Ingeniería de Minas y Metalurgia	Metalurgia Extractiva	Ing. Alcajer Miguel Alarcón Espinoza	Si	Ing. Ángel Gustavo Dávalos Calderón	SL01	Ene-19	Dic-19	6,720	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
10	Procesos Industriales y el Ambiente.	En el presente trabajo se pretende seleccionar tres Tipos de Industrias como son: Las Industrias Alimentarias, Las Industrias Pesqueras y Las Centrales Termoeléctricas. Igualmente, por el lado del Ambiente se pretende trabajar con los niveles de Impacto Ambiental del: Suelo, Aire, Agua y Agua Marina.	El objetivo del presente trabajo es poder Describir, Analizar y Explicar los diversos Equipos Industriales que se utilizan dentro de los Procesos Industriales señalados y detectar los Impactos Ambientales respectivos.	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Tecnología e Ingeniería Mecánica	Mg. Wilmer Arturo Jara Velásquez	Si	Mg. Raúl Eduardo Chacaltana Herencia.	SL01	Ene-19	Dic-19	6,720	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
11	Nivel de contaminantes generados por combustión del gas natural vehicular y su impacto en el medio ambiente de la ciudad de Ica	Determinar el nivel de contaminantes que genera la combustión del gas natural vehicular.	Determinar la composición química que presenta la atmósfera de la ciudad de Ica. Determinar el nivel de contaminantes que genera la combustión del gas natural vehicular. Determinar la composición química que presenta la atmósfera de la ciudad de Ica.	Ingeniería Mecánica ciudad Eléctrica	Motores de ombustion Interna	Dr. Parvina Carrasco, Arcadio Benito	Si	Ing. Wilder Enrique Roman Munive Licenciado: Carlos Alberto Prada Ormeño	SL01	Ene-19	Dic-19	10,080	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
12	Propuesta de un plan de mejora de la calidad del aire en las fuentes puntuales del cercado de Ica- 2018	Contribuir con una propuesta de un plan de mejora contribuye a preservar el estado de calidad del aire, en la zona de atención prioritaria del Cercado de Ica	Sistematizar la información, para establecer medidas y acciones que permitan contar con un Programa de Vigilancia epidemiológica que correlacione de forma eficiente el diagnóstico de la calidad del aire y los efectos en la salud de la población Implementar medidas y acciones con el fin de no sobrepasar los estándares nacionales de calidad del aire en las fuentes puntuales del distrito de Ica	Ingeniería Mecánica cercado Eléctrica	Energía Renovable y Alternativa	Dr. Roberto Cuba Acasiete	Si	Mg. Carmen Luz Cuba Cornejo Ing. Roberto Alfredo Cuba Cornejo Alumno: Juan Jesús Cuba Cornejo	SL01	Ene-19	Dic-19	3,360	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
13	Control predictivo basado en modelos (MPC) aplicado a la distribución óptima de energía en microrredes: caso de estudio FIMEE - UNICA	Modelar un control predictivo basado en modelos (MPC) para optimizar la distribución de energía generada en una microrred.	Determinar los elementos que constituyen la microrred de energía. Implementar un prototipo piloto de microrred de energía en la U.N.ICA. Modelar el sistema de control predictivo basado en modelos (MPC) que optimice la distribución de energía de la microrred.	Ingeniería Mecánica estudio Eléctrica	Energía Renovable y Alternativa	Mg. Fidel Humberto Andía Guzmán	Si	Mg. Luis Antonio Aquije Tueros	SL01	Ene-19	Dic-19	6,720	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
14	Modelo de información web para el seguimiento de egresados y su influencia en el proceso de acreditación de la Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica	Determinar como el modelo de información web para el seguimiento de egresados influye en el proceso de acreditación de la Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica - 2019.	Determinar es necesario usar un sistema informático web para seguimiento de los egresados en el proceso de acreditación de la Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica y Electrónica de la universidad nacional San Luis Gonzaga de Ica - 2019. Determinar cómo incide utilizar un sistema informático web para obtener información relacionada con los egresados en el proceso de acreditación de la Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica y Electrónica de la universidad nacional San Luis Gonzaga de Ica - 2019 Determinar en la gestión académica	Ingeniería Mecánica Gonzaga Eléctrica	Sistemas y equipos electrónicos para aplicaciones setoriales	Ing. José Armando Chávez Espinoza.	Si	Mg. Nicolás Ezequiel Espino Parvina. Mg. José Luis Uculmana Matías.	SL01	Ene-19	Dic-19	6,720	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico



15	Estrés académico y estrategias de afrontamiento en estudiantes de la facultad de psicología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica - 2019	Describir la relación que existe entre el nivel de estrés académico y las estrategias para su afrontamiento empleadas por los estudiantes de la Facultad de Psicología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica - 2019.	Analizar el nivel estrés académico que presentan los estudiantes de la Facultad de Psicología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica - 2019. Describir las estrategias de afrontamiento frente al estrés académico utilizadas por los estudiantes de la Facultad de Psicología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica - 2019. Determinar la asociación entre el nivel de estrés académico las estrategias para su afrontamiento que emplean los estudiantes de la Facultad de Psicología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica - 2019.	Psicología	Desarrollo Psicopedagógico	Dr. Máximo Isaac Sevillano Díaz	Si	Dra. Luisa Elizabeth Vargas Reyes Lic. Rafael Carhuayo Ascencio Dr. Sergio Arturo Rojas Chacaltana Lic. Angelita Magdalena Martínez Contreras Lic. Carlos Jesús Cáceres Choque	SL01	Ene-19	Dic-19	9,120	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
16	Tratamiento de minerales por Gravimetría	El presente estudio tendrá como objetivo demostrar que la concentración gravimétrica puede recuperar minerales sin contaminar el medio ambiente	1. Determinar parámetros en el beneficio de minerales por concentración gravimétrica. 2. Determinar los riegos laborales en cada uno de los ambientes de la Facultad de Ingeniería de Minas y Metalurgia de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica.	Ingeniería de Minas y Metalurgia	Tecnología limpia y medio ambiente	Dr. Jorge Luis Valcárcel Corzo	Si		F02L01	1-Ene	Dic-19	3360	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
17	Efectos del programa educativo bucodental en el desarrollo de competencias en salud oral en niños de 8-12 años de edad de la Institución Educativa San Miguel de Ica - 2018	Determinar qué efectos produce el programa educativo bucodental en el desarrollo de competencias en salud oral en niños de 8 a 12 años de edad de la Institución Educativa San Miguel de Ica- 2018.	• Determinar como el programa educativo bucodental incrementa el nivel de conocimientos en salud oral en niños de 8 a 12 años de edad de la Institución Educativa San Miguel de Ica- 2018. • Determinar como el programa educativo bucodental mejora las prácticas en salud oral en niños de 8 a 12 años de edad de la Institución Educativa San Miguel de Ica- 2018. • Determinar como el programa educativo bucodental desarrolla actitudes en salud oral en niños de 8 a 12 años de edad de la Institución Educativa San Miguel de Ica- 2018.	Odontología	Medicina, Patología y Clínica Odontológica	Mg. Carmen Rosa Chang Vera	si		SL01	Feb-19	Ene-20	1,900	Recurso Ordinario	UNICA	68%	Evento Científico
18	Relaciones de energía/proteína en dietas de engorde para cuyes (<i>Cavia porcellus</i>).	Evaluar dos niveles de la relación energía/proteína para cuyes (<i>Cavia porcellus</i>)	Evaluar la relación energía/proteína para cuyes (<i>Cavia porcellus</i>) en la dieta en el acabado de cuyes sobre:El peso vivo, consumo, conversión alimenticia, mortalidad, y rendimiento de carcasa.	Medicina Veterinaria y Zootecnia	Producción animal	Mg. Carlos Caballero Montañez	Si	Mg. Magda Caveró Ezquivel Mv. German Medina Giribaldi	F01L01	Feb-19	Ene-20	6,840	Recurso Ordinario	UNICA	59%	Evento Científico
19	Conocimientos, actitudes y prácticas sobre el Dengue, Zika y Chikungunya en los alumnos de la facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica - 2019	Determinar los conocimientos, actitudes y prácticas sobre el Dengue, Zika y Chikungunya en los alumnos de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica año 2019.	• Identificar los conocimientos sobre el Dengue, Zika y Chikungunya en los alumnos de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica año 2019. • Identificar las actitudes sobre el Dengue, Zika y Chikungunya en los alumnos de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica año 2019. • Identificar las prácticas sobre el Dengue, Zika y Chikungunya en los alumnos de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica año 2019.	Farmacia y Bioquímica	Salud Pública y Atención Farmaceutica	Mg. Víctor Manuel Hurtado Gamero	Si	Dra. Haydee Del Carmen Matta Negri Mg. Améria Justa Soto Cárdenas	SL01	Feb-19	Ene-20	6,840	Recurso Ordinario	UNICA	59%	Evento Científico
20	Sobrepeso y su relación con la caries dental en niños de 6 a 12 años atendidos en el área de odontología del hospital Santa María del Socorro de Ica - 2019	Determinar la relación entre sobrepeso y la caries dental en niños de 6 a 12 años atendidos en el área de odontología del hospital Santa María del Socorro de Ica - 2019.	☐ Identificar el nivel de caries dental en niños de 6 a 12 años atendidos en el área de odontología del hospital Santa María del Socorro de Ica - 2019 ☐ Identificar el nivel de sobrepeso en niños de 6 a 12 años atendidos en el área de odontología del hospital Santa María del Socorro de Ica - 2019 ☐ Determinar la relación entre sobrepeso y la caries dental en niños de 6 a 12 años atendidos en el área de odontología del hospital Santa María del Socorro de Ica -	Odontología	Medicina, Patología y Clínica Odontológica	Mg. Carmen Luisa Bohórquez Mendoza	si		SL01	Feb-19	Ene-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	59%	Evento Científico



21	Los bioestimulantes orgánicos e inorgánicos como complemento nutricional en Arándano (<i>Vaccinium corymbosum L.</i>) en Ica	Determinar el efecto de los productos comerciales a base de bioestimulantes orgánicos e inorgánicos y su acción complementaria nutricional estimulante en el rendimiento y calidad de fruta en arándano, variedad Biloxi en Ica.	Determinar la acción estimulante de los productos comerciales a base de bioestimulantes orgánicos e inorgánicos sobre el uso y eficiencia de los nutrientes, sobre el rendimiento, calidad y otros componentes de rendimiento de la fruta en el cultivo de arándano, variedad Biloxi en Ica. - Determinar cuál o cuáles de los bioestimulantes orgánicos e inorgánicos demuestra mayor eficacia y eficiencia en la estimulación de la nutrición mineral en el cultivo de arándano, variedad Biloxi en Ica. - Determinar la o las mejores dosis de los bioestimulantes orgánicos e inorgánicos demuestra mayor eficacia y eficiencia en la estimulación de la nutrición mineral en el cultivo de arándano, variedad Biloxi en Ica. - Efectuar un estudio de la rentabilidad económica de los tratamientos en estudio.	Agronomía	Horticultura- Nutrición Mineral	Mg. Félix G. Fuentes Quijandria		Dr. Jorge Luis Magallanes Magallanes Dr. Jesús S. Caverro Donayre	SL04	Feb-19	Ene-20	6,840	Recurso Ordinario	UNICA	59%	Evento Científico
22	Elaboración de material didáctico para el proceso enseñanza aprendizaje en el desarrollo de la asignatura de Microeconomía. II parte	Elaboración de un material didáctico que permita contribuir en la mejora del proceso enseñanza aprendizaje en el desarrollo de la asignatura de Microeconomía	Poner en manos del estudiante un material didáctico para contribuir a la mejora del proceso enseñanza aprendizaje de la asignatura de Microeconomía.	Ciencias	Didáctica Universitaria	Econ. Ricardo César Caverro Donayre	Si	Lic. Naún José Alvarado Félix Magallanes	SL01	Feb-19	Ene-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	59%	Evento Científico
23	Conocimiento y actitudes sobre medidas de bioseguridad de los estudiantes de la Clínica Odontológica de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica-2019	Determinar el grado de conocimiento y su relación con la actitud sobre medidas de Bioseguridad en los estudiantes de la Clínica Odontológica de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica.	1.- Determinar el grado de conocimiento sobre medidas de bioseguridad en los estudiantes de la Clínica Odontológica de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica. 2.-Determinar la actitud frente a las medidas de Bioseguridad en los estudiantes de la Clínica Odontológica de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica. 3.- Determinar el grado de conocimiento y su actitud sobre las medidas de Bioseguridad en los estudiantes de la Clínica Odontológica de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica.	Odontología	Gestión y Salud Pública en Odontología	Mg. Juan Francisco Alvarado Figueroa	Si	Mg. Vitor Alejandro Reyes Uribe Dr. Leonio Martín Arizola Junchaya	SL01	Feb-19	Ene-20	6,840	Recurso Ordinario	UNICA	59%	Evento Científico
24	Importancia de la Tutoría y Orientación para la Formación Personal y Educacional Superior en Estudiantes de Derecho: Ica- 2019	Identificar la importancia de la tutoría y la orientación en la formación personal del estudiante de educación superior universitaria.	• Determinar la función tutorial y de orientación en la formación educacional del estudiante de educación superior universitaria. • Prevenir la participación tutorial y de orientación en favor de los estudiantes por parte de los profesores especialistas en tutoría.	Derecho	Estado de Derecho y Derechos Humanos	Dr. Efraín Ambia Pereyra	Si		SL01	Feb-19	Ene-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	59%	Evento Científico
25	Grado de satisfacción de los estudiantes del 5° año, con los servicios brindados en la Facultad de Derecho y CC.PP de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica 2019	Determinar el grado de satisfacción de los estudiantes del 5° año de estudios en la Facultad de Derecho y CC.PP. de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica, con los servicios brindados, a fin de contribuir al conocimiento que las universidades deberían tener sobre ello.	1. Identificar el grado de satisfacción de los estudiantes del 5° año de estudios en la Facultad de Derecho y CC.PP. de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica, con los servicios brindados por los docentes. 2. Identificar el grado de satisfacción de los estudiantes del 5° año de estudios en la Facultad de Derecho y CC.PP. de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica, con los servicios brindados por el personal administrativo.	Derecho	Ciencia Política y Gestión del Estado	Dra. Orielle del Carmen, Saravia Alviar	Si	Abog. Moises Sabino Morales Soldevilla Mgr. Maria Mercedes Bellido Taber	SL01	Feb-19	Ene-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	59%	Evento Científico
26	Estudio comparativo para el diseño de vigas y losas de concreto armado utilizando la norma ACI-318-11 y ACI-318-14	Determinar las modificaciones mediante el estudio comparativo que se presenta en el diseño de vigas y losas de concreto armado, usando la norma ACI-318-11 y la ACI-318-14	Determinar las modificaciones mediante el estudio comparativo que se presentan en el diseño de vigas de concreto armado, usando la norma ACI-318-11 y la ACI-318-14 Determinar las modificaciones mediante el estudio comparativo que se presentan en el diseño de losas de concreto armado, usando la norma ACI-318-11 y la ACI-318-14	Ingeniería Civil	Diseño Sismoresistente de Estructuras de Concreto Armado y Albañilería	Mg. Jorge Amadeo Tello Gonzales	Si	Dra. Edith Isabel Guerra Landa	SL01	Feb-19	Ene-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	59%	Evento Científico
27	Simulación y modelamiento de base fenomenológica en un evaporador de simple efecto	El desarrollo de un material de consulta que sirva de apoyo académico a los estudiantes y egresados de la carrera de Ingeniería Química de la UNICA.	• Determinar los modelos de base fenomenológica en la evaporación. • Aplicar los modelos en la simulación de procesos en un evaporador de simple efecto.	Ingeniería Química y Petroquímica	Modelamiento y Simulación de Procesos	Dr. Fernando Eduardo Cano Legua	Si		SL01	Feb-19	Ene-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	59%	Evento Científico
28	Clima organizacional antes y después del Licenciamiento en la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica - 2018- 2019	Caracterizar el clima organizacional antes y después del licenciamiento en la Facultad de Odontología en el periodo 2018-2019	* caracterizar el clima organizacional antes del licenciamiento en la facultad de odontología 2018 * caracterizar el clima organizacional después del licenciamiento en la Facultad de odontología 2019	Odontología	Cultura y Clima organizacional de instituciones de salud oral y de comunidades objeto de Estudio	Mg. Néstor Oliver Gonzales Aedo	Si	Dr. Edgar Martín Hernández Huaripaucar Mg. Carlos Humberto Suarez Urbano	SL01	Feb-19	Ene-20	6,840	Recurso Ordinario	UNICA	59%	Evento Científico



29	Estomatitis Subprótesis en Pacientes Portadores de Prótesis Total Removible en pacientes que acuden a la clínica Odontológica de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica año 2016	Determinar frecuencia de estomatitis subprótesis en Pacientes Portadores de Prótesis Total Removible en pacientes tratados con prótesis removibles durante el año académico 2016	1. Identificar el tipo de estomatitis subprótesis según la clasificación de Newton. 2. Caracterizar la patología de acuerdo a la edad, sexo, y tipo de prótesis	Odontología	Medicina, Patología y Clínica Odontológica	Dra. Rosa Salazar Cayo	Si	Dra. Roberto Castañeda Terrones	SL01	Feb-19	Ene-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	59%	Evento Científico
30	Simulación del proceso de destilación binaria intermitente (Batch).	Simular el proceso de destilación binaria intermitente (batch).	Presentar y evaluar los diferentes tipos de destilación binaria intermitente que se usan en la Ingeniería de Procesos. Efectuar el modelamiento matemático del proceso de destilación binaria intermitente (batch). Efectuar la simulación del proceso de destilación binaria intermitente para un sistema binario real.	Ingeniería Química y Petroquímica	Simulación y modelamiento de procesos químicos	Dr. Eduardo José Rosado	Si	Prof. Soledad Santiago Mejía	SL01	Mar-19	Feb-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
31	Hábitos orales parafuncionales frecuentes en niños de 5 a 12 años atendidos en el área de ortodoncia en la clínica Odontológica de la facultad de Odontología UNICA, año 2019	Determinar los hábitos orales parafuncionales mas frecuentes en niños de 5 a 12 años atendidos en el área de ortodoncia en la clínica odontología de la facultad de odontología UNICA, Año 2019"	1. Determinar la presencia de algún habito oral parafuncional en niños de 5 a 12 años atendidos en el área de ortodoncia en la clínica odontología de la facultad de odontología UNICA, Año 2019. 2. Conocer cuál es el habito oral más frecuente según edad en niños de 5 a 12 años atendidos en el área de ortodoncia en la clínica odontología de la facultad de odontología UNICA, Año 2019. 3. Describir cual es el habito oral más frecuente según sexo en niños de 5 a 12 años atendidos en el área de ortodoncia en la clínica odontología de la facultad de odontología UNICA, Año 2019. 4. Indicar la frecuencia de veces al día de los hábitos orales parafuncionales que se presenta en niños de 5 a 12 años atendidos en el área de ortodoncia en la clínica odontología de la Facultad de Odontología de la UNICA, Año 2019.	Odontología	Medicina, Patología y Clínica Odontológica	Dra. Liliana Basilisa Diaz Núñez	Si	Dra. Carmen Chauca de Quispe	SL01	Mar-19	Feb-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
32	Staphylococcus aureus meticilino resistente aislados de quesos que se expenden en el Distrito de Chincha Alta en el año 2019	Identificar Staphylococcus aureus meticilino resistente aislados de quesos que se expenden en el Distrito de Chincha Alta en el año 2019	Determinar la sensibilidad cualitativa in vitro de las cepas de Staphylococcus aureus aisladas de quesos que se expenden en el Distrito de Chincha Alta frente a antimicrobianos de uso frecuente en Medicina Veterinaria. - Determinar los valores de SAMR de quesos que se expenden en el Distrito de Chincha.	Medicina Veterinaria y Zootecnia	Medicina animal Salud pública	Mg. Agustín Guerrero Canelo	Si	Dr. Alejandro Alata Pimentel Mg. Violeta Enríquez Pérez	F01L01	Mar-19	Feb-20	6,840	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
33	Desarrollo histórico del cálculo diferencial	Determinar cómo fue el desarrollo del Cálculo Diferencial a través de la historia.	Establecer referencias bibliográficas sobre los personajes que aportaron en el desarrollo histórico del cálculo Diferencial	Ciencias	Didáctica Universitaria	Dr. Andrés G. Almeyda Lévano	Si	Dr. Orlando Eugenio Berrocal Navarro	SL01	Mar-19	Feb-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
34	La investigación en contabilidad y ejecución de la tesis de pregrado en la Facultad de Contabilidad de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica, 2018	Determinar la relación entre la investigación en contabilidad y la ejecución de la tesis de pregrado en la Facultad de Contabilidad de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica, durante el período comprendido en el año 2018.	a) Identificar la relación entre el potencial de la investigación en contabilidad y la ejecución de la tesis de pregrado en la Facultad de Contabilidad en el año 2018. b) Evaluar la relación entre lo social de la investigación en contabilidad y la ejecución de la tesis de pregrado en la Facultad de	Contabilidad	Contabilidad y medio ambiente	Dra. Fredesvina Yolanda Uribe Euribe	Si	CPC. Francisco William Escate Gomez	SL01	Mar-19	Feb-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
35	Producción-Consumo y Actividades Económicas en los resultados del ejercicio contable anual de las empresas en la región Ica, 2018	Determinar la relación entre la producción-consumo y las actividades económicas en los resultados del ejercicio contable anual de las empresas en la Región Ica, en el año 2018.	Identificar la relación entre la producción y la naturaleza de las actividades económicas en los resultados del ejercicio contable anual de las empresas en la Región Ica. b) Evaluar la relación entre el consumo intermedio influye en la actividad sectorial en los resultados del ejercicio contable anual de las empresas en la Región Ica. c) Describir la relación entre el resultado de explotación y las principales actividades en los resultados del ejercicio contable anual de las empresas en la Región Ica.	Contabilidad	Contabilidad y medio ambiente	Mg. Hubert Tomas Caverro Lengua	Si	Mg. César Caverro Lengua Mg. Abraham Tomas Uculmana Ferreyra	SL01	Mar-19	Feb-20	6,840	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
36	Estimación del optimo consumo de energía metabolizable y alimento que maximiza masa de huevo y margen económico de gallinas de postura comercial	Estimar el óptimo consumo de energía metabolizable y alimento que maximice la masa de huevo de gallinas de postura comercial	Estimar el óptimo consumo de energía metabolizable y alimento que maximice el margen económico de gallinas de postura comercial.	Medicina Veterinaria y Zootecnia	Nutrición y alimentación	Ph.D. Elías Salvador Tasayco	Si	Dr. M.V. Manuel Narváez Mg. M.V. Lorenzo Ríos Junchaya Sandra Bonifacio Huallanca	F01L01	Mar-19	Feb-20	6,840	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
37	Alimentación en adolescentes relacionado al sobre peso y obesidad en la Institución Educativa Antonia Moreno de Cáceres Ica año 2019 - 2020	Determinar la relación que existe entre la alimentación y el sobrepeso u obesidad en las adolescentes del Centro Educativo "Antonia Moreno de Cáceres, 2019-2020"	Identificar la alimentación de las adolescentes del Centro Educativo "Antonia Moreno de Cáceres" Identificar el sobre peso u obesidad en las adolescentes del Centro Educativo "Antonia Moreno de Cáceres".	Enfermería	Salud Pública	Dra. Angelica Villarroel Huamani	Si	Mg. Rosa Castillo Paredes Mg. Amparo Saravia Cabezudo	SL01	Mar-19	Feb-20	6,840	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico



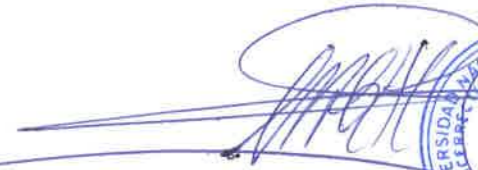

38	Aplicación foliar de tres dosis de un compensador energético y tres dosis de bioestimulante en el cultivo de papa (<i>Solanum tuberosum</i> L.), cultivar UNICA, en la zona alta del valle de Ica	• Evaluar la respuesta de la planta de la papa (<i>S. tuberosum</i>), cultivar UNICA a la aplicación foliar de tres dosis de un compensador energético y tres dosis de bioestimulante, comparándola con el testigo.	• Determinar la mejor dosis de un compensador energético y bioestimulante, aplicados al área foliar, con respecto a la producción y otras características biométricas en el cultivo de papa (<i>S. tuberosum</i>), cultivar UNICA • Realizar un análisis económico de los tratamientos en estudio en general, que permita determinar su rentabilidad.	Agronomía	Agricultura Agroindustria Agroexportación	Dr. Carlos Ricardo Córdova Salas	Si		SL04	Mar-19	Feb-19	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
39	Época apropiada de muestreo para el análisis foliar de mango(mangifera indica. l) en Ica	Conocer si los brotes con hojas son mejores para determinar el análisis foliar que los brotes con frutos.	Determinar si los análisis foliares al inicio de la primavera son mejores que al final de la estación	Agronomía	Agricultura Agroindustria Agroexportación	Dr. Timoteo Torres Pinchi.	Si		SL04	Mar-19	Feb-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
40	Relación entre la convexidad generalizada en la recta real R y las funciones fuertemente midconvexas	Demostrar la relación que existe entre la convexidad generalizada en la recta real R y las funciones fuertemente midconvexas.	Demostrar que se cumplen las mismas propiedades de convexidad generalizada en la recta real R y las funciones fuertemente midconvexas. Resolver ejercicios prácticos de las funciones fuertemente midconvexas que se relacionan con la convexidad generalizada en la recta real R	Ciencias	Matemáticas Aplicadas	Econ. Manuel Salas Delgado	Si		SL01	Mar-19	Feb-20	5,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
41	" R^n , (R SUPERÍNDICE n); R^∞ , (R SUPERÍNDICE INFINITO) Y $C(X,R)$, COMO ESPACIOS DE BANACH REAL."	Incrementar el conocimiento científico, según la investigación en Ciencias Formales, de los tópicos relacionados con Espacios vectoriales sobre el campo campo R de los reales, Norma, Métrica inducida por una norma, Límites de sucesiones en Espacios Métricos, Sucesiones de Cauchy en Espacios Métricos, Espacios Métrico completo, Espacios de Banach Real y de los tópicos relacionados con las extensiones y técnicas derivadas de la presente investigación.	I. Formular conjeturas respecto del problema principal y específico, y realizar el correspondiente cotejo de cada una de ellas para determinar las conjeturas que se aceptarán o rechazarán. II. Construir a partir de las conjeturas aceptadas en (I) una secuencia de teoremas de modo que me permitan aproximación cada vez mayor a la demostración de la verdad o falsedad de las hipótesis de investigación.	Ciencias	Matemática Pura	Mg. Lorenzo Chamorro Huamaní	Si		SL01	Mar-19	Feb-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
42	El Banco de la Nación y el entorno económico de la ciudad de Ica, en el período 2019	Analizar el Banco de la Nación y su influencia en el entorno económico de la ciudad de Ica, en el periodo 2019	a) Analizar los préstamos multired y su influencia en el entorno económico de la ciudad de Ica, en el periodo 2019 b) Analizar la influencia de los intereses bancarios en el entorno económico de la ciudad de Ica, en el periodo 2019	Ciencias Económicas y Negocios I.	Política Económica y Social	Dra. Belinda Marleni Navarro Guerra	Si		SL01	Mar-19	Feb-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
43	Respuesta a tres dosis de un producto hormonal y de ácido fulvico en el rendimiento y otras características del maíz (<i>zea mays</i> l) híbrido dekalb - 399 en Ica	Observar y evaluar la dosis óptima de un producto hormonal y de ácido húmico aplicados al área foliar sobre la producción de maíz amarillo duro y sus características morfológicas en la zona media del valle de Ica.	Estudiar el comportamiento de un producto hormonal y ácido húmico en el crecimiento y producción del maíz amarillo duro híbrido de Dekalb-399 en Ica. Se Realizará un análisis económico de los tratamientos en estudio en general, que establezca su rentabilidad.	Agronomía	Agroindustria y nutrición vegetal	Dr. Pedro Arturo Cabrera Huaranja	Si		SL04	Mar-19	Feb-20	3,720	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
44	Determinación de la evapotranspiración del cultivo de granado (<i>punica granatum</i> l.) en la zona baja del valle de Ica	Realizar un manejo eficiente del recurso hídrico para las condiciones de la Zona Baja del Valle de Ica.	Determinar la Evapotranspiración del cultivo de granado, mediante el análisis de las variables meteorológicas y el coeficiente del cultivo de granado (Kc) para las condiciones de la Zona Baja del Valle de Ica.	Agronomía	Recursos Hídricos	Mg. Vicente S. Almeyda Napa	Si		SL04	Mar-19	Feb-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
45	Medición de la productividad total de los procesos productivos en la industria del pisco	Determinar la medición de la productividad total de los procesos productivos en la industria del pisco.	1. Evaluar la tecnología y los precios relativos a los productos de la empresa. 2. Evaluar el manejo del personal y la influencia positiva del entorno social.	Ingeniería Ambiental y Sanitaria	Gestión de la Calidad ambiental y sanitaria	Ing. José Antonio Carrasco Gonzales	Si		SL01	Mar-19	Feb-20	1,818	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
46	Determinación de indicadores fisicoquímicos y microbiológicos en la cuenca del río Pisco-Ica en el periodo junio-setiembre 2019	Implementar los procedimientos para la determinación de los parámetros fisicoquímicos y microbiológicos de contaminación de los recursos hídricos en la cuenca en río Pisco en el periodo Junio-Setiembre 2019, para disminuir y revertir los problemas de polución por vertido de efluentes al ecosistema.	■ Determinación de los indicadores de contaminación ambiental en las aguas superficiales de la cuenca hidrográfica. ■ Determinaciones fisicoquímicas. ■ Determinaciones microbiológicas.	Ingeniería Ambiental y Sanitaria	Conservación y Aprovechamiento sostenible de los Recursos Naturales y de la Diversidad Biológica	Ing. Misael Aquiles Bendeúz Bendeúz	Si		SL01	Mar-19	Feb-20	1,818	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico




47	Factores asociados a las enfermedades periodontales en los trabajadores de las empresas agro exportadoras de la provincia de Ica Perú 2019	Identificar los factores asociados a la enfermedad periodontal en los trabajadores de las empresas agro exportadoras de la provincia de Ica Perú 2019	Determinar el estado de la enfermedad periodontal en los trabajadores agro exportadores de la provincia de Ica Perú 2019. Determinar el consumo de agua es un factor de riesgo de la enfermedad periodontal en los trabajadores agro exportadores de la provincia de Ica Perú 2019. Determinar el consumo de agua azucarada es un factor de riesgo de la enfermedad periodontal en los trabajadores agro exportadores de la provincia de Ica Perú 2019. Determinar el cambio de horario de trabajo es un factor de riesgo de la enfermedad periodontal en los trabajadores agro exportadores de la provincia de Ica Perú 2019. Determinar si el horario de cepillado dental es un factor de riesgo de la enfermedad periodontal en los trabajadores agro exportadores de la provincia de Ica Perú 2019. Determinar si el horario de consumo de alimentos es un factor de riesgo de la enfermedad periodontal en los trabajadores agro exportadores de la provincia de Ica Perú 2019.	Odontología	Gestión y Salud Pública en Odontología	Dr. Huamani Yupanqui, Arnaldo.	Si	Phd. Saravia Alviar, Ruth Asela. Dr. Mayaute Ghezzi, Juan Martin.	SL01	Mar-19	Feb-20	6,840	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
48	Patologías del Pavimento y su Inidencia en la Condición Operacional de la Superficie en las principales vías de la Urbanización Santo Domingo del Cercado de Ica, mediante el Método del PCI, setiembre 2019	Conocer de qué manera las patologías del pavimento incide en la condición operacional de la superficie en las principales vías de la Urbanización Santo Domingo del Cercado de Ica, mediante el método del PCI en setiembre 2019	1.- Conocer el porcentaje de área afectada de las patologías que inciden en la condición operacional del pavimento en las principales vías de la Urbanización Santo Domingo del Cercado de Ica, mediante el método del PCI en setiembre 2019 2.- Identificar los tipos de patologías que más inciden en la condición operacional del	Ciencias	Ciencias Naturales Física y Ciencias Ambientales	Mg. Walter Ronald Aquije Muñoz	Si	Mg. Sheills Carim Aquije Zea	SL01	Mar-19	Feb-20	2,100	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
49	Prevalencia de anomalías dentofaciales y su relación con el sexo, en alumnos de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica -2019	Conocer la prevalencia de las anomalías dentofaciales de acuerdo al Índice Estético Dental (DAI) usado por la OMS y su relación con el sexo, en los estudiantes de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica	Identificar los tipos de anomalías dentofaciales más frecuentes de acuerdo al Índice Estético Dental (DAI) usado por la OMS en los alumnos de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica. Conocer la prevalencia de las anomalías dentofaciales más frecuentes de acuerdo al Índice Estético Dental (DAI) usado por la OMS en los alumnos de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica. Conocer la relación de las anomalías dentofaciales más frecuentes de acuerdo al Índice Estético Dental (DAI) usado por la OMS con el sexo, en los alumnos de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional "San	Odontología	Medicina, Patología y Clínica Odontológica	Dr. José Magallenes Reyes	Si	Dr. Lemente Lara Hualca	SL01	Mar-19	Feb-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
50	Evaluación de la contaminación del agua y suelo causada por los vertimientos de la industria textil en la provincia de Chíncha	Evaluar la contaminación del agua y suelo causada por los vertimientos de la Industria Textil en la Provincia de Chíncha.	☒ Caracterizar los vertimientos de la Industria Textil en la Provincia de Chíncha. ☒ Determinar los elementos o compuestos contaminantes del agua y el suelo. ☒ Comparar las cantidades de los contaminantes de los vertimientos con las normas legales vigentes.	Ingeniería Química y Petroquímica	Control de la contaminación ambiental y procesos industriales sostenibles	Mg. Marco Antonio Mendoza Melgar	Si	Mg. Alejandro Sabino Román Acuña	SL01	Mar-19	Feb-20	4,280	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
51	Procedimiento para la captura del Anhídrido Carbónico contaminado y disminuir el calentamiento global en la ciudad de Ica	• Demostrar que el método químico Dubey en altas temperaturas disminuye el calentamiento global en la ciudad de Ica.	• Identificar las opciones probables del método de captura de anhídrido carbónico para disminuir el calentamiento global en la ciudad de Ica. • Determinar las ventajas que ofrece el método de captura de anhídrido carbónico para disminuir el efecto invernadero en la ciudad de Ica. • Determinar la concentración de dióxido de carbono.	Ingeniería Química y Petroquímica	Control de la contaminación ambiental y procesos industriales sostenibles	Dra. Rosa Luz Galindo Pasache				Mar-19	Feb-20	2,160	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico




52	Sistema de control de velocidad en lazo cerrado para el modelo electromecánico del motor de corriente continua y los controladores PID, PI modificados	Determinar que el Sistema de control de velocidad en lazo cerrado para el modelo electromecánico del motor de corriente continua mejora si se utiliza controladores PI modificado en lugar de los clásicos controladores PID.	Determinar que el Sistema de control de velocidad en lazo cerrado para el modelo electromecánico del motor de corriente continua mejora si se utiliza controladores PI modificado en lugar del controlador Proporcional. Determinar que el Sistema de control de velocidad en lazo cerrado para el modelo electromecánico del motor de corriente continua mejora si se utiliza controladores PI modificado en lugar del controlador Proporcional Derivativo. Determinar que el Sistema de control de velocidad en lazo cerrado para el modelo electromecánico del motor de corriente continua mejora si se utiliza controladores PI modificado en lugar del controlador Proporcional Integral. Determinar que el Sistema de control de velocidad en lazo cerrado para el modelo electromecánico del motor de corriente continua mejora si se utiliza controladores PI modificado en lugar del controlador PID.	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Maquinarias Eléctricas	Ing. Jorge José Kong Sánchez	Si		SL01	Mar-19	Feb-20	2,160	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
53	Aprovechamiento del BIOGAS producido en un biodigestor casero como energía renovable.	Establecer la producción de biogás de un biodigestor casero para su aprovechamiento en una institución educativa ubicada en zona rural de la provincia de Ica	Establecer la producción de biogás de un biodigestor casero. • Establecer la capacidad de aprovechamiento del biogás de un biodigestor casero.	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Energía Renovable y Alternativa	Dr. Julio César Tincopa Alfaro	Si		SL01	Mar-19	Feb-20	2,160	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
54	Compromiso laboral y felicidad en personal que labora en la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica en el año 2019	Identificar la correlación entre el compromiso laboral (engagement) y la felicidad en personal que labora en la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica en el año 2019.	Identificar la correlación que existe entre las dimensiones del compromiso laboral (engagement) y las dimensiones de felicidad en personal que labora en la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica en el año 2019, según la edad. Identificar la correlación que existe entre las dimensiones del compromiso laboral (engagement) y las dimensiones de felicidad en personal que labora en la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica en el año 2019, según el sexo. Identificar la correlación que existe entre las dimensiones del compromiso laboral (engagement) y las dimensiones de felicidad en personal que labora en la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica en el año 2019, según la condición laboral.	Farmacia y Bioquímica	Salud pública y atención farmacéutica	Dr. Julio Jose Peña Galindo	Si	Mg. Jaime David Torres Lévano Mg. Andrea Rita Chumbes Huamán	SL01	Mar-19	Feb-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
55	Incidencia de la Brucelosis en pacientes que acuden al Laboratorio de Análisis Bioquímicos Clínicos y Microbiológico "San José" de Ica de Marzo 2019 - Febrero 2020	Determinar la incidencia de la Brucelosis en pacientes que acuden al Laboratorio de Análisis Bioquímicos Clínicos y Microbiológicos "San José" de Ica de Febrero de 2019 - Enero 2020.	Determinar la posibilidad de la muestra de sangre de los pacientes por el método de aglutinación en placa.	Farmacia y Bioquímica	Análisis Químicos y Bioquímicos	.F. Bertha Estela Ramos Huamán	Si	Mg. OlgaTania Palomino Jurado Dra. Teodosia Mori de Bernal	SL01	Mar-19	Feb-20	6,840	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
56	Análisis fisicoquímico, microbiológico y pruebas de estabilidad de un gel obtenido a partir del extracto etanólico de la especie <i>muehlenbeckia volcánica</i> (benth.) end. (mullaca)	Evaluar el cumplimiento de los parámetros fisicoquímico, microbiológico y de estabilidad de un gel obtenido a partir del extracto etanólico de la especie <i>Muehlenbeckia volcánica</i> (Benth) End	Verificar el cumplimiento de los parámetros fisicoquímico, de un gel obtenido a partir de extracto etanólico de la especie <i>Muehlenbeckia volcánica</i> (Benth) End. Verificar el cumplimiento de los parámetros microbiológicos de un gel obtenido a partir de extracto etanólico de la especie <i>Muehlenbeckia volcánica</i> (Benth) End. Verificar el cumplimiento de los parámetros de estabilidad de un gel obtenido a partir de extracto etanólico de la especie <i>Muehlenbeckia volcánica</i> (Benth) End.	Farmacia y Bioquímica	Reursos Terapeuticos Vegetales	Q.F. Bendezu Acevedo María Dolores Rocío	Si	Q.F. Franco Soto Esther Obdulia	SL01	Mar-19	Feb-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
57	Elaboración y evaluación de la actividad antiinflamatoria de un gel a base de extracto hidroalcohólico de <i>Grindelia tarapana lataj</i>	Elaboración una forma farmacéutica de aplicación tópica empleando como principio activo el extracto hidroalcohólico de <i>grindelia tarapana</i> , que mantenga el efecto antiinflamatorio del extracto original.	• 01: Preparar el extracto hidroalcohólico. • 02: Determinar la dosis efectiva media en el extracto hidroalcohólico de <i>grindelia tarapana</i> • 03: Diseñar y elaborar una formulación que permita la incorporación satisfactoria del extracto hidroalcohólico de <i>Grindelia tarapana</i> . • 04: Evaluar la actividad Antiinflamatoria del gel.	Farmacia y Bioquímica	Recursos Terapeuticos vegetales	Q.F. Juan Pablo, Mozo Parvina	Si		SL01	Mar-19	Feb-20	1,860	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico

58	Representaciones sociales relacionados con la anemia en grupos vulnerables de la provincia de Ica	Explorar las representaciones sociales de los grupos vulnerables relacionadas con la identificación y tratamiento de la anemia en pobladores la provincia de Ica	Reconocer las representaciones sociales de los líderes de la comunidad y los padres de familia relacionadas con la identificación y tratamiento de la anemia de la provincia de Ica. Reconocer las representaciones sociales del personal de salud y las gestantes relacionadas con la identificación y tratamiento de la anemia en la provincia de Ica. Reconocer las representaciones sociales de las gestantes relacionadas con la identificación y tratamiento de la anemia en la provincia de Ica	Enfermería	Ciencias Médicas y de Salud	Mg. Pastor Ramírez Norma	Si	Lic. Myriam Arias Patiño Lic. Walter Alberto Azula Aguinaga Lic. Sayuri Nadyeshda Azula Pastor	SL01	Mar-19	Feb-20	5,580	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
59	Acompañamiento pedagógico y su influencia en la evaluación del desempeño docente del área de comunicación en la i.e. nuestra señora de las Mercedes de Ica- 2019	Determinar en qué medida el acompañamiento pedagógico influye en la evaluación del desempeño docente del área de comunicación en la I.E. Nuestra Señora de las Mercedes de Ica- 2019.	Establecer porque el acompañante pedagógico evalúa la práctica docente del área de comunicación en la I.E. Nuestra Señora de las Mercedes de Ica- 2019. Valorar como la actitud del docente acompañado logra su autonomía Pedagógica en la evaluación del desempeño docente del área de comunicación en la I.E. Nuestra Señora de las Mercedes de Ica- 2019.	Ciencias de la Educación y Humanidades	Legislación de Políticas Educativas, gestión y calidad de la Educación y enfoque territorial de la Educación	Dra. Rossana Alicia Castillo Martínez	Si	Dra. Maria Del Pilar Castillo Martínez Mg. Jesús Antonio Castillo Martínez Mg. Elizabeth Consuelo Castillo Martínez	SL01	Mar-19	Feb-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
60	Programa de habilidades sociales para mejorar las relaciones interpersonales en estudiantes de la Mención Académica de Lengua y Literatura de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades de la UNICA, Ica- 2019	Determinar de qué manera el programa de habilidades sociales mejora las relaciones interpersonales en estudiantes de la Mención Académica de Lengua y Literatura de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades de la UNICA, Ica-2019.	Establecer de qué manera el programa de habilidades sociales mejora las habilidades sociales básicas en estudiantes de la Mención Académica de Lengua y Literatura de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades de la UNICA, Ica-2019". Identificar de qué manera el programa de habilidades sociales mejora la comunicación en estudiantes de la Mención Académica de Lengua y Literatura de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades de la UNICA, Ica-2019". Analizar de qué manera el programa de habilidades sociales mejora el comportamiento pro-social en estudiantes de la Mención Académica de Lengua y Literatura de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades de la UNICA, Ica-2019". Determinar de qué manera el programa de habilidades sociales mejora la asertividad en estudiantes de la Mención Académica de Lengua y Literatura de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades de la UNICA, Ica-2019".	Ciencias de la Educación y Humanidades	Formación docente y Desarrollo multidisciplinario de la carrera en Ciencias de la Educación.	Dr. Hernán Díaz Rengifo,	Si	Dr. César Alberto Valencia Guillén, Mg. Ena Rosario Suárez Ognio	SL01	Mar-19	Feb-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
61	Efectos del despunte y manejo del área foliar sobre el rendimiento y poblaciones nematológicas en el cultivo de pallar (<i>Phaseolus lunatus</i> L.) Variedad generoso de Ica	Determinar el comportamiento del cultivo de pallar, variedad generoso de Ica, a la técnica del despunte en diferente fase fenológica de su desarrollo y manejo de su área foliar en diferentes densidades de siembra.	Identificar la fase fenológica más adecuada para el despunte y manejo del área foliar del cultivo de pallar, variedad generoso de Ica, frente a dos densidades de siembra, sobre el rendimiento y calidad de grano y otras características agronómicas. Determinar los efectos en las posibles poblaciones nematológicas del campo experimental.	Agronomía	Agricultura Agroindustria Agroexportación	Mg. Pedro Antonio, Aquije Gómez	Si	MSc Ricardo Florentino, Espino Caballero	SL04	Mar-19	Feb-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
62	Las políticas de personal y calidad de servicio de la municipalidad distrital de la Tinguiña - Ica, años 2018 - 2019	Determinar la influencia de las políticas de personal en la calidad de servicio de la Municipalidad Distrital de La Tinguiña - Ica, años 2018 - 2019.	Analizar el nivel de influencia de los lineamientos laborales en la calidad de servicio de la Municipalidad Distrital de La Tinguiña - Ica, años 2018 - 2019. Determinar el nivel de influencia de la aptitud y actitud del trabajador en la calidad de servicio de la Municipalidad Distrital de La Tinguiña - Ica, años 2018 - 2019. Analizar la influencia de tipo de Administración en la calidad de servicio de la Municipalidad Distrital de La Tinguiña - Ica, años 2018 - 2019	Administración	El Marketing y la Gestión de Recursos Humanos en las Organizaciones	Mg. Hugo Carlos Vásquez Escate	Si	Mg. Adriana Beatriz Chávez Jayo Conde Chilingano Abigail Keren Mena Garcia Josselyn Vanessa	SL01	Mar-19	Feb-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico




63	Influencia de la cultura organizacional en la estabilidad laboral de los docentes y trabajadores administrativos de la Facultad de Administración de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica-2018	Determinar si la Cultura Organizacional influye en la Estabilidad Laboral de los Docentes y Trabajadores Administrativos de la Facultad de Administración de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica 2018.	- Verificar si la Comunicación a través de la Cultura Organización influye en la Estabilidad Laboral de los Docentes y Trabajadores Administrativos de la Facultad de Administración de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica 2018. - Verificar si la motivación en la Cultura Organizacional influye en la Estabilidad Laboral de los Docentes y Trabajadores Administrativos de la Facultad de Administración de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica 2018. - Verificar si la formación profesional en la Cultura Organizacional influye en la Estabilidad Laboral de los Docentes y Trabajadores Administrativos de la Facultad de Administración de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica 2018. - Verificar si las Remuneraciones en la Cultura Organizacional influye en la Estabilidad Laboral de los Docentes y Trabajadores Administrativos de la Facultad de Administración de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica 2018	Administración	La Administración y la Competitividad en las Organizaciones	Dr. Juan Teodoro Bernaola Ramos	Si	Mg. Rosa Felicita Martínez García Dra. Carmen Navarro Mendoza Aparcana Cueto, Felipe Desiglioli Boza, Renzo	SL01	Mar-19	Feb-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
64	La educación ambiental para el cambio de actitudes de conservación ambiental de universitarios de la UNICA	Realizar un estudio, observar y medir el cambio de actitud y aptitud durante el tiempo de aplicación del proyecto de Educación Ambiental, en los universitarios de la UNICA	o Determinar el conocimientos y conceptos ambientales antes y después de la aplicación de la investigación o Conocer algunas características socio-económicas de los estudiantes universitarios de la UNICA o Conocer la disponibilidad de información y del grado de conocimiento en los universitarios de la UNICA	Ingeniería Ambiental y Sanitaria	Eje Temático; conservación y aprovechamiento sostenible de los recursos naturales y de la Biodiversidad biológica estimación del valor económico de los ecosistemas por tipo y categoría de servicios ecosistémicos priorizados.	Dr. Jaime Martínez Hernández	Si	Est. Brenda Desiree Alva Martínez Est. Jorge Alberto Julca Licapa Est. Angela Beatriz Hernandez Aparcana	SL/01	Mar-19	Feb-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
65	El quemador: elemento determinante de la eficiencia en el proceso de combustión industrial	Ø Lograr la máxima eficiencia en el proceso de la combustión industrial.	Ø Obtener una correcta relación Aire/Combustible. Ø Lograr una mezcla adecuada Aire/Combustible. Ø Obtener uniformidad de atomización o pulverización en los combustibles.	Ingeniería Química y Petroquímica	Analisis, diseño y optimización de operaciones y procesos unitarios	Dr. Luis Guillermo García Báez	Si	Dra. Ana María Jiménez Pasache	SL/01	Mar-19	Feb-20	3,800	Recurso Ordinario	UNICA	51%	Evento Científico
66	Caracterización molecular de bacterias resistentes a mercurio aisladas de fuentes acuáticas de la provincia de Ica, Perú	Determinar las características moleculares de las bacterias resistentes a mercurio aisladas de fuentes acuáticas de la provincia de Ica, Perú	1. Determinar la presencia de los genes merP y merT mediante amplificadores específicos de ADN genómico. 2. Determinar la presencia de plasmidios en las cepas en estudio	Ciencias Biológicas	Biología Molecular de Microorganismos	Dr. Juan Carlos Tantaleán Vásquez	Si	Dra. Rosa Bertha Altamirano Díaz	SL01	Abr-19	Mar-20	3,800	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
67	Factores sociales y desarrollo económico del distrito de San José de los Molinos-Ica, en el año 2019	Determinar los factores sociales y su influencia en el desarrollo económico del distrito de San José de los Molinos-Ica en el año 2019.	a) Identificar el lugar de residencia y su influencia en el desarrollo económico del distrito de San José de los Molinos-Ica en el año 2019. b) Analizar el nivel de educación y su influencia en el desarrollo económico del distrito de San José de los Molinos-Ica en el año 2019. c) Evaluar la estructura familiar y su influencia en el desarrollo económico del distrito de San José de los Molinos-Ica en el año 2019.	Ciencias Económicas y Negocios I.	Política Económica y Social	Dra. Nelly Rosario Aquije Muñoz	Si	Mg. Loyola Arias Felix Loyola Bordon Eda Paola Del Rosario Mendoza Rejas Janet Natalia Mendoza Rejas Amelia Rosa Odar Aquije Carlos Bruno	SL01	Abr-19	Mar-20	5,350	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
68	Implicancia de las Exportaciones Agroindustriales y El Empleo Periodo 2015-2018	Realizar un diagnóstico integral de las exportaciones agroindustriales y la calidad del empleo en el Perú. Periodo 2015 - 2018.		Ciencias Económicas y Negocios I.	Política Económica y Social	Econ. Miguel Angel Valenzuela Quijandria	Si	Mg. Miguel Angel Tataje Arango Mg. Jorge Alberto Tasayco Tasayco	SL01	Abr-19	Mar-20	1,900	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico



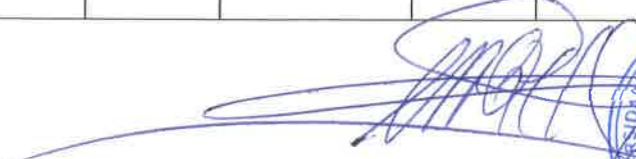


69	Los otros: la diversidad en el aula y discriminación invisible en estudiantes; propuesta de interversidad de saberes. Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica, 2019	Identificar a los otros: y determinar la diversidad en el aula y su influencia en la discriminación invisible; propuesta de interversidad de saberes. Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica	1-Identificar a Los otros: y determinar la diversidad en el aula y su influencia en la discriminación invisible en estudiantes según edad; Propuesta De Interversidad De Saberes .Universidad Nacional San Luis Gonzaga De Ica. 2. Identificar a Los otros: y evaluar la diversidad en el aula y su influencia en la discriminación invisible en estudiantes según sexo; Propuesta De Interversidad De Saberes .Universidad Nacional San Luis Gonzaga De Ica. 3. Identificar a Los otros: y evaluar la diversidad en el aula y su influencia en la discriminación invisible en estudiantes procedencia; Propuesta De Interversidad De Saberes .Universidad Nacional San Luis Gonzaga De Ica. 4. Identificar a Los otros: y evaluar la diversidad en el aula y su influencia en la discriminación invisible en estudiantes facultad; Propuesta De Interversidad De Saberes .Universidad Nacional San Luis Gonzaga De Ica 5. Identificar a Los otros: y evaluar la diversidad en el aula y su influencia en la discriminación invisible en estudiantes ciclo; Propuesta De Interversidad De Saberes .Universidad Nacional San Luis Gonzaga De Ica	Enfermería	Teoría y Modelos de Enfermería	Dra. Margarita Córdova Delgado.	Si	Mg. Heddy Sofia Manrique Manrique. Mg. Gladys Marcelina Puza Mendoza. Mg. Lazaro Evaristo Lizarbe Alache.	SL01	Abr-19	Mar-20	5,000	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
70	Parámetros fisicoquímicos y enteroparasitarios en las aguas de las lagunas de oxidación de Yaurilla - Ica	Determinar la variación de los parámetros fisicoquímicos y enteroparasitarios en las aguas de las lagunas de oxidación de Yaurilla, Ica - 2019	1. Determinar la variación de los parámetros fisicoquímicos en las aguas afluentes y efluentes de las lagunas de oxidación de Yaurilla, Ica - 2019. 2. Determinar la variación de los parámetros enteroparasitarios en aguas afluentes y efluentes de las lagunas de oxidación de Yaurilla, Ica - 2019.	Ciencias Biológicas	Investigación en Biodiversidad (Flora y Fauna)	Mg. Paulina Eliades Yarasca Carlos	Si	Dr. Félix Ricardo Belli Carhuayo Blga. Felcita Karina Camargo Paredes	SL01	Abr-19	Mar-20	3,800	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
71	Determinación de la concentración óptima de hierro en la lixiviación ácida de la covelina	Determinación de la concentración óptima de hierro en la lixiviación ácida de la covelina	Determinar la concentración necesaria de hierro para lograr un alto rendimiento en la lixiviación de la covelina. - Establecer la función del hierro durante la lixiviación ácida de la covelina.	Ingeniería Química y Petroquímica		Ing. Jorge Espinoza La Rosa	Si		SL01	Abr-19	Mar-20	760	Recurso Ordinario	UNICA	15%	Evento Científico
72	El capital humano y pobreza de los hogares del distrito de Santiago-Ica, en el período 2019	Analizar el capital humano y su influencia con la pobreza en el distrito de Santiago-Ica, en el periodo 2019.	a) Determinar la situación económica y su influencia con la pobreza en el distrito de Santiago-Ica, en el periodo 2019. b) Analizar el desempleo y su influencia con la pobreza en el distrito de Santiago-Ica, en el periodo 2019. c) Analizar el analfabetismo y su influencia con la pobreza en el distrito de Santiago-Ica, en el periodo 2019.	Ciencias Económicas y Negocios I.	Política Económica y Social	Mg. Jorge Luis Moron Nieto	Si	Dr. Carlos Cruces Héctor William	SL01	Abr-19	Mar-20	1,900	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
73	Control de gestión y análisis de la información contable dentro de un sistema integrado en las empresas de la región Ica 2018	Determinar la relación entre el control de gestión entre el análisis de la información contable dentro de un sistema integrado en las empresas de la Región Ica, 2018.	a) Identificar la relación entre la gestión empresarial y las fuentes de entrada dentro de un sistema integrado en las empresas. b) Evaluar la relación entre el desempeño de la empresa y la ejecución contable dentro de un sistema integrado en las empresas. .c) Describir la relación entre los recursos humanos y el balance de comprobación dentro de un sistema integrado en las empresas.	Contabilidad	Contabilidad y medio ambiente	Dr. Toti Germán Cabrera Morales	Si	Mg. Pedro Octavio Levano Miranda Mag. Jorge Luis Huaracaya Rojas	SL01	Abr-19	Mar-20	5,700	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
74	Estudio comparativo del uso de dos PIGMENTANTES de yema en la dieta de gallinas de postura de huevos comerciales	Determinar el efecto de dos pigmentantes administrados en la dieta de gallinas de postura de huevos comerciales, sobre la producción, color de yema y su repercusión económica.	Determinar el efecto de dos pigmentantes administrados en la dieta de gallinas de postura de huevos comerciales, sobre la producción de huevos Determinar el efecto de dos pigmentantes administrados en la dieta de gallinas de postura de huevos comerciales, sobre el color de la yema. Determinar el efecto de dos pigmentantes administrada en la dieta de gallinas de postura de huevos comerciales, sobre la relación costo-beneficio	Medicina Veterinaria y Zootecnia	Producción animal	Mg. Frieda Sanguineti Medrano	Si	Mg. Pedro Arangoitia Calle Mg. Primitivo De La Cruz Lapa	F01L01	Abr-19	Mar-20	5,700	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico




75	Aplicación de los procesos cognitivos para el desarrollo de habilidades investigativas generales en estudiantes universitarios. Caso de las menciones académicas de Ciencias Biológicas y Química y Matemáticas e Informática	Determinar la influencia que ejerce la aplicación de los procesos cognitivos en el desarrollo de las habilidades investigativas generales en estudiantes de las menciones académicas de Ciencias Biológicas y Química y Matemáticas e Informática de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades.	Identificar los procesos cognitivos que influyen en el desarrollo de las habilidades investigativas generales en estudiantes de las menciones académicas de Ciencias Biológicas y Química y Matemáticas e Informática de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades. Evaluar el nivel de desarrollo de las habilidades investigativas generales en los estudiantes de las menciones académicas de Ciencias Biológicas y Química y Matemáticas e Informática de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades, antes de la aplicación de los procesos cognitivos. Describir el nivel de desarrollo de las habilidades investigativas generales en los estudiantes de las menciones académicas de Ciencias Biológicas y Química y Matemáticas e Informática de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades, luego de la aplicación de los procesos cognitivos.	Ciencias de la Educación y Humanidades	Formación docente y Desarrollo multidisciplinario de la carrera en Ciencias de la Educación.	Dr. Ramiro Madonio Yallico Calmett	Si	Mg. Rosa Antonia Aquije García Mg. Jorge Miguel Ku Chirinos	SL01	Abr-19	Mar-20	5,700	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
76	Propuesta de la Microzonificación Ecológica y Económica para el desarrollo sostenible del turismo en el Balneario de Huacachina Ica-Perú	Proponer la Microzonificación Económica y Ecológica para el desarrollo sostenible del turismo en el Balneario de la Huacachina de Ica.	Identificar las actividades económicas y ecológicas más importantes dentro del Balneario de la Huacachina de Ica. Elaborar el Plan del uso territorial para el desarrollo sostenible del turismo dentro del Balneario de la Huacachina de Ica. Definir las actividades más relevantes para el desarrollo sostenible del turismo en el Balneario de la Huacachina de Ica.	Ingeniería Ambiental y Sanitaria	Conservación y Aprovechamiento sostenible de los Recursos Naturales y de la Diversidad Biológica. Evaluación de la Percepción de las comunidades nativas y su aprovechamiento.	Dr. Félix Magno Cuba Atahua,	Si	Ing. Alexander Quispe Quispe Edith Salas Salcedo Zarait Irma Valencia Choque Rosmary Llamocca Atahua	SL01	Abr-19	Mar-20	1,900	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
77	Estructura y composición florística del distrito de San Juan Bautista, abril 2019 - marzo 2020	Conocer en qué medida será la estructura y composición florística en el distrito de San Juan Bautista abril 2019 - marzo 2020.	• Determinar la estructura y composición de la flora en el distrito de San Juan Bautista. • Reconocer que clase taxonómica presentara mayor número de familias y especies. • Determinar y reconocer qué familias presentaran mayor número de géneros y especies	Ciencias Biológicas	Investigación en Biodiversidad (Flora y Fauna)	Mg. Miranda Huamán David Máximo	Si	Mg. Obando L.Lajaruna Carlos Manuel	SL01	Abr-19	Mar-20	3,800	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
78	Evaluación de la Flora presente en la Zona de la Laguna de Morón - Pisco, abril 2019 - marzo 2020	• Evaluar la flora presente en la Laguna de Morón - Pisco. abril 2019 - marzo del 2020.	• Identificar las especies que constituyen la flora presente en la Laguna de Morón. • Conocer cómo se distribuye la vegetación en la Laguna de Morón • Determinar el estado de conservación de la flora en la zona	Ciencias Biológicas	Investigación en Biodiversidad (Flora y Fauna)	Bigo. Victor William Huamani Lujan	Si		SL01	Abr-19	Mar-20	1,900	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
79	Evaluación de los parámetros óptimos en la aplicación de la lixiviación bacteriana como tecnología limpia en los minerales de valores marginales en cobre, producidos por la pequeña minería en la región Ica	Realizar una actividad Minera formal y sostenible del cobre con rentabilidad y sin contaminar el medio ambiente; Aplicando Tecnología limpia como la Lixiviación Bacteriana y determinando sus parámetros de operación, que Deben reemplazar al Proceso de Flotación cuyos productos son de altos costos e Impactan negativamente al Medio ambiente. La Lixiviación Bacteriana es un Proceso Hidrometalúrgico de bajo costo y NO Impacto al Medio Ambiente, permitiendo realizar una Minería Sostenible.	Realizar una actividad Minera formal y sostenible del cobre en la Región Ica, con rentabilidad y sin contaminar el medio ambiente; Capacitando a los Pequeños Mineros que se dedican a la Actividad del cobre, en la Tecnología Limpia de la Lixiviación Bacteriana que Deben reemplazar al Proceso de Flotación cuyos productos son de altos costos e Impactan negativamente al Medio ambiente. La Lixiviación Bacteriana es un Proceso Hidrometalúrgico de bajo costo y NO Impacto al Medio Ambiente, permitiendo realizar una Minería Sostenible.	Ingeniería Ambiental y Sanitaria	Conservación y aprovechamiento sostenible de los recursos naturales y de la diversidad biológica	Ing. Víctor Alberto Candía Palomino	Si		SL/01	Abr-19	Mar-20	1,900	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
80	El Sector Agrario de la Región Ica y su Relación con la Economía Nacional	Identificar la Evolución de la Estructura Productiva del Sector Agrario, para verificar su relación con el Desarrollo Económico Nacional y de la Región Ica.	Definir las características de estructura productiva que presenta el sector agrario con respecto a la Economía Nacional y de la Región Ica. Presentar el comportamiento histórico de las áreas agrícolas de cultivos de la Región Ica para determinar su cobertura en la producción y productividad nacional.	Agronomía	Economía y Negocios	Dr. Raúl Campos Tiplani	Si	Mg. Luis Ramírez Arroyo Mg. Carlos Vásquez Vera iani	SL04	Abr-19	Mar-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
81	Aplicación de tres niveles de Guano de Isla al suelo y tres dosis de Biofertilizante (Azospirillum brasiliensis), inoculados a la semilla sobre el efecto del rendimiento y calidad de fruto del cultivo de Tomate (Solanum lycopersicum); en el valle de Ica	• Evaluar el efecto de la aplicación al suelo de tres niveles de guano de isla y tres dosis de biofertilizante (Azospirillum brasiliensis) sobre la producción y calidad del fruto de tomate (Solanum lycopersicum L.)	• Evaluar la respuesta del cultivo de tomate (Solanum lycopersicum L.), frente a la aplicación al suelo de tres niveles de Guano de Isla comparándola con el testigo. • Evaluar la respuesta del cultivo de tomate (Solanum lycopersicum L.), a la inoculación de la semilla de tres dosis de biofertilizante (Azospirillum brasiliensis) comparándola con el testigo. • Realizar un análisis económico de los tratamientos en estudio en general, que permita determinar su rentabilidad.	Agronomía	Agricultura Agroindustria Agroexportación	Mg. Jesús Genaro Legua Angulo	Si		SL04	Abr-19	Mar-20	1,900	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
82	Efectividad del Programa "Ser Asertivo" en los usuarios adultos jóvenes atendidos en el Puesto de Salud Tierra Prometida Ica 2019	Determinar la efectividad del Programa "Ser Asertivo" en los usuarios adultos jóvenes atendidos en el Puesto de Salud Tierra Prometida Ica 2019	Evaluar la auto-asertividad antes y después de aplicar el programa "Ser Asertivo" en los usuarios adultos jóvenes atendidos en el Puesto de Salud Tierra Prometida Ica 2019 Evaluar la hetero-asertividad antes y después de aplicar el programa "Ser Asertivo" en los usuarios adultos jóvenes atendidos en el Puesto de Salud Tierra Prometida Ica 2019	Enfermería	Enfermería de salud mental y psiquiátrica	Dra. Pebes Mendoza Bertha.	Si	Dra. Uribe Rosas Cristina. Mag. Loyola Aquije Gabriela Sylvanna. Psic. Quinteros Pebes Cheryl Liliam	SL01	Abr-19	Mar-20	3,800	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico



83	Percepción de la comunidad universitaria sobre el manejo de residuos sólidos y su aportación en la conservación de la biodiversidad en la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica	Determinar la percepción de la comunidad universitaria sobre el manejo de residuos sólidos y su aportación en la conservación de la biodiversidad en la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica.	Determinar si el personal encargado del recojo de los residuos sólidos tiene conocimiento de qué materiales son reciclables. Determinar si la comunidad universitaria de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica tiene conocimiento sobre el manejo de los residuos sólidos y su problemática. Determinar cuál es la técnica de minimización de residuos sólidos para mejorar la conservación de la biodiversidad que se podría aplicar en la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica.	Ciencias Biológicas	Conservación de la Biodiversidad	Dr. Serafin Brígido Jesús Anchante Tipacti	Si		SL/01	Mar-19	Mar-20	1,515	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Elaborar un artículo Científico
84	Estrategias de aprendizaje y autocontrol para los estudios usando TIC de los alumnos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas de la UNICA 2019_I	Comprobar si los alumnos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica, que han logrado adquirir autocontrol para los estudios, aplican bien las estrategias de aprendizaje durante el semestre 2019_I	Identificar a los alumnos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas que han logrado adquirir autocontrol para los estudios. Determinar si los alumnos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas, aplican bien las estrategias de aprendizaje.	Ingeniería de Sistemas	Computación y Ciencias de la Información.	Dra. Hilda Mery Herrera Palomino	Si	Dr. Juan José Jiménez Garavito	SL01	Abr-19	Mar-20	3,800	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
85	Creación de la Mina Escuela y Centro de Producción para la Formación Académica del Estudiante de la Escuela de Ingeniería de Minas de la FIMM - UNICA 2019	Proyecto de creación de la Mina Escuela y creación del Centro de Producción de la Escuela de Ingeniería Minas de la FIMM - UNICA.	Creación de la Mina Escuela de la Escuela de Minas de la FIMM - UNICA. Creación del Centro de Producción de la Escuela de Minas de la FIMM - UNICA.	Ingeniería de Minas y Metalurgia	Operaciones Mineras	Ing. Amado BendeZú Benavides	Si	Ing. Pedro Pablo Mayo Simón	F02L01	Abr-19	Mar-20	3,450	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
86	Capital de Trabajo y Rentabilidad de la Gestión de Empresas de Transporte en la Región Ica 2019	Determinar la relación entre la gestión financiera y la rentabilidad de la gestión en las empresas de transporte	Identificar la relación entre la gestión financiera y la rentabilidad de la gestión en las empresas de transportes Evaluar la relación entre los gastos y la rentabilidad de la gestión en las empresas de transporte Describir la relación en el activo circulantes y la rentabilidad de la gestión en las empresas	Contabilidad	Contabilidad y medio ambiente	Dr. Cesar Aurelio Martínez García	Si	Dra. Nevenka Curich Sotelo Mg. Jorge Alberto Tasayco	SL01	Abr-19	Mar-20	3,040	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
87	Educación ambiental: herramienta para proteger la reserva nacional de paracas- Ica	• Determinar de qué manera la Educación Ambiental permite la protección ambiental de la Reserva Nacional de Paracas-Ica.	1. Determinar cómo la Educación ambiental caracteriza el estado actual de la Reserva Nacional de Paracas-Ica. 2. Identificar las herramientas de Educación Ambiental para la protección de la Reserva Nacional de Paracas-Ica.	Ingeniería Ambiental y Sanitaria	Gestión de la calidad ambiental y sanitaria	Dra. Antonina Juana García Espinoza	Si	Dr. Domingo Jesús Cabel Moscoso Dra. Cedidec García Espinoza	SL01	May-19	Abr-20	1,520	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico
88	Impacto Ambiental de una granja avícola y propuesta de mitigación en Ica.	Evaluar el Impacto ambiental producido por el vertimiento residual, generado por la granja avícola "Santa Angelina" y su propuesta de mitigación ubicada en la pampa de Villacuri-Ica 2019.	Realizar el diagnóstico situacional del uso de recursos naturales y consumos actuales de agua, energía, y generación de residuos en la granja Avícola la granja avícola "Santa Angelina" y su propuesta de mitigación ubicada en la pampa de Villacuri-Ica 2019. Determinar el conocimiento, sobre el manejo residuos sólidos, aguas residuales y desechos del personal que labora en las granjas avícola la granja avícola "Santa Angelina" y su propuesta de mitigación ubicada en la pampa de Villacuri, por medio	Ingeniería Ambiental y Sanitaria	Desarrollo de Tecnologías para la disposición aprovechamiento y tratamiento de residuos sólidos	Dr. Dante Fermín Calderón Huamaní.	Si	Dra. Patricia Paulina Huaranca Contreras Dr. Henry Percy Castillo Peña, Mg. Juan José Díaz Rodríguez Mg. Luis Alberto Cancho Ojeda.	SL01	May-19	Abr-20	1,520	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico
89	Aplicación del método FÜLLER en el diseño de mezcla para la calidad del concreto en la ciudad de Ica	Determinar el grado de influencia de la Aplicación del Método Füller en el diseño de mezcla en la Calidad del Concreto en la Ciudad de Ica	Determinar el grado de influencia del nivel de Consistencia de la Aplicación del Método Füller en el diseño de mezcla en la Calidad del Concreto en la Ciudad de Ica. Determinar el grado de influencia del nivel del peso unitario de la Aplicación del Método Füller en el diseño de mezcla en la Calidad del Concreto en la Ciudad de Ica. Determinar el grado de influencia del nivel de resistencia a la compresión de la Aplicación del Método Füller en el diseño de mezcla en la Calidad del Concreto en la Ciudad de Ica. Determinar el grado de influencia del nivel del módulo de elasticidad de la Aplicación del Método Füller en el diseño de mezcla en la Calidad del Concreto en la Ciudad de Ica.	Ingeniería Civil	Materiales de la Construcción	Ing. Daniel Demetrio Vergara Lovera.	Si	Dr. Santos Alejandro Chacaltana Vásquez		May-19	Abr-20	3,040	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico
90	La Educación financiera como factor de bienestar económico en los docentes de la Facultad de Administración de la UNICA	Determinar cómo la Educación Financiera contribuye a mejorar el bienestar económico en los Docentes de la Facultad de Administración de la UNICA	1.- Establecer como los contenidos de la Educación Financiera contribuye a mejorar el bienestar económico en los Docentes de la Facultad de Administración de la UNICA 2.- Establecer como los objetivos de la Educación Financiera contribuye a mejorar el bienestar económico en los Docentes de la Facultad de Administración de la UNICA	Administración	Finanzas e inversiones en las Organizaciones	Dr. José Luis Aguilar Cruzado	Si	Mg. Hans Giovanni Quispe Arcos Nieves Salas Gallegos	SL01	May-19	Abr-20	1520	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico



91	Convergencia de sucesiones y series de matrices cuadradas	Enunciar y probar el resultado $\text{La serie } \sum_{k=1}^{\infty} \frac{1}{k!} \text{ es convergente, para todo } A \in \mathbb{C}$	1. Enunciar y demostrar el teorema de existencia y unicidad de E.D.O. Lineales. 2. Cálculo de las formas canónicas de matrices con autovalores de multiplicidad uno.	Ciencias	Matemática Pura	Mg. Ruben Tito Flores	Si	Lic. Oswaldo Yance Mendoza. Lic. Franklin Edward Junes Flores	SL01	May-19	Abr-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico
92	Forma explícita de los automorfismos del plano complejo	Describir de manera explícita la forma que tienen los automorfismos sobre los dominios no acotados contenidos en el plano complejo.	1. Demostrar que $f \in \text{Aut}(C)$ si y solo si f es un mapeo lineal, es decir, $f(z)=az+b$, donde $a \in C^* = C - \{0\}$ y $b \in C$. 2. Demostrar, adicionalmente, que $f \in \text{Aut}(C^*)$ si y solo si $f(z)=az$ o $f(z)=a/z$, donde $a \in C^*$	Ciencias	Matemática Pura	Mg. Néstor Manuel Vargas Maya	Si		SL01	May-19	Abr-20	1520	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico
93	Contenido de polifenoles y actividad antioxidante del extracto etanólico y acuoso de las hojas de <i>Waltheria ovata</i> cav. (lucraco)	Determinar el contenido de polifenoles y la actividad antioxidante (actividad neutralizadora de radicales libres) de los extractos etanólico y acuoso de las hojas de <i>Waltheria ovata</i> (lucraco)	Obtener el extracto etanólico a partir de las hojas de <i>Waltheria ovata</i> - Obtener el extracto acuoso a partir de las hojas de <i>Waltheria ovata</i> L. - Detectar metabolitos secundarios en los extractos preparados - Determinar la concentración de polifenoles totales en el extracto y fracciones obtenidas. - Determinar la actividad antioxidante de cada extracto y fracción a partir de las hojas de <i>Waltheria ovata</i> por el método de neutralización del radical libre DPPH. - Obtener fracciones a partir del extracto que presente mayor actividad antioxidante y/o contenido de compuestos fenólicos.	Farmacia y Bioquímica	Recursos terapéuticos vegetales	Mg. Castillo Romero Patricia Cecilia	Si		SL01	May-19	Abr-20	1,520	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico
94	El clima institucional y su relación con el desempeño laboral de los docentes de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades de la UNICA, 2019	Determinar la relación que existe entre el clima institucional y el desempeño laboral de los docentes de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades de la UNICA, 2019.	Analizar la relación que existe entre las relaciones interpersonales y el desempeño laboral de los docentes de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades de la UNICA, 2019. Describir la relación que existe entre el cumplimiento de la normatividad y el desempeño laboral de los docentes de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades de la UNICA, 2019. Explicar la relación que existe entre la discriminación y marginación docente y el desempeño laboral de los docentes de la Facultad de Ciencias de la Educación y Humanidades de la UNICA, 2019.	Ciencias de la Educación y Humanidades	Formación docente y Desarrollo multidisciplinario de la carrera en Ciencias de la Educación.	Julio Cesar Ramirez Medina	Si	Oscar Sixto Kong Argumedo, Juan Cipriano Huamán Espino, Lila Karina Huamán Munares, Victor Hugo Herencia Escalante	SL01	May-19	Abr-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico
95	Intervención y seguimiento clínico de antibacterianos en pacientes adulto mayor con enfermedades respiratorias en un hospital de la Seguridad Social-Ica	Evaluar la Intervención y seguimiento clínico de antibacterianos en pacientes con enfermedades respiratorias en un hospital de la Seguridad Social	1. Identificar en los pacientes las enfermedades respiratorias en un hospital de la Seguridad Social 2. Determinar en la intervención y seguimiento clínico los antibacterianos usados en pacientes con enfermedades respiratorias en un hospital de la Seguridad Social 3. Analizar la intervención y seguimiento clínico de antibacterianos en pacientes con enfermedades respiratorias en un hospital de la Seguridad Social	Farmacia y Bioquímica	Medicamentos Cosméticos y Productos Sanitarios	Dra. Francisca Martha García Wong	Si	Dra. M.I Isabel Massironi Palomino Q.F. Ada Palacios Hernández Mg. Carina Castro Geldres	SL01	May-19	Abr-20	4,560	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico
96	Efecto antibacteriano <i>in vitro</i> del extracto acuoso del extracto antibacteriano <i>in vitro</i> del extracto acuoso de las partes aéreas de <i>Clinopodium bolivianum</i> (muña). uso de las partes aéreas de <i>clinopodium bolivianum</i> (muña).	Evaluar el efecto antibacteriano <i>in vitro</i> del extracto acuoso de las partes aéreas de <i>Clinopodium bolivianum</i> (muña).	1. Determinar los metabolitos secundarios mediante screening fitoquímico preliminar del extracto acuoso de las partes aéreas de <i>Clinopodium bolivianum</i> (muña). 2. Determinar la actividad antibacteriana "in vitro" del extracto acuoso de las partes aéreas de <i>Clinopodium bolivianum</i> (muña) por la técnica de difusión en agar. 3. Establecer la Concentración Mínima Inhibitoria (CMI) y la Concentración Mínima Bactericida del extracto acuoso de las partes aéreas de <i>Clinopodium bolivianum</i> (muña) sobre las bacterias ensayadas.	Farmacia y Bioquímica	Recursos Terapéuticos Vegetales	Dra. Luz Chacaltana Ramos.	Si	Mg. Irma Carmen Huayanca Gutiérrez.	SL01	May-19	Abr-20	3,040	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico




97	Cultura del reciclaje y la conservación del medio ambiente en los estudiantes de la Facultad de Farmacia y Bioquímica. Universidad Nacional "San Luis Gonzaga"-2019	• Determinar la relación entre el grado de conciencia en cuanto a la cultura del reciclaje y la conservación del medio ambiente en los estudiantes de la Facultad de Farmacia y Bioquímica. UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA".	• Determinar el grado de conciencia en cuanto a la cultura del reciclaje en los estudiantes de la Facultad de Farmacia y Bioquímica. UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA". • Identificar las actividades de conservación del medio ambiente, en la Dimensión: Cuidado del medio ambiente que realizan los estudiantes de la Facultad de Farmacia y Bioquímica. UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA". • Identificar las actividades de conservación del medio ambiente, en la Dimensión: Actitudes de conservación del medio ambiente que realizan los estudiantes de la Facultad de Farmacia y Bioquímica. UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA".	Farmacia y Bioquímica	Salud Pública y Atención Farmacéutica	Dra. Q.F. Maria Gilda Reyes Diaz	SI		SL01	May-19	Abr-20	1,520	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico
98	Factores de riesgo maternos y fetales asociados a obesidad vs no obesidad, en gestantes para cesárea, en hospital de Ica. 2019	Comparar los principales factores de riesgo maternos y fetales asociados a la obesidad vs la no obesidad, en gestantes para cesárea, en el centro quirúrgico del hospital regional de Ica. Marzo 2018- Agosto 2019.	1.- Comparar los factores de riesgo anestésico asociados a la obesidad como: grado de dificultad en los reparos anatómicos lumbares, aumento de punciones fallidas, bloqueo anestésico incompleto, dificultad con la intubación, bronco aspiración Vs gestantes no obesas que requieren de cesárea 2.- Comparar el riesgo de complicaciones maternas de la obesidad como: excesivo aumento de peso corporal, mayor hipotensión y más sangrado intra-operatorio, rotura uterina, insuficiencia respiratoria, tiempo operatorio mayor Vs las gestantes no obesas que requieren de cesárea. 3.- Comparar el riesgo de complicaciones fetales de la obesidad como: macrosomía fetal, distocia de hombros, muerte fetal, efectos fetales de la enfermedad materna coexistente de las gestantes obesas Vs las gestantes no obesas que requieren de cesárea.	Medicina Humana	Anemia y Desnutrición	Dra. Oriete Noemi Flores Hernández	SI	Luis Ernesto Curotto Palomino	SL/03	May-19	Abr-20	33,040	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico
99	Caracterización morfológica de 20 genotipos de <i>Phaseolus lunatus</i> L. indeterminados en la zona media del valle de Ica	Evaluar el comportamiento de 20 genotipos de pajar de hábito indeterminado en la zona media del valle de Ica.	Evaluar el comportamiento morfológico 20 genotipos de pajar de hábito indeterminado en la zona media del valle de Ica. - Evaluar el comportamiento de los principales caracteres agronómicos de 20 genotipos de pajar de hábito indeterminado en la zona media del valle de Ica.	Agronomía	Producción Agrícola	M.Sc. Luz Marina Espinoza de Arenas	SI	Ing. Guillermo Espino Tipismana	SL04	May-19	Abr-20	1,520	Recurso Ordinario	UNICA	34%	Evento Científico
100	Conveniencia entre Rentabilidad Bancaria y la Rentabilidad de las APP Peruanas Período 2017-2019	Realizar un diagnóstico integral de la Rentabilidad Bancaria y la Rentabilidad de las APP obtenidas durante el periodo 2017 - 2019.		Ciencias Económicas y Negocios I.	Política Económica y Social	Dr. Jaime Leonardo Rocha Rocha	SI	Mg. Víctor Hugo Luna Jiménez. Mg. Luz Natividad Mendoza Flores	SL/01	Abr-19	Mar-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	43%	Evento Científico
101	Nivel Educativo y empleo juvenil en la estructura de las actividades económicas de la región Ica, 2007-2017.	Determinar la relación entre el nivel educativo y el empleo juvenil en la estructura de las actividades económicas de la Región Ica, en el período intercensal 2007-2017.	a) Identificar la relación entre la educación básica y la situación ocupacional en la estructura de las actividades económicas de la Región Ica. b) Evaluar la relación entre la educación superior no universitaria y las empresas en la estructura de las actividades económicas de la Región Ica. c) Describir la relación entre la educación superior universitaria y los sectores en la estructura de las actividades económicas de la Región Ica.	Ciencias Económicas y Negocios I.	Economía y Desarrollo	Dra. Gladis Escate Vargas	SI	Dr. José Abel Motta Dueñas	SL/01	Jun-19	May-20	1,140	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
102	Población en edad de trabajar y características de las viviendas en el sector rural de la región Ica, 2007-2017	Determinar la relación entre la población en edad de trabajar y las características de las viviendas del sector en la Región Ica, durante el período comprendido entre los años 2007 al 2017.	a) Identificar la relación entre la población y los niveles de ocupación de las viviendas del sector rural en la Región Ica. b) Evaluar la relación en el nivel educativo y el tipo de material de las viviendas del sector rural en la Región Ica. c) Verificar la relación entre el tipo de seguro y los servicios de las viviendas del sector rural en la Región Ica.	Ciencias Económicas y Negocios I.	Economía y Desarrollo	Dr. Roberto De la Cruz Huamán	SI	Mg. Carmen Rosa Corrales Ventura	SL/01	Jun-19	May-20	1,140	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
103	Uso eficiente de la energía y de diagnóstico Energético Hospitales	El ahorro de energía atribuible a las recomendaciones asociadas con buenas prácticas y en particular con reemplazo de equipos.	Eficiencia de las unidades involucradas, la capacidad de los equipos, las horas de operación y diversas condiciones relacionadas con la naturaleza de los servicios de operación. Sensibilización.	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Eficiencia Energética	Dr. José Tomás Ramírez Ochoa	SI	Ing. Sarichzada Chaico Llerena	SL/01	Jun-19	May-20	1,140	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
104	Percepción de Trato Adecuado por los Pacientes Que Acuden a la Consulta Externa del Hospital Regional de Ica 2019	Determinar el nivel de percepción del trato adecuado en los pacientes que acuden al Hospital Regional de Ica el año 2019	Determinar el nivel de autonomía de los pacientes que acuden a la consulta externa del Hospital Regional de Ica Determinar la percepción de trato digno de los pacientes que acuden a la consulta externa del Hospital Regional de Ica Determinar en nivel de comunicación a los pacientes que acuden a la consulta externa del Hospital Regional de Ica Determinar el nivel de percepción de confidencialidad de los pacientes que acuden a la consulta externa del Hospital Regional Ica	Medicina Humana	Salud Pública	Dra. Julia Mónica Ruth Neira Goyeneche	SI	Dr. Fernando Fortunato Carranza Quispe	SL/03	Jun-19	May-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico



105	Frecuencia de fibromialgia en pacientes que acuden a la emergencia en un Hospital nivel 2.1	Determinar la frecuencia de pacientes con FM que acuden a la emergencia de un hospital de nivel 2.1	a) Examinar a los pacientes que acuden a la emergencia y ver si reúnen características de que su dolor local o generalizado corresponde a FM b) Determinar la frecuencia de fibromialgia con respecto al género, edad, procedencia, estado civil, grado de instrucción/ocupación, Tiempo de Enfermedad, Diagnósticos y Tratamientos anteriores. c) Determinar la calidad de vida con respecto al dolor que presentan los pacientes con fibromialgia	Medicina Humana	Emergencia y desastres	Dr. Eric Abelardo Huertas Talavera	Si	Dr. Manuel Antonio Injante Injante Mg. Olivia Hermelinda Heliá Curasi Gómez	SL/03	Jun-19	May-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
106	Guía Integral de la asignatura de circuitos eléctricos II	Crear una guía integral respecto a la asignatura mencionada.	a) Analizar, explicar y comparar las técnicas más relevantes en corriente alterna mediante el análisis fasorial y complejo. b) Analizar las técnicas más conocidas mediante la técnica de ecuaciones diferenciales c) Proponer una guía de laboratorio, apoyado de un software adecuado.	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Sistemas y equipos electrónicos para aplicaciones sectoriales	Dr. Carlos Wilfredo Oré Huarcaya	si		SL/01	Jun-19	May-20	930	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
107	Factores de riesgo de diabetes mellitus; en pacientes atendidos en el centro de salud del distrito de pueblo nuevo - Ica, 2019	Identificar los factores de riesgo de diabetes mellitus en pacientes atendidos en el centro de salud de Pueblo Nuevo de Ica, 2019	Identificar los factores de riesgo de diabetes mellitus en pacientes atendidos en el centro de salud de Pueblo Nuevo de Ica, 2019, según tipo Identificar los factores de riesgo de diabetes mellitus tipo 2 en pacientes atendidos en el centro de salud de Pueblo Nuevo de Ica, 2019.	Ciencias Biológicas	Investigación en Análisis Clínicos	Dr. Freddy Yonell Calderón Ramos	Si	Blga. Isabel Yarmas Dueñas, Blgo. Cesar Augusto Mendoza Yañez,	SL/01	Jun-19	May-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
108	Factores de riesgo relacionados con la anemia en niños menores de 5 años, estrategia de CRED del Hospital Santa María del Socorro Ica, 2019	Analizar los factores de riesgo relacionados a la anemia en niños menores de 5 años, estrategia de CRED del Hospital Santa María del Socorro Ica, 2019.	• Determinar la prevalencia de anemia en los niños menores de 5 años. • Observar los factores de riesgo que se relacionan con la anemia en los niños menores de 5 años. • Evaluar la presencia de anemia en los niños menores de 5 años.	Enfermería	Salud del Niño y Adolescente.	Dra. Zonia Felicitas Quispe Quispe	Si	Angie Helen García Hernández	SL/01	Jun-19	May-20	930	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
109	La inversión privada y su relación con el PBI 2005 - 2018: Aplicando Polinomios Lineales	Determinar la relación que existe entre la inversión privada, con respecto al producto bruto interno para el país, en los años 2005 al 2018.	a. Demostrar si la aplicación de los polinomios lineales, mejora la relación de la inversión privada con el producto bruto interno en los años 2005 - 2018. b. Demostrar que se puede predecir el comportamiento de la inversión privada y el producto bruto interno para el siguiente quinquenio 2019 - 2023..	Ciencias Económicas y Negocios I.	Crecimiento, desarrollo y financiamiento de la región o país disciplina: econometría.	Dr. Jorge Luis Hernández Napa	Si	Dra. Ludelfina Chunga Hidalgo	SL/01	Jun-19	May-20	2,280	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
110	Gestión del SAT - Ica y la Recaudación Tributaria periodo 2017 - 2018	Realizar un diagnóstico integral de la Gestión del SAT - ICA y la Recaudación Tributaria obtenidas durante el periodo 2017 - 2018.	1. Analizar de qué manera el grado de Satisfacción de la ciudadanía sobre la Gestión del SAT - Ica se relaciona con la recaudación Tributaria durante el Periodo 2017 - 2018. 2. Indagar de que forma la Planificación de la Gestión del SAT - Ica se relaciona con la recaudación Tributaria durante el Periodo 2017 - 2018. 3. Revisar los Programas de cumplimiento de la Gestión del SAT - Ica en lo que respecta a la recaudación Tributaria durante el Periodo 2017 - 2018. 4. Averiguar si los capitales invertidos en Recursos Humanos en la Gestión del SAT - Ica mejoran la recaudación Tributaria durante el Periodo 2017 - 2018.	Contabilidad	Tributación	CPC. Juan Emilio Montoya Arista	Si	CPC. Alberto Antonio Peña Medina	SL/01	Jun-19	May-20	960	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
111	Obtención de un colorante natural a partir de la curcuma, (curcuma longa L.)	Obtener el colorante de la cúrcuma, como una alternativa en la industria de los alimentos.	1. Obtener la caracterización físicoquímica del extracto acuoso de la cúrcuma. 2. Obtener y caracterizar físicoquímicamente el extracto etanoico de la cúrcuma. 3. Analizar por medio de métodos químicos analíticos e instrumentales, para comprobar su principio activo.	Ingeniería Química y Petroquímica	Análisis, diseño y optimización de operaciones y procesos unitarios.	Dr. Miguel Eduardo Ramos Gamarra	Si		SL/01	Jun-19	May-20	1092	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
112	El diseño factorial 2 ³ en la investigación de la cinética de una reacción química	Determinar y evaluar la cinética de una reacción química por medio de un diseño factorial 2 ³ .	Obtener los modelos cinéticos para una reacción química a través de los resultados de un diseño factorial 2 ³ . Hallar los parámetros cinéticos de una reacción química a través de los resultados de un diseño factorial 2 ³ .	Ingeniería Química y Petroquímica	Análisis, diseño y optimización de operaciones y procesos unitarios.	Dr. Santos Humberto Olivera Machado	Si		SL/01	Jun-19	May-20	1092	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico

113	Estado nutricional en pacientes de 16 a 30 años con piezas dentales infectadas y tratados endodónticamente, Clínica Odontológica - UNICA, 2019	Determinar la relación que existe entre el estado nutricional en pacientes de 16 a 30 años con piezas dentales infectadas y tratados endodónticamente en la Clínica Odontológica de la UNICA, 2019.	Establecer la relación que existe entre el estado nutricional en pacientes de 16 a 30 años y piezas dentales con pulpitis irreversible sintomática tratados endodónticamente en la Clínica Odontológica de la UNICA, 2019. Establecer la relación que existe entre el estado nutricional en pacientes de 16 a 30 años y piezas dentales con pulpitis irreversible asintomática tratados endodónticamente en la Clínica Odontológica de la UNICA, 2019. Establecer la relación que existe entre el estado nutricional en pacientes de 16 a 30 años y piezas dentales con necrosis pulpar tratados endodónticamente en la Clínica Odontológica de la UNICA.	Odontología	Ciencias clínicas odontológicas Especialidad: endodoncia	Dr. Andrés Elías Ramos Sayritupac	Si		SL/01	Jun-19	May-20	1092	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
114	El impacto de la oferta educativa en el mercado laboral, de los egresados de la Facultad de Odontología de la UNICA, 2011 al 2013	Determinar el impacto del programa educativo en el Mercado Laboral de los egresados de la Facultad de Odontología de la UNICA, de los años 2011, 2012 y 2013.	Determinar el grado de satisfacción de la calidad de la educación profesional proporcionada por el personal docente a los egresados de Odontología de la UNICA de los años 2011 al 2013. Determinar el grado de satisfacción de la calidad del Plan de Estudios de la carrera de los egresados de la Facultad de Odontología de la UNICA en los años 2011 al 2013. Calificar su formación académica con relación a su desempeño laboral de los egresados de la Facultad de Odontología en la UNICA de los años 2011 al 2013. Determinar la participación en estudios de post grado como actividad para asegurar su inserción en el mercado laboral de los egresados de Odontología de la UNICA (2011, 2012 y 2013). Determinar un sistema de comunicación entre los egresados con la Facultad de Odontología de la UNICA de los años 2011 al 2013.	Odontología	Gestión y Salud Pública en Odontología	Mg. Jorge Alfonso Marticorena Mendoza	Si	CD. Milagros Marticorena Monge	SL/01	Jun-19	May-20	1140	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
115	Tipo de lactancia y su relación con la morfología oclusal en niños de 3 a 5 años de edad en la clínica de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga de Ica" - 2019	los niños de 3 a 5 años de edad y el tipo de lactancia con que fueron alimentados en la Clínica de la facultad de Odontología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga de Ica" año 2019	Determinar la morfología oclusal de los niños de 3 a 5 años de edad en la clínica de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga de Ica" año 2019 Determinar el tipo de lactancia con que fueron alimentados los niños de 3 a 5 años de edad en la clínica de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga de Ica" año 2019. Determinar si el tipo de lactancia influye en la morfología oclusal que presentan los niños de 3 a 5 años de edad en la clínica de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga de Ica" año 2019.	Odontología	Medicina, Patología y clínica Odontológica	Mg. Maria Elena Huamán De Palomino		Mg. Guido Orlando Palomino Carrasco	SL/01	Jun-19	May-20	2280	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
116	Presencia de RADIX en primeros molares inferiores permanentes extraídas en la población del distrito de Ica-2019	Determinar la presencia de radix en primeros molares inferiores extraídos en la ciudad de Ica.	<ul style="list-style-type: none"> Identificar la presencia de radix (radix entomolaris y radix paramolaris) en el primer molar inferior permanente Determinar la frecuencia de radix entomolaris en el primer molar inferior Determinar la frecuencia de radix paramolaris en el primer molar inferior. Evaluar cuál de los factores mencionados es más frecuente en el primer molar inferior 	Odontología	Medicina, Patología y Clínica Odontológica	Dra. Felicit Villavicencio Medina	si	Dr. Victor Raúl Gallegos Solís	SL/01	Jun-19	May-20	1092	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
117	Respuesta fenológica del pallar (<i>Phaseolus lunatus</i> L.) var. Generoso de Ica, bajo condiciones de la zona media del valle de Ica.	Determinar el efecto medio ambiental sobre la fenología, características morfo-productivas y Unidades Calóricas del cultivo del pallar (<i>Phaseolus lunatus</i> L.) Variedad Generoso de Ica, en la zona media del valle de Ica.	<ol style="list-style-type: none"> Determinar el efecto medio ambiental sobre las etapas fenológicas del cultivo del pallar, variedad Generoso de Ica, bajo condiciones del valle de Ica. Establecer dentro de los eventos fenológicos, las características morfológicas de crecimiento, desarrollo, así como de rendimiento del cultivo Utilizando la temperatura base, predecir la duración en términos de Unidades calóricas las diferentes etapas fenológicas del cultivo en estudio. 	Agronomía	Agricultura	MS. Carlos Ricardo Cornejo Merino	si		SL/01	Jun-19	May-20	1140	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
118	Prevalencia de vaginosis bacteriana en mujeres adolescentes que acuden al Hospital Santa María del Socorro de Ica. 2019	Determinar la prevalencia de la vaginosis bacteriana en mujeres adolescentes que acuden al Hospital Santa María del Socorro de Ica, entre los meses de junio 2019 a mayo 2020	<ul style="list-style-type: none"> Determinar la prevalencia de la vaginosis bacteriana en mujeres adolescentes, según el grupo etario Establecer la relación que existe entre la vaginosis bacteriana y los factores procedencia, inicio de relaciones sexuales, paridad, estado civil, antecedentes de ITS. 	Ciencias Biológicas	Investigación en Análisis Clínicos	Mg. Alejandro Ovidio Maravi Villantoy	si		SL/01	Jun-19	May-20	930	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Elaboración de un artículo Científico




119	Separación y caracterización de las proteínas insolubles del subproducto de la obtención del aceite de las semillas de moringa oleifera	Ejecutar un estudio que permita cuantificar y caracterizar las proteínas insolubles de la torta o subproducto de la obtención del aceite de Moringa oleifera usando método de Soxhlet y hexano como solvente.	Determinar el % de proteínas insolubles en la torta o subproducto de la obtención del aceite de Moringa oleifera usando método de Soxhlet y hexano como solvente. Determinar las características organolépticas y físicas químicas las proteínas insolubles del subproducto de la obtención del aceite de Moringa oleifera usando método de Soxhlet y hexano como solvente.	Farmacia y Bioquímica	Recursos Terapéuticos y Vegetales.	Mg. Walter Gonzales Canelo	Si	Dr. Carlos Benavides Ricra Mg. Mario Bonifaz Hernández	SL/01	Jun-19	May-20	2,184	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Elaboración de un artículo Científico
120	La gestión de la innovación y su impacto en el desarrollo competitivo del sector construcción en la región Ica	Determinar el nivel de influencia de la Gestión de la Innovación Tecnológica en el desarrollo de la Competitividad del Sector Construcción en la Región de Ica	• Determinar el nivel de desarrollo de Nuevas Tecnologías constructivas para la competitividad Sector Construcción en la región de Ica • Determinar el nivel de desarrollo los nuevos métodos de gestión de productividad para la competitividad del sector construcción en la Región de Ica • Determinar el Nivel de desarrollo en la implantación de exigencias de los sistemas integrados de gestión para la competitividad del sector construcción en la Región de Ica.	Ingeniería Civil	Gestión de la Construcción y la Innovación Tecnológica	Dr. Martin Hamilton Wilson Huamanchumo	Si		SL/01	Jun-19	May-20	1092	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
121	Evaluación higiénico sanitaria de los puestos que expenden alimentos y bebidas de consumo inmediato en las inmediaciones de la facultad medicina veterinaria y zootecnia. junio 2019 mayo 2020	Evaluar la calidad higiénico sanitaria de los Quioscos dedicados al expendio de alimentos y bebidas de consumo inmediato a los estudiantes de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Evaluar, inspeccionar y observar los puestos donde se expenden alimentos de consumo inmediato, haciendo uso de un cuestionario de Evaluación Sanitaria (CES). Cuantificar las bacterias indicadoras de contaminación presentes en los alimentos.	Medicina Veterinaria y Zootecnia	Sanidad, animal y salud pública	Dr. Edmundo Gamio Galarza Porras	Si	Dr. Maria Emilia Dávalos Almeyda.	SL/01	Jun-19	May-20	1456.00	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
122	Perfil de disolución de comprimidos de ibuprofeno con problemas de bioequivalencia en medio biorelevante formado por lauril sulfato sódico	La presente investigación tiene como finalidad evaluar el medio de disolución con Lauril sulfato de sodio para el desarrollo de perfiles de disolución en medicamentos de Clase II como el Ibuprofeno.	• Determinar el perfil de disolución de comprimidos de ibuprofeno en medio biorelevantes de Lauril sulfato de sodio o Determinar la cinética de disolución de comprimidos de ibuprofeno en medio biorelevantes de Lauril sulfato de sodio o Comparar los perfiles de disolución de comprimidos de ibuprofeno en medio biorelevantes de Lauril sulfato de sodio y en medios convencionales	Farmacia y Bioquímica	Medicamentos, Cosméticos y Productos Sanitarios	M.Sc. Juan Felipe Panay Centeno	Si	M.Sc. Juan José Ángel Palomino Jhong	SL/01	Jun-19	May-20	1456	Recurso Ordinario	UNICA	25%	Evento Científico
123	La comunicación organizacional y la gestión administrativa percibida por los trabajadores de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica, 2019.	Determinar la relación que existe entre la comunicación organizacional y la gestión administrativa percibida por los trabajadores de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica, durante el año 2019.	Determinar la relación que existe entre comunicación ascendente y la gestión administrativa percibida por los trabajadores de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica, durante el año 2019. Determinar la relación que existe entre comunicación descendente y la gestión administrativa percibida por los trabajadores de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica, durante el año 2019. Determinar la relación que existe entre comunicación horizontal y la gestión administrativa percibida por los trabajadores de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica, durante el año 2019.	Ciencias de la Comunicación Turismo y Arqueología	Comunicación en las organizaciones políticas.	Dra. Marina Kelibe Oré Choque	Si	Dr. Edwin Cesar Delgado Asto Dra. Yvonne Jacqueline Pecho Riveros Mg. Giuliana Edith Soto Loza	SL/01	1-Jul	Jun-20	638	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico
124	Estudio y correlación de los flares solares respecto a la temperatura ambiental registrados en la ciudad de Ica -2018	Determinar la correlación si la temperatura ambiental registrada en la ciudad de Ica, en el periodo - 2018, es afectada por la ocurrencia de un flare solar.	Estudiar cuantitativamente y cualitativamente la variación de la temperatura ambiental debido a la ocurrencia de un flare solar. Hacer uso del FMT (telescopio para monitorear los flares) y conocer la variabilidad de la temperatura ambiental registrada en Ica el año -2018.	Ciencias	Astronomía y Ciencias del Medio Ambiente	Mg. René Eleodoro Loayza Vera	Si	Lic. Yovanny José Buleje Mendoza	SL/01	Jul-19	Jun-20	728	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico
125	Respuesta de la Fertilización y calidad del cultivo Esparrago (<i>Asparagus officinalis</i>) cv. UC-157 F1, en su Tercer año de instalación bajo condiciones de la provincia de Barranca Lima - Perú	Mejorar la adaptación del crecimiento y desarrollo, del Cultivar de Esparrago UC 157 F1 en su tercer año bajo las condiciones de la Provincia de Barranca Lima.	1.- Determinar la mejores Dosis de Fertilización 2.- Determinar los mejores Volúmenes de Riego m ³ /ha 3.- Evaluar las calidades del esparrago 3.- Evaluar de parámetros estadísticos y técnicos de las variables medidas.	Agronomía	Área del Conocimiento: Agricultura, Agroindustria, y Agro exportación	Mg. Jaime Martin Garcilazo Cornejo	Si		SL04	Jul-19	Jun-20	319	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico
126	Estudio comparativo de las competencias alcanzadas en las reacciones químicas realizadas a microescala y las realizadas con cantidades clásicas de reactivos	Comparar el logro de competencias de las reacciones químicas a microescala con las reacciones químicas con cantidades clásicas	Realizar reacciones químicas con técnicas a microescala	Farmacia y Bioquímica	Toxicología y Medio ambiente	M.Sc. Nelly Victoria Vega Ramos,	Si		SL/01	Jul-19	Jun-20	319	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico



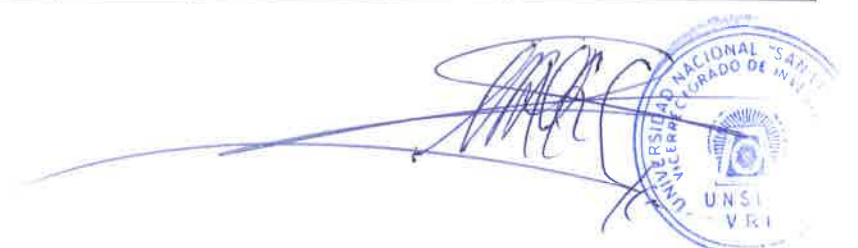


127	Las políticas de dividendos y la estructura de capital óptima en las grandes empresas vitivinícolas de la provincia de Ica: 2017-2019	Analizar las políticas de dividendos y la estructura de capital en las grandes empresas vitivinícolas de la provincia de Ica: 2017-2019.	a. Analizar los rendimientos de los dividendos y la estructura de capital óptima en las grandes empresas vitivinícolas de la provincia de Ica: 2017-2019. b. Analizar los pagos de dividendos y la estructura en las grandes empresas vitivinícolas de la provincia de Ica: 2017-2019. c. Analizar los precios de las acciones y la estructura en las grandes empresas vitivinícolas de la provincia de Ica: 2017-2019.	Administración	Finanzas e Inversiones en las Organizaciones	Dr. Javier Andrés Palacios Espejo	Si	Dr. Manuel Antonio Acasiete Aparcana Mag. César Humberto Yáñez Guillén	SL/01	Jul-19	Jun-20	1092	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico
128	Factores que influyen en la feminización de las carreras profesionales de Ciencias de la Comunicación, Turismo y Arqueología de la ÚNICA en el Quinquenio 2015-2019	Determinar la influencia de los factores socio-culturales, económicos y subjetivos en la feminización de las carreras profesionales de Ciencias de la Comunicación, Turismo y Arqueología durante el quinquenio 2014-2019.	Determinar la influencia de los factores socio-culturales, económicos y subjetivos en la feminización de la carrera profesional de Ciencias de la Comunicación durante el quinquenio 2014-2019. Determinar la influencia de los factores socio-culturales, económicos y subjetivos en la feminización de la carrera profesional de Turismo durante el quinquenio 2014-2019. Determinar la influencia de los factores socio-culturales, económicos y subjetivos en la feminización de la carrera profesional de Arqueología durante el quinquenio 2014-2019.	Ciencias de la Comunicación, Turismo y Arqueología	Cultura y Medio Ambiente	Mg. Genaro José Tenorio Garayar	Si	Dr. Epifanio Huamani Lucas Dra. Karim Lorena Roca Vasquez	SL/01	Jul-19	Jun-20	728	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico
129	Registro Arquitectónico y su relación con el desarrollo urbano del distrito de Ica durante el periodo 2019-2020	Definir mediante el registro arquitectónico el desarrollo urbano del distrito de Ica durante el periodo 2019-2020	• Definir mediante el registro arquitectónico la forma arquitectónica que se dio en los sitios Arqueológicos del distrito de Ica durante el periodo 2019-2020. • Definir mediante el registro arquitectónico la función arquitectónica que se dio en los sitios arqueológicos del distrito de Ica durante el periodo 2019-2020.	Ciencias de la Comunicación, Turismo y Arqueología	Arqueología y Gestión del patrimonio cultural	Mg. Pedro Lucio Milachay Sandoval	Si	Mg. Roger Zuñiga Aviles	SL/01	Jul-19	Jun-20	728	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico
130	Medidas de reducción del riesgo de desastres para la sostenibilidad y resiliencia de la universidad nacional "San Luis Gonzaga" - ciudad universitaria periodo julio 2019 - junio 2020	• Determinar en qué medida la aplicación de medidas de reducción del riesgo de desastres influye significativamente en la Sostenibilidad y Resiliencia de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" - Ciudad Universitaria.	• Determinar la eficacia de la evaluación del riesgo en la Sostenibilidad y Resiliencia de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" - Ciudad Universitaria. • Determinar la pertinencia de la planificación de los usos del suelo en la Sostenibilidad y Resiliencia de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" - Ciudad Universitaria. • Determinar la importancia de la gobernabilidad para la Sostenibilidad y Resiliencia de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" - Ciudad Universitaria.	Arquitectura	gestión de riesgo de desastres y resiliencia	Dra. Arq. Rosario Bendezu Herencia	si	Ing. Magda Doris Cárdenas Jurado Mg. Cristhian José Cruz Yáñez		Jul-19	Jun-20	612	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico
131	Efectos de la cadena de valor en los costos de operación de la pesquería artesanal del pulpo (<i>Octopus mimus</i>) y caracol (<i>Thaisella chocolata</i>) procedente de las islas Chíncha - RNSIIPG	Determinar los efectos que generan en los costos de operación la cadena de valor de la pesquería artesanal del pulpo (<i>Octopus mimus</i>) y caracol (<i>Thaisella chocolata</i>) procedente de las islas Chíncha - RNSIIPG?	• Analizar los costos de operación en la actualidad de la pesquería artesanal del pulpo (<i>Octopus mimus</i>) y caracol (<i>Thaisella chocolata</i>) procedente de las islas Chíncha - RNSIIPG? • Determinar la cadena de valor como herramienta de gestión en la pesquería artesanal del pulpo (<i>Octopus mimus</i>) y caracol (<i>Thaisella chocolata</i>) procedente de las islas Chíncha - RNSIIPG?	Ingeniería Pesquera y de Alimentos	Pesca Marítima, Transformación y Acuicultura	Dr. Juan Marino Alva Fajardo	si	Dr. Jose Fernando Foc Reaño Msc. Jean Lopez Del Mar	F02-L01	Jul-19	Jun-20	1092	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico
132	Aplicación de la Ley de Plásticos N° 30884 y su influencia en el consumo de envases biodegradables por la población de la ciudad de Ica - periodo Julio 2019 a Junio 2020	Identificar de qué manera la aplicación de la Ley de Plásticos influye en el consumo de envases biodegradables por la población de la ciudad de Ica - periodo Julio 2019 a Junio 2020	a) Identificar de qué manera la regulación de fabricación, importación y distribución de plásticos influye en el consumo de envases biodegradables por la población de la ciudad de Ica - periodo Julio 2019 a Junio 2020 b) Identificar de qué manera el impuesto a las bolsas influye en el consumo de envases biodegradables por la población de la ciudad de Ica	Administración	El Marketing y la Gestión de Recursos Humanos en las Organizaciones	Dra. Flor Angélica Lavanda Reyes	Si	Arashely Erika Jayo Ccaico	SL/01	Jul-19	Jun-20	364	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico
133	Respuesta a la aplicación de micronutrientes en el cultivo de la vid (<i>Vitis vinifera</i>) var. torontel en la zona media del valle de Ica	Probar diversos micronutrientes que estimulen el rápido crecimiento y desarrollo del cultivo tomando en cuenta los efectos en el rendimiento, calidad del fruto.	Determinar los micronutrientes más apropiados para la calidad del fruto de la vid, Var. Torontel, correlacionado con los rendimientos. • Determinar su rentabilidad con un análisis económico	Agronomía	Agricultura, Agrindustria, Agroexportación	Ing° Doraliza L. Huallanca Calderón.	Si	Ing° Máximo Ángel Mendoza Gamarra.		Jul-19	Jun-20	683	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico
134	Reconciliación y ajustes metalúrgicos método Smith Ichiyen	Utilizar las técnicas matemáticas para la Reconciliación y Ajustes Metalúrgicos Método Smith Ichiyen con el uso del Ms Excel	Determinar la Reconciliación en los ajuste de datos en la etapas de flotación nos permitirá conocer su confiabilidad en el resultado final. Determinar los Ajustes Metalúrgicos en el Balance Metalúrgico nos permitirá conocer su confiabilidad en el resultado final.	Ingeniería de Minas y Metalurgia	Metalurgia extractiva de metales	Mg. Manuel Antonio Puémapa Guía	Si	Mg. Luis Alberto Peña Quijandria Ing. Luis Andrés Franco Quispe María Luisa Tasso Navarro Geovana Tasso Navarro Marycielo Márquez Pareja	F02L01	Jul-19	Jun-20	1002	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico



135	Obtención de cobre a partir de sus minerales oxidados en la provincia de Nasca	Mostrar que mediante procesos piro metalúrgicos es posible la obtención de cobre refinado a partir de sus minerales oxidados en la provincia de Nasca	I. Demostrar que los minerales oxidados que tienen importante contenido de cobre como materia prima para la obtención de cobre RAF son los minerales de la zona secundaria II. Demostrar que la ley óptima del mineral oxidado de cobre que se debe considerar como materia prima para la fusión y obtención de cobre RAF es aquella que supera el 20% de contenido fino de cobre III. Demostrar que los materiales a usarse para el mejor operación y/tratamiento de los minerales de cobre y obtener cobre RAF provienen de la zona de Nasca, fundamentalmente arcillas que resisten altas temperaturas IV. demostrar El combustible que mejor papel cumple en el proceso de reducción de cobre, para obtener cobre RAF es el carbón vegetal por su alta capacidad de formación de monóxido de carbono.	Ingeniería de Minas y Metalurgia	Energía Renovable y Alternativa	Dr. Urbano Ricardo Cruz Condori	Si	Ing. Judith Rogelia Martínez Camasca Ing. Luis Antonio Arteaga Coronado Ing. Hugo Felipe Huayta Sarmiento Est. Leidy Vanesa Tanta Escate Est. Oscco Duran Juana Eliodora Est. Ortiz Chupa Alexander	F02L01	Jul-19	Jun-20	1002	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Evento Científico
136	La energía termosolar en el proceso del secado de la pecana (<i>Carya illinoensis</i>) en la región Ica	Disenar y construir un secador solar.	Desarrollar una secuencia de cálculo que permita estimar el tiempo de secado de la pecana empleando la radiación solar. Selección de los materiales para la construcción del secador solar.	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Energía Renovable y Alternativa	Dr. José Luis Donayre Pasache.	Si	Dr. Javier Orlando Gutiérrez Ferreyra. Dr. Luis Alberto Magallanes Ronceros. Mag. José Luis Gutiérrez Cortez.	SL/01	Jul-19	Jun-20	1,092	Recurso Ordinario	UNICA	17%	Elaborar un artículo Científico
137	Interpretación física de la ley de BIOT y SAVART en el estudio de la magnetostática	Interpretar físicamente la ley de Biot y Savart, en el estudio de la magnetostática.	Mostrar que una interpretación física, de la ley fundamental de Biot y Savart, facilita el estudio de la magnetostática. Aqullatar el importante rol del docente al interpretar y esclarecer los conocimientos que ha de transmitir a los estudiantes, para su mejor aprendizaje.	Ciencias	Ciencias del Medio Ambiente	Ing. Ricardo Moisés Campos Montes	Si		SL/01	Ago-19	Jul-20	302	Recurso Ordinario	UNICA	12%	Evento Científico
138	Influencia del contexto familiar en la actitud de los estudiantes ingresantes a la facultad de Ciencias de la Comunicación Turismo y Arqueología 2019. I - Universidad Nacional "San Luis Gonzaga"	Identificar de qué manera se relaciona la variable contexto familiar con la actitud estudiantil ingresantes a la facultad de ciencias de la comunicación turismo y arqueología 2019. I - Universidad Nacional San Luis Gonzaga.	Determinar qué relación existe entre la dimensión organización familiar con la actitud positiva estudiantil ingresantes a la facultad de ciencias de la comunicación turismo y arqueología 2019. I - Universidad Nacional San Luis Gonzaga. Identificar qué relación existe entre la dimensión entorno social con la actitud negativa estudiantil ingresantes a la facultad de ciencias de la comunicación turismo y arqueología 2019. I - Universidad Nacional San Luis Gonzaga. Descubrir qué relación existe ente la dimensión composición familiar con la actitud neutral estudiantil ingresantes a la facultad de ciencias de la comunicación turismo y arqueología 2019. I - Universidad Nacional San Luis Gonzaga	Ciencias de la Comunicación, Turismo y Arqueología	Comunicación, Cultura y Medio Ambiente	Mg. Bendezi de la Cruz, Eyme Omar	Si	Dr. Cuadros rojos, Gregorio Nacienceno. Mg. Ortiz Rojas, Julio Cesar	SL/01	Ago-19	Jul-20	819	Recurso Ordinario	UNICA	12%	Elaborar un artículo Científico
139	Implementación de tecnología LED para ahorro de energía eléctrica en el taller mecánico de la FIME	Implementar luminarias LED para ahorro de energía eléctrica en el taller Mecánico de la FIME.	Conocer las luminarias tipo LED Determinar la inversión del uso de tecnología LED Contribuir a un ambiente agradable para el personal Garantizar las condiciones más eficientes	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Eficiencia Energética	Ing. Julio Echegaray Rojo	Si	Ing. Mario Benavides Palomino	SL/01	Ago-19	Jul-20	329	Recurso Ordinario	UNICA	12%	Evento Científico
140	Prevalencia de parasitosis intestinal en niños de 0 a 10 años de edad que acuden al Policlínico PNP de Ica, agosto 2019 julio 2020	Determinar la prevalencia de parasitosis en pacientes niños de 0 a 10 años que acuden al Policlínico de la PNP Ica de Agosto 2019 a Julio 2020.	a) Determinar la prevalencia de monoparasitismo en pacientes niños de 0 a 10 años que acuden al Policlínico PNP Ica de Agosto 2019 a Julio 2020 b) Determinar el prevalencia de poliparasitismo en pacientes niños de 0 a 10 años que acuden al Policlínico PNP Ica de Agosto 2019 a Julio 2020.	Ciencias Biológicas	Análisis Clínicos	Dr. Wilder Enrique Melgarejo Angeles	Si	Mg. Jeanette Karina Melgarejo Reyes	SL/01	Ago-19	Jul-20	302	Recurso Ordinario	UNICA	12%	Elaborar un artículo Científico
141	Funciones propias del problema de valor en la frontera	Mostrar que las funciones propias estudiadas satisfacen las ecuaciones diferenciales ordinarias con respecto a x, y los valores de fronteras dadas.	Deducción de las fórmulas asintóticas para la solución del problema de frontera. Deducción de la prolongación analítica de la transformada de Laplace de la solución del sistema hiperbólico encontrado.	Ciencias	Matemáticas Aplicadas	Dr. Jorge Luis De La Cruz Torres,	Si	Mg. José Luís. Morales Almora, Mg. Javier Eduardo Magallanes Yui,	SL/01	Ago-19	Jul-20	948	Recurso Ordinario	UNICA	12%	Evento Científico
142	Determinación de la actividad analgésica del extracto de tallos de <i>Orthopterygium huaucai</i> (A.gray). HemsI	Evaluar la actividad analgésica en el extracto etanólico de tallos de <i>Orthopterygium huaucai</i> (A.gray). HemsI	Evaluar la actividad analgésica del extracto etanólico de tallos de <i>Orthopterygium huaucai</i> (A.gray). HemsI por el método térmico. Evaluar la actividad analgésica del extracto etanólico de tallos de <i>Orthopterygium huaucai</i> (A.gray). HemsI por el método químico. Comparar la actividad analgésica de tallos de <i>Orthopterygium huaucai</i> (A.gray). HemsI frente a fármacos patrón (tramadol y AAS)	Farmacia y Bioquímica	Recursos terapéuticos vegetales	Mg. Luisa Hortencia Revatta Salas	Si	Mg. Carmela Betty Ferreyra Paredes. Dra. Santos Haydeé Chávez Orellana. Dra. Aura Molina Cabrera. Mg. Rosario Flor de María Ramos Gamarra	SL/01	Ago-19	Jul-20	948	Recurso Ordinario	UNICA	12%	Evento Científico




143	Estudio botánico y fitoquímico de tallos de Orthopterygium huacui (A. Gray). Hemsley.	• Determinar las características morfológicas, histológicas y presencia de metabolitos secundarios de Orthopterygium huacui (A. Gray) Hemsley.	• Detallar las estructuras morfológicas, identificando los tejidos y sustancias ergásticas presentes en la especie Orthopterygium huacui (A. Gray) Hemsley. • Determinar la presencia de metabolitos secundarios en tallos de la especie Orthopterygium huacui (A. Gray) Hemsley mediante un screening fitoquímico.	Farmacología y Bioquímica	Recursos Terapéuticos vegetales	Mg. Rosario Ramos Gamarra	Si	Dra. Santos Haydee Chávez Orellana Dra. Aura Molina Cabrera Mg. Carmela Ferreyra Paredes Mg. Luisa Revatta Salas	SL/01	Ago-19	Jul-20	948	Recurso Ordinario	UNICA	12%	Evento Científico
144	Implementación de la tecnología fara para optimizar los procesos de extracción mina en las empresas mineras de la región Ica 2019	Determinar cómo la de la Tecnología Fara incide en la optimización de los procesos de Extracción mina en las Empresas Mineras de la Región Ica 2019	• Determinar cómo los equipos de tecnologías de información incide en los sistemas de información Fara en las empresas mineras de la Región Ica.2019. • Determinar cómo los equipos Software de sistema Fara inciden en los Sistemas de comunicación y automatización las empresas mineras de la Región Ica.2019 • Determinar cómo los equipos de minería inciden en los Sistemas de procesamiento de las empresas mineras de la Región Ica.2019	Ingeniería de Minas y Metalurgia	Evaluación y Planificación de Minas	Ing. Víctor Manuel Flores Marchan,	Si	Ing. Marco Antonio Chalco Quincho Est. Lander Ayair Chávez Medrano Est. Heros Renzo Revollo Vasquez Est. Youn Yuel Vellota León	F02L01	Ago-19	Jul-20	630	Recurso Ordinario	UNICA	12%	Evento Científico
145	optimización de los cátodos de cobre en la empresa marcobre	Buscar la optimización de las áreas principales en una planta de cátodos para obtener un cobre catódico de alta calidad. Optimizar el área de chancado.	• Optimizar el área de extracción por solventes. • Optimizar el área de electro obtención del cobre. • Obtener un cobre catódico de alta calidad.	Ingeniería de Minas y Metalurgia	Metalurgia Extractiva de Metales	Ing. César Eduardo Lucero Martínez	Si		F02L01	Ago-19	Jul-20	302	Recurso Ordinario	UNICA	12%	Evento Científico
146	Actividad antimicrobiana en la desinfección de obturadores de conductos radiculares, empleados en los centros odontológicos del cercado de Ica. 2019-2020	Determinar la eficacia de la actividad antimicrobiana en la desinfección de obturadores de conductos radiculares (conos de gutapercha) utilizados en los centros odontológicos del cercado de Ica.	• Determinar la efectividad del hipoclorito de sodio al 2,5 % en la desinfección de los conos de gutapercha. • Determinar la efectividad del alcohol medicinal al 70 % en la desinfección de los conos de gutapercha. • Determinar la efectividad de la Clorexidina al 2% en la desinfección de los conos de gutapercha.	Ciencias Biológicas	Enfermedades bacterianas (salud humana)	Mg. Rafael Prado Prado	Si		sl/01	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Elaborar un artículo Científico
147	Habilidades blandas y liderazgo transformacional y participativo de los estudiantes del quinto año de la Facultad de Administración Universidad Nacional San Luis Gonzaga, 2019	Determinar cómo las Habilidades Blandas se relaciona con el liderazgo Transformacional y Participativo académico de los estudiantes del primer año de la Facultad de Administración de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga, en el año 2019	• Describir como las habilidades sociales se relacionan con el liderazgo transformacional y participativo de los estudiantes del quinto año de la Facultad de Administración de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga, en el año 2019 • Explicar de qué forma los hábitos de trabajo se relacionan el liderazgo transformacional y participativo de los estudiantes del quinto año de la Facultad de Administración de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga en el año 2019.	Administración	La Administración y la Competitividad en las Organizaciones	Dra. Esther Jesús Vilca Perales	Si	Dra. Ericka Yanet Villameres Hernandez • Mg. Uldarico Canchari Vásquez • Estudiantes: Rogger Alejandro Galvan Ascama Nadine Yomara Cuquián Flores	SL/01	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Evento Científico
148	Ocurrencia estacional de insectos fitófagos en el cultivo de pecano carya illinoensis koch var. mahan en el valle de Ica	Reportar la ocurrencia estacional de especies que ocasionen daños en el cultivo del pecano.	☑ Conocer la ocurrencia o presencia de insectos fitófagos, por cada especie, en la estación de invierno, primavera, verano y otoño. ☑ Determinar en qué estación del año e presentan los picos más altos en las poblaciones de cada especie de insectos fitófagos	Agronomía	manejo de plagas y enfermedades	Mg. Juan Musto Anicama	Si	Mg. Lázaro E. Lizarbe Alache Mg. Karina Camargo Paredes	SL04	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Evento Científico
149	Determinar la adaptación y rendimiento de cinco cultivares de maíz morado (zea mays l.) en condiciones de la zona media del valle de Ica	Determinar la respuesta en adaptación y rendimiento de cinco cultivares de maíz morado en condiciones de la zona media del valle de Ica.	Evaluar la adaptación de cinco cultivares de maíz morado en condiciones de la zona media del valle de Ica. - Evaluar la respuesta en rendimiento de cinco cultivares de maíz morado en condiciones de la zona media del valle de Ica?	Agronomía	Agricultura, Agrindustria, Agroexportación	Mg. Miguel Angel Aquije García	Si	Ing. Oscar Placido Gutiérrez Araujo, Mg. Guillermo Espino Tipismana,	SL/04	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Evento Científico
150	Caracterización de la comunidad vegetal del distrito de Yauca del Rosario, Ica Perú (setiembre 2019 - agosto 2020)	Caracterizar la comunidad vegetal del distrito de Yauca del Rosario.	Determinar la composición florística de la comunidad vegetal del distrito de Yauca del Rosario. Estimar la diversidad florística de la comunidad vegetal del distrito de Yauca del Rosario. Determinar la estructura florística de la comunidad vegetal del distrito de Yauca del Rosario.	Ciencias Biológicas	Investigación en Biodiversidad (flora y fauna)	Dr. Juan Pisconte Vilca	Si	Bla. Leidy Milady Ramos Alarcón	SL/01	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Elaborar un artículo Científico
151	Prevalencia y factores que influyen en la diabetes mellitus tipo 2 en pacientes atendidos en el Centro de Salud de Subtanjalla - Ica. Setiembre 2019 - agosto 2020	Hallar la prevalencia de diabetes mellitus tipo 2 en los pacientes que se atienden en el servicio de medicina general del Hospital Regional d Centro de Salud de Subtanjalla de Ica, durante los meses de octubre 2019 - marzo 2020.	☑ Identificar los factores epidemiológicos asociados a diabetes mellitus tipo 2 en los pacientes que se atienden en el Centro de Salud de Subtanjalla de Ica. ☑ Identificar los factores culturales asociados a diabetes mellitus tipo 2 en los pacientes que se atienden en el Centro de Salud de Subtanjalla de Ica.	Ciencias Biológicas	Investigación en Análisis Clínicos (Salud Humana).	Mg. Margarita Liliana Geng Olaechea	Si	Mg. Ricardo Ccoillo Atocsa Dr. Nicolás Hipólito Munive Bendejú	SL/01	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Elaborar un artículo Científico

152	Estructura de la comunidad macrozoobentónica del mesolitoral rocoso de la playa la mina - Pisco Ica, setiembre 2019 - agosto 2020	Determinar la variación de la estructura de la comunidad macrozoobentónica del mesolitoral rocoso de la playa La Mina, Pisco-Ica durante el periodo setiembre 2019 a agosto 2020.	Analizar la composición cualitativa y cuantitativa de la comunidad macrozoobentónica del mesolitoral rocoso de la playa La Mina. Establecer la diversidad, riqueza y abundancia relativa de la comunidad macrozoobentónica del mesolitoral rocoso de la playa La Mina. Evaluar la relación entre los parámetros ambientales y la comunidad macrozoobentónica del mesolitoral rocoso de la playa La Mina	Ciencias Biológicas	Investigación en Biodiversidad (Flora y Fauna)	Mg. María Isabel Solís Loza	Si	Dra. Ynés Cecilia Phun Pat Blgo. Oscar Raymundo Galindo	SL/01	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Elaborar un artículo Científico
153	Relación entre el nivel de rendimiento académico en matemáticas de los alumnos del I ciclo de la escuela de medicina y la escuela de estadística 2019-1	Probar que el nivel de rendimiento académico en matemática es más alto en estudiantes del I ciclo de Medicina que en los estudiantes del I ciclo de Estadística en el Semestre 2019-1.	Determinar cuánto influye el puntaje de ingreso a la Universidad San Luis Gonzaga respecto del nivel de rendimiento en matemáticas en el I ciclo en la Escuela de Medicina y en la Escuela de Estadística. Determinar si existe relación entre el tiempo de preparación antes de ingresar a la Universidad y el nivel de rendimiento en Matemáticas del I ciclo 2019-1 en las escuelas de Medicina y Estadística. Determinar si existe relación entre el nivel de rendimiento de los estudiantes de colegio de procedencia (particular o estatal) que	Ciencias	Matemáticas Aplicadas	Dr. Manuel Isabel Flores Muñoz	Si	Mg. Nestor Arcos Sotomayor Dr. Julio Muñante Gomez	SL/01	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Evento Científico
154	La influencia del software geogebra en el aprendizaje de la función inversa y su relación en el rendimiento académico de los estudiantes de la Facultad de Ciencias; 2019	Determinar la correlación que existe entre la influencia del Software Geogebra en el aprendizaje y la eficiencia en su relación en el Rendimiento académico de los estudiantes de la Facultad de Ciencias; 2019.	Determinar si el uso del software Geogebra es eficiente en encontrar una función es inyectiva. Determinar si el uso del software Geogebra influye en la eficiencia en encontrar la gráfica de una función inversa.	Ciencias	Matemáticas Aplicadas	Mg. Manuel Mariano Cupe Lunasco,	Si	Mg. Lludy Eladia Misa Franco	SL/01	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Evento Científico
155	Método de Fourier para la solución de la ecuación del	Demostrar que el método de Fourier si es aplicable en la búsqueda de solución de los problemas del calor y de la onda en tres variables.	Deducción de la solución de la ecuación del calor con condiciones iniciales y de frontera en tres variables aplicando el método de Fourier. - Deducción de la solución de la ecuación de la onda con condiciones iniciales y de frontera en tres variables aplicando el método de Fourier.	Ciencias	Matemáticas Aplicadas	Roberto Pedro Yactayo Ruiz	Si	Andrés Nicolás Moran Peña	SL/01	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Evento Científico
156	Las Ecuaciones diferenciales no-lineales aplicadas a problemas medioambientales	Desarrollar una teoría de las ecuaciones diferenciales no-lineales, para poder aplicar el teorema de existencia-unicidad a problemas medioambientales	Desarrollar un modelos matemático y aplicarlo a un problema medioambiental en nuestra región, de manera que la parte teórica se vea plasmada en forma práctica, generando una posible solución.	Ciencias	Matemáticas Aplicadas	Mg. César Loza Rojas			SL/01	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Elaborar un artículo Científico
157	Toxicidad aguda de extractos de Tessaria integrifolia Ruiz & Pavon (Pájaro bobo)	Determinar la toxicidad aguda oral de los extractos etanólico y acuoso de las hojas e inflorescencia de Tessaria integrifolia R & P ("Pájaro bobo").	Identificar los principales metabolitos secundarios presentes en los extractos etanólico y acuoso de las hojas e inflorescencias de Tessaria integrifolia R & P ("Pájaro bobo"). Evaluar los cambios en el estado de actividad en los ratones que le ocasionan los extractos etanólico y acuoso de las hojas e inflorescencias de Tessaria integrifolia R & P ("Pájaro bobo"). Evaluar los cambios en el peso en los ratones que le ocasionan los extractos etanólico y acuoso de las hojas e inflorescencias de Tessaria integrifolia R & P ("Pájaro bobo"). Determinar la Dosis letal media (DL50) de los extractos etanólico y acuoso de las hojas e inflorescencias de Tessaria integrifolia R & P ("Pájaro bobo"). Determinar las lesiones anatomopatológicas ocasionadas por la administración de los extractos etanólico y acuoso de las hojas e inflorescencias de Tessaria integrifolia R & P ("Pájaro bobo"). Categorizar la toxicidad aguda mostrada por la administración de los extractos de las hojas e inflorescencias de Tessaria integrifolia R & P ("Pájaro bobo").	Farmacología y Bioquímica	Toxicología y Medio ambiente	Dr. Javier Hernán Chavez Espinoza	Si		SL/01	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Elaborar un artículo Científico
158	Evaluación del efecto inhibitorio in vitro del extracto acuoso de la Cúrcuma (Cúrcuma longa) sobre el crecimiento de cepas patógenas"	Evaluar el efecto inhibitorio in vitro del extracto acuoso de rizomas de Cúrcuma (Cúrcuma longa) sobre el crecimiento de cepas patógenas	- Comprobar efecto inhibitorio in vitro del extracto acuoso de rizomas de Cúrcuma (Cúrcuma longa) sobre el crecimiento de cepas patógenas - Determinar la presencia de metabolitos secundarios en el extracto acuoso de rizomas de Cúrcuma (Cúrcuma longa) - Comparar el efecto inhibitorio in vitro del extracto acuoso de rizomas de Cúrcuma (Cúrcuma longa) con el de Cloranfenicol sobre el crecimiento de cepas patógenas.	Farmacología y Bioquímica	Recursos Terapeúticos vegetales	Dra. Teresa Jesús Ccahuana Gonzales	Si	Dra. Jessica Yolanda Huarcaya Rojas Biol. Luis Antonio Cartagena Siguas Mg. Mery Luz Ccahuana Gonzales	SL/01	Set-19	Ago-20		Recurso Ordinario	UNICA	8%	Elaborar un artículo Científico

