

REGISTRO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

| N° | N° DE REGISTRO | LINEA DE INVESTIGACIÓN | TÍTULO | OBJETIVOS | | EQUIPO DE INVESTIGACIÓN | | | SEDE O FILIAL DE INVESTIGACIÓN | CRONOGRAMA | | PRESUPUESTO S/. | FUENTE DE FINANCIAMIENTO | ACTIVIDAD DE INVESTIGACION | PRODUCTOS ESPERADOS DE LA INVESTIGACIÓN | MEDIO DE DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN |
|----|----------------|--|--|--|---|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|--------------------------------|------------------|---------------|-----------------|--------------------------|----------------------------|---|---------------------------------------|
| | | | | GENERAL | ESPECÍFICOS | INVESTIGADOR PRINCIPAL | REGISTRADO EN FORMATO C9 SI/NO | OTROS INVESTIGADORES | | INICIO (Mes/Año) | FIN (Mes/Año) | | | | | |
| 1 | 2017-1 | Pequeña y mediana empresa | Influencia de la Calidad de Servicio en la Fidelización de los Turistas Nacionales que frecuentan la Empresa de Alquileres vacacionales "Ocean Breeze" en el distrito de Huanchaco.- Provincia de Trujillo del Año 2016. | La investigación tiene como objetivo determinar la calidad de servicio y su influencia de como fidelizar los clientes frecuentes que visitan la empresa de Alquileres. | Determinar el nivel de Calidad de Servicio de la Empresa de Alquileres vacacionales "Ocean Breeze" en el distrito de Huanchaco.- Determinar el nivel de fidelización de los clientes frecuentes que visitan la empresa de Alquileres. | Luis Miguel Alvarado Enríquez | SI | Ninguno | SI01 | ago-17 | nov-17 | S/. 2,000.00 | UPRIT | Ciencias Empresariales | Artículo Científico | Revista Uprit |
| 2 | 2017-2 | gestión, innovación y tecnología en infraestructura y sistemas constructivos | Ley de Stokes | Diseñar y montar un experimento, en el cual se dejará caer por el interior de un tubo de vidrio lleno de aceite vegetal, gotas de agua con volumen conocido. | Obtener la densidad promedio del agua a temperatura ambiente. - Obtener la viscosidad Dinámica del aceite casero a temperatura ambiente. - Conocer la viscosidad del agua a temperatura ambiente | Luis Alberto acosta Sánchez | SI | Ninguno | SI01 | ago-17 | nov-17 | S/. 2,000.00 | UPRIT | Ing. Civil | Artículo Científico | Revista Uprit |
| 3 | 2017-3 | Eficiencia de sistemas de justicia | Naturaleza jurídica de la posesión | Identificación y análisis de elementos estructurales en las muestras doctrinarias. | Identificación y análisis de los elementos estructurales en las muestras normativas. - La naturaleza jurídica de la posesión: sus elementos estructurales. | Marco Moreno Gálvez | SI | Ninguno | SI01 | ago-17 | nov-17 | S/. 2,000.00 | UPRIT | Derecho | Artículo Científico | Revista Uprit |
| 4 | 2017-4 | Economía, desarrollo y temas relacionados | Perú: País Agrominero, una estrategia de desarrollo para el 2021 | Evaluar el sector agrario y el minero en el Perú. | Recopilar información estadística relevante en dos sectores básicos de la economía del Perú, el agrario y el minero. Interpretar información estadística relevante en dos sectores básicos de la economía del Perú, el agrario y el minero. | Rómulo Mucho | SI | Ninguno | SI01 | ene-17 | abr-18 | S/. 2,000.00 | UPRIT | Ciencias Empresariales | Libro | Fondo Editorial |
| 5 | 2018-1 | Pequeña y Mediana Empresa | Identificación y Consolidación de encadenamientos productivos redes empresariales y la formación de micro clusters en fabricación de zapatos, Region La Libertad 2017. | Identificar y consolidar encadenamientos productivo de Redes empresariales y la formación de Micro clúster de zapatos Distrito Porvenir | Identificar y consolidar por medio del mapeo cartográfico al clúster del calzado. - Identificar instituciones que brindaron capacitaciones recibidas en los pequeños empresarios. - Conocer la calidad de servicio brindadas por las empresas de cadena de suministro al sector calzado.- Identificar la estrategia de negocio que utiliza los micro empresarios. - Conocer el tipo de relaciones laborales en la cadena de suministros de los pequeños empresarios con las instituciones. -Conocer el valor agregado que aplica las pequeñas empresas para su confección. | Dra. Haydee Florian Plasencia | SI | Ninguno | SI01 | abr-18 | sep-18 | S/. 1,849.20 | UPRIT | MARKETING Y NEGOCIOS | Artículo Científico | Revista UPRIT |
| 6 | 2018-2 | Pequeña y Mediana Empresa | Metodología de Diseño de Incubadoras de Negocios para el desarrollo de Emprendimiento de pequeña y medianas empresas del Sector Calzado - Distrito El Porvenir La Libertad. | proponer una metodología de diseño en Incubadoras de negocios para el desarrollo de emprendimiento de las pequeñas y medianas empresas del Sector Calzado, Distrito del Porvenir | Formular políticas y lineamientos necesarios para la implementación de una Incubadora de negocios para el desarrollo de emprendimiento de las pequeñas y medianas empresas del Sector Calzado, Distrito del Porvenir, 2018 (Reglamento de Incubadoras). - Generar un espacio para funcionamiento de incubadora empresarial UPRIT. - Captar pequeños empresarios con ideas de negocio para el periodo de pre incubación. - Identificar el tipo de asesoramiento y temas de capacitación que necesitan los emprendedores en calzado. - Identificar si los pequeños empresarios conocen sobre emprendimiento. - Conocer en qué tiempo piensan los pequeños empresarios emprender su negocio. | Dra. Haydee Florian Plasencia. | SI | Ninguno | SI01 | jun-18 | ago-18 | S/. 4,161.50 | UPRIT | MARKETING Y NEGOCIOS | Artículo Científico | Revista UPRIT |
| 7 | 2018-3 | Economía, desarrollo y temas relacionados | Criterios para priorización de las potencialidades de desarrollo de la Región Puno. | presentar herramientas para identificar y priorizar las potencializadas de desarrollo en la región de Puno | describir el rol de los sectores económicos más importantes y los problemas urgentes a solucionar, en el contexto de la economía nacional. Presentar la metodología del Domestic resource cost (DRC), el uso de la tabla de insumo producto y el modelo de competitividad y clusters propuesto por Michael Porter. | Dr. Faustino Ccama | SI | Rómulo Mucho | SI01 | feb-18 | ago-18 | S/. 6,500.00 | UPRIT | CONTABILIDAD Y FINANZAS | Artículo Científico | Revista UPRIT |
| 8 | 2018-4 | Economía, desarrollo y temas relacionados | ¿Es importante la minería en Puno? | describir la región Puno: sus potencialidades, los problemas sociales agudos que se presentan, entre ellos; la desnutrición, la anemia infantil, el desempleo, entre otros. | Describir la economía regional en términos de los indicadores de PBI, empleo e ingreso per cápita. Se presenta un resumen de la minería regional y su proyección a futuro. | Dr. Faustino Ccama | SI | Ninguno | SI01 | feb-18 | ago-18 | S/. 2,500.00 | UPRIT | CONTABILIDAD Y FINANZAS | Artículo Científico | Revista UPRIT |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---|---|---|---|------------------------------------|----|---------|------|--------|--------|--------------|-------|--------------------------------------|---------------------|---------------|
| 9 | 2018-5 | Economía, desarrollo y temas relacionados | El rol de la minería en la economía Nacional, Regional y su relación con la agricultura. | medir las correlaciones entre PBI nacional y PBI minero, para aproximar el impacto de la minería en el desarrollo de las regiones y del país | Medir la relación de la minería con la agricultura, esta relación varía de acuerdo a cada región y periodo de análisis. | Dr. Faustino Ccama | Sí | Ninguno | SL01 | ago-18 | mar-19 | S/. 4,800.00 | UPRIT | CONTABILIDAD Y FINANZAS | Artículo Científico | Revista UPRIT |
| 10 | 2018-6 | Ciudades e Infraestructura sostenible | Construcción de un canal dentro de la Universidad Privada de Trujillo al servicio de los estudiantes de Ingeniería Civil. | diseñar y construir en base a simulación un canal dentro de las instalaciones de la universidad privada de Trujillo al servicio de los estudiantes de la ingeniería civil. | Determinar el caudal de diseño de una obra hidráulica. - Proponer a los estudiantes el proceso de construcción de canal. - Manipular los accesorios para el buen funcionamiento del canal. - Calcular caudales para diferencial pendientes de caudal. | Dr. Acosta Sanchez, Luis | Sí | Ninguno | SL01 | abr-18 | dic-18 | S/. 4,000.00 | UPRIT | ING. CIVIL | Artículo Científico | Revista UPRIT |
| 11 | 2018-7 | Eficiencia de sistemas de Justicia. | Medición de consistencia de Textos Jurídicos. | Contar con una escala e instrumentos para medir la consistencia de un texto jurídico. | Realizar el análisis de los ítems de la Escala de medición de consistencia de realidades formales, en el marco de la lógica formal. - Determinar la validez de la Escala de medición. - Determinar la confiabilidad de la Escala de medición. - Elaborar los instrumentos de recolección y análisis que permitan comprobar la medida de consistencia e inconsistencia de un texto jurídico. | Dr. Marco Moreno Galvez | Sí | Ninguno | SL01 | ene-18 | dic-18 | S/. 3,000.00 | UPRIT | DERECHO | Artículo Científico | Revista UPRIT |
| 12 | 2018-8 | Finanzas y su rol en el desarrollo de la empresa y del país | Control Interno de existencias y su incidencia en la situación económica y financiera de JR. Distribuidor SA, Trujillo, Año 2018. | Analizar el control interno de existencias y su incidencia en la situación económica y Financiera de la empresa Jr. Distribuidor S.A. Trujillo – 2018 | Identificar las deficiencias de control interno en el área de almacén de la empresa JR Distribuidor S.A. Año 2018. Analizar la situación económica y financiera de la empresa JR. Distribuidor S.A. Año 2018. Proponer un sistema de control interno de existencias en la empresa JR. Distribuidor SA. Año 2018 | Dr. Sevilla Gamarra, Marco Antonio | Sí | Ninguno | SL01 | ene-18 | jul-18 | S/. 4,081.00 | UPRIT | CONTABILIDAD Y FINANZAS | Artículo Científico | Revista UPRIT |
| 13 | 2018-9 | Sistemas de Informacion | Reconstrucción virtual a partir del registro aerofotogramétrico del patrimonio arqueológico: Huaca El Rosario. Ascope. | Obtener información sobre la reconstrucción virtual del modelo arquitectónico y estado de conservación del edificio de huaca El Rosario, a partir del registro aerofotogramétrico y la aplicación de técnicas de reconstrucción digital con programas de diseño gráfico asistido por computadora. | Es objetivo del trabajo resaltar el uso de este tipo de tecnología en los estudios arqueológicos e incentivar el interés de la comunidad en el cuidado y usufructo del patrimonio cultural. | Dr. Guillermo Gayoso Bazan | Sí | Ninguno | SL01 | ene-18 | ene-19 | S/. 3,310.00 | UPRIT | INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA | Artículo Científico | Revista UPRIT |
| 14 | 2018-10 | Sistemas de Informacion | Herramienta TIC como estrategia didáctica para mejorar el logro académico de estudiantes de Ingeniería de Sistemas e Informática de la Universidad Privada de Trujillo, Año 2018. | analizar el uso de una herramienta TIC como estrategia didáctica para mejorar los logros académicos | Implementar y evaluar una herramienta TIC como estrategia didáctica para mejorar el logro académico de los estudiantes de Ingeniería de Sistemas e Informática de la Universidad Privada de Trujillo, durante el año académico 2018. | Dr. Boy Chavil, Luis Enrique | Sí | Ninguno | SL01 | ago-18 | feb-19 | S/. 6,160.00 | UPRIT | INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA | Artículo Científico | Revista UPRIT |
| 15 | 2018-11 | Economía, desarrollo y temas relacionados | La Region La Libertad: Aspectos Economicos, Sociales y retos para su desarrollo. | El objetivo del estudio es analizar y sistematizar la situación económica, social y sus problemas álgidos de la región, en términos de indicadores económicos y sociales. | Se describirá: las actividades económicas más importantes, los problemas sociales y los problemas urgentes a solucionar. Otro objetivo es proponer algunas acciones para el desarrollo de la región a mediano plazo | Dr. Faustino Ccama | Sí | Ninguno | SL01 | ene-18 | dic-18 | S/. 4,500.00 | UPRIT | CONTABILIDAD Y FINANZAS | Artículo Científico | Revista UPRIT |