

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL PERÚ
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2019



Código	Título	Línea de Investigación	Investigador principal	Estado	Presupuesto (soles)	Modalidad de financiamiento
PI 01-19	Programa Gestionando nuestras emociones y la inteligencia emocional de alumnos de educación inicial, primaria y secundaria del IESPP "Manuel González Prada" de Villa el Salvador y en alumnos de convenio de educación básica de Villa María del Triunfo, San Juan de Miraflores y Villa el Salvador	Persona, Sociedad, Empresa y Estado	Teresa Polonia Gutiérrez Suárez	Desestimado	-	-
PI 02-19	Limitaciones en el proceso académico de investigación de los estudiantes de ingeniería de sistemas 2019.	Ciencia, Tecnología e Innovación	Luz Sussy Bayona Oré	Concluido	S/ 5.995	Institucional
PI 03-19	Modelo de gestión bajo el enfoque PMBOK para el proceso de acreditación de la carrera de ingeniería de sistemas de la Universidad Autónoma del Perú.	Ciencia, Tecnología e Innovación	Luz Sussy Bayona Oré	Desestimado	-	-
PI 04-19	Estilos de aprendizaje y su incidencia en el Rendimiento Académico de los alumnos del programa de contabilidad de la Universidad Autónoma del Perú	Ciencia, Tecnología e Innovación	David De la Cruz Montoya	Concluido	S/ 6.000	Institucional
PI 05-19	Aplicación móvil para la obtención del informe nutricional, detección del estado de madurez y posibles virus que afectan a las frutas.	Ciencia, Tecnología e Innovación	Michael Cabanillas Carbonell	Concluido	S/ 3.068	Institucional
PI 06-19	Sistema de vigilancia cardiaca a pacientes con antecedentes en sala de emergencia usando tecnología de arduino y algoritmia	Ciencia, Tecnología e Innovación	Michael Cabanillas Carbonell	Concluido	S/ 2.800	Institucional
PI 07-19	Gafas inteligentes para guiar a personas invidentes	Ciencia, Tecnología e Innovación	Michael Cabanillas Carbonell	Concluido	S/ 3.000	Institucional
PI 08-19	Análisis de delitos y faltas registrados en las dependencias policiales en el Perú, utilizando técnicas de machine learning	Ciencia, Tecnología e Innovación	Víctor Guevara Ponce	Desestimado	-	-
PI 09-19	Aplicativo Móvil con realidad aumentada para reforzar a la educación secundaria en el distrito de Villa El Salvador	Ciencia, Tecnología e Innovación	Michael Cabanillas Carbonell/ José Luis Herrera Salazar	Concluido	S/ 3.000	Institucional

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL PERÚ
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2019



Código	Título	Línea de Investigación	Investigador principal	Estado	Presupuesto (soles)	Modalidad de financiamiento
PI 10-19	Análisis multivariable no-lineal en la exploración de datos para reuso y post aplicaciones	Ciencia, Tecnología e Innovación	Huber Amancio Nieto Chaupis	Concluido	S/ 1.500	Institucional
PI 11-19	Uso de modelos de entropía para caracterizar muestras estadísticas	Ciencia, Tecnología e Innovación	Huber Amancio Nieto Chaupis	Concluido	S/ 1.500	Institucional
PI 12-19	Mejora de la Gestión de Requisitos en proyectos software utilizando CMMI DEV 1.3	Ciencia, Tecnología e Innovación	Luz Sussy Bayona Oré	Concluido	S/ 5.000	Institucional
PI 13-19	Factores relacionados con la adopción de comercio electrónico en microempresas del sector turismo	Ciencia, Tecnología e Innovación	Luz Sussy Bayona Oré	Concluido	S/ 5.000	Institucional
PI 14-19	Factores que influyen en la deserción estudiantil según la percepción de los estudiantes de la Universidad Autónoma del Perú	Ciencia, Tecnología e Innovación	Luz Sussy Bayona Oré	Concluido	S/ 10.000	Institucional
PI 15-19	Aplicación de Modelos de la Física-Teórica en el estudio de Fenómenos Socioeconómicos Usando los modernos Sistemas de Información	Ciencia, Tecnología e Innovación	Huber Amancio Nieto Chaupis	Concluido	-	-
PI 16-19	Modelos Teórico-Computacionales de Dinámicas Sociales y su impacto en la Economía	Ciencia, Tecnología e Innovación	Huber Amancio Nieto Chaupis	Concluido	-	-
PI 17-19	Usage of the BB84 Protocol for Communications in Pairs of Orbiting Satellites	Ciencia, Tecnología e Innovación	Huber Amancio Nieto Chaupis	Concluido	-	-
PI 18-19	Comparación de la Percepción de la calidad de servicio educativo de los estudiantes del primer y decimo ciclo de la carrera de contabilidad de la Universidad Autónoma del Perú – 2019	Ciencia, Tecnología e Innovación	Segundo Zoilo Vásquez Ruiz	Concluido	S/ 6.000	Institucional

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL PERÚ
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2019



Código	Título	Línea de Investigación	Investigador principal	Estado	Presupuesto (soles)	Modalidad de financiamiento
PI 19-19	Autoconcepto y habilidades sociales en estudiantes del primer año de la Universidad Autónoma del Perú en tiempos de pandemia, 2020	Persona, Sociedad, Empresa y Estado	Eduardo Samuel Ninamango Mallqui	Concluido	S/ 6.000	Institucional
PI 20-19	Impacto de la metodología flipped classroom en el rendimiento académico de estudiantes del primer, séptimo y décimo semestre de Perú y Venezuela, periodos 2019 – 2020	Ciencia, Tecnología e Innovación	Ruth Adriana Toro Álvarez	Concluido	S/ 6.000	Institucional