



**RESOLUCIÓN DE VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN N° 012-2018-VI-UCV**

Trujillo, 16 de Febrero de 2018

**VISTO**, La Ley Universitaria N° 30220, el Modelo de Acreditación para Programas de Estudios de Educación Superior Universitaria del Sistema Nacional de Evaluación, Acreditación y Certificación de la Calidad Educativa (SINEACE, octubre 2016), el Modelo de Licenciamiento y su implementación en el Sistema Universitario Peruano de la SUNEDU (noviembre de 2015), el Reglamento de Investigación de la Universidad César Vallejo, aprobado mediante Resolución de Consejo Universitario N° 0313-2017/UCV de fecha 19 de setiembre de 2017;y,

**CONSIDERANDO:**

Que, la Ley Universitaria N° 30220, acorde al Reglamento de Investigación de la Universidad César Vallejo, concibe en su artículo 48° que la investigación constituye una función esencial y obligatoria de la universidad, que la fomenta y realiza, respondiendo a través de la producción de conocimiento y desarrollo de tecnologías a las necesidades de la sociedad, con especial énfasis en la realidad nacional. Los docentes, estudiantes y graduados participan en la actividad investigadora en su propia institución o en redes de investigación nacional o internacional, creadas por las instituciones universitarias públicas o privadas;

Que, en el Modelo de Licenciamiento y su implementación en el Sistema Universitario Peruano de la SUNEDU, en el componente IV.2 indicador 36, se contempla que la universidad tiene un registro de docentes que realizan investigación y que los docentes deben estar registrados en el DINA;

Que, según lo establecido en el artículo 9 del Reglamento de Investigación de la Universidad César Vallejo, la Dirección de Investigación tiene entre otros fines, fomentar la investigación y supervisar el cumplimiento de los procedimientos de investigación;

Que, mediante Resolución de Consejo Universitario N° 0271-2017/UCV, se aprueba las líneas de investigación de las carreras profesionales de pregrado y posgrado de la Universidad César Vallejo;

Que, mediante oficio múltiple N° 035-2017/VI-UCV, de fecha 28 de diciembre de 2017, se pone de conocimiento a los señores Decanos, Directores Académicos, Directores de Investigación y Directores de Escuela, de la convocatoria al concurso denominado: FONDO CONCURSABLE DE INVESTIGACIÓN 2018, dirigido a docentes de la Universidad César Vallejo, anexando las bases de dicha convocatoria;





Que, el objetivo del concurso denominado: FONDO CONCURSABLE DE INVESTIGACIÓN 2018, es promover la investigación científica, el desarrollo y la innovación en los docentes de la Universidad César Vallejo, para la solución de los problemas prioritarios de la región y el país;

Que, en respuesta al concurso convocado, los proyectos de investigación docente presentados en la sede central y filiales, han cumplido con el procedimiento establecido en las bases, consistentes en: proyecto de investigación, carta de presentación del autor, resolución de nombramiento de comisión evaluadora e informe de la comisión evaluadora;

Que, la Dirección de Investigación de la sede central, ha efectuado la verificación de todos los expedientes remitidos a su despacho, los mismos que al contar con la documentación requerida por el procedimiento y al encontrarlos APTOS, los eleva al Vicerrectorado de Investigación, para la correspondiente resolución de aprobación;

Por lo antes expuesto y en uso de las facultades conferidas al Vicerrectorado de Investigación;

**SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO: APROBAR** los proyectos de investigación docente presentados en la convocatoria "FONDO CONCURSABLE DE INVESTIGACIÓN 2018", conforme al cuadro anexo que forma parte integrante de la presente resolución.

**ARTÍCULO SEGUNDO: ENCARGAR** a la Dirección de Investigación otorgar las facilidades correspondientes para el registro, desarrollo del proyecto de investigación y cumplimiento del procedimiento establecido.

Regístrese, comuníquese y archívese.

  
  
Dr. Santiago Benites Castillo  
Vicerrector de Investigación

c.c.  
archivo; Rectorado, VRA, Direcciones Generales, Direcciones Académicas, Dirección de Investigación; Direcciones de Investigación de Filiales, Decanos, Directores de Escuela, Dirección de Planificación y Desarrollo Institucional; Dirección de Contabilidad y Finanzas, Docentes investigadores.



N	NOMBRE DEL PROYECTO	OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECIFICOS	INVESTIGADOR PRINCIPAL	RECURSOS HUMANOS	CRONOGRAMA	PRESUPUESTO MONETARIO ASUMIDO POR LA UCV	PRESUPUESTO MONETARIO POR OTROS	PRESUPUESTO TOTAL DEL PROYECTO	LINEA DE INVESTIGACION	FILIAL
1	Estres laboral y desempeño en docentes de las Instituciones Educativas de Chepén - 2018	Determinar si existe relación entre el estres laboral y el desempeño de los docentes de las Instituciones Educativas de Chepén	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar el nivel de estres laboral en los docentes de las Instituciones Educativas de Chepén</li> <li>- Evaluar el desempeño laboral en los docentes de las Instituciones Educativas de Chepén.</li> </ul>	Helen Catalina Rabanal León	Irma Luz Yupari Azabache, Nelly Roxana Cerranza Yuncor, Pablo Aguilár Chávez	Marzo - Diciembre 2018	1659.5	2600	4259.5	Gestión de la calidad y servicio	Chepén
2	Factores determinantes para la comisión del delito de extorsión en el Distrito Fiscal de La Libertad en los años 2017-2018	Analizar los factores que determinan la comisión del delito de extorsión en el distrito fiscal de La Libertad.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar los factores biológicos como la edad, sexo, número de hijos, que determinan la comisión del delito de extorsión.</li> <li>- Identificar los factores sociales como profesión y ocupación que determinan la comisión del delito de extorsión.</li> <li>- Identificar los factores económicos como nivel de ingresos, lugar de residencia, tenencia de propiedades, que determinan la comisión del delito de extorsión.</li> </ul>	Irma Yupari Azabache	Magdiel Zunta Melendrez(a), Helen Rabanal León, Luqui Villena Zapata	Marzo de 2018 a enero del 2019	1473	1580	3053	Derecho penal	Chepén
3	Propiedades psicométricas de la escala de bienestar psicológico de Carol Ryff en estudiantes de 4to. y 5to. de secundaria y de educación superior de la ciudad de Chiclayo	Determinar las propiedades psicométricas de la escala de bienestar psicológico de Carol Ryff en estudiantes de 4to. y 5to. de secundaria y de educación superior de la ciudad de Chiclayo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Establecer la validez de contenido de la escala de bienestar psicológico de Carol Ryff en adolescentes de la ciudad de Chiclayo, mediante el método de criterio de jueces, por especialistas en la variable de estudio.</li> <li>- Establecer la validez de constructo de la</li> </ul>	Rodriguez Ravelo Roger Alberto	Moreno Medina Marvin Joel	Marzo a Diciembre 2018	3500	1500	5000	Psicometría	Chiclayo



		<p>escala de bienestar psicológico de Carol Ryff en estudiantes de 4to. y 5to. de secundaria y de educación superior de la ciudad de Chiclayo, mediante el método de análisis factorial exploratorio y confirmatorio.</p> <p>- Determinar la validez concurrente de la escala de bienestar psicológico de Carol Ryff en estudiantes de 4to. y 5to. de secundaria y de educación superior de la ciudad de Chiclayo.</p> <p>- Establecer la confiabilidad por consistencia interna de la escala de bienestar psicológico de Carol Ryff en estudiantes de 4to. y 5to. de secundaria y de educación superior de la ciudad de Chiclayo</p> <p>- Establecer la confiabilidad por estabilidad a través del método test-retest de la escala de bienestar psicológico de Carol Ryff en estudiantes de 4to. y 5to. de secundaria y de educación superior de la ciudad de Chiclayo.</p> <p>- Establecer los baremos de puntuación T y/o percentiles de la escala de bienestar psicológico de Carol Ryff en estudiantes de 4to. y 5to. de secundaria y de educación superior.</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--



	según sexo, de la ciudad de Chiclayo							Inclusión y educación ambiental	Chiclayo
<p>Modelo integral de formación profesional para mejorar el proceso de inclusión social en la Universidad César Vallejo, Campus Chiclayo</p>	<p>Elaborar un modelo integral de formación profesional para mejorar el proceso de inclusión social en la Universidad César Vallejo, Campus Chiclayo.</p>	<p>Análisis existencialmente el proceso de inclusión social y su dinámica.          - Caracterizar las tendencias históricas del proceso de desarrollo de la inclusión social y su relación con las instituciones de educación superior universitaria.          - Identificar las dimensiones teórico prácticas del proceso de inclusión social.          * Diagnosticar el estado actual del proceso de inclusión social en la Universidad César Vallejo, Campus Chiclayo.          * Elaborar las fases y estructura del modelo integral para la formación inclusiva de profesionales que se propone.          * Valorar por criterio de expertos, a través de un conjunto de dimensiones de evaluación, el modelo integral para la formación inclusiva de profesionales que se propone.          + Aplicar parcialmente las primeras fases del modelo para la transformación de la realidad institucional.</p>	<p>Lourdes Gisella Palacios Lafines</p>	<p>María Magdalena Usquiano Piscocoy, Ana Alejandra Ramos González, Joel Marín Moreno Martínez, Pedro Carlos Pérez Marinho (b)</p>	<p>Marzo 3          Diciembre 2018</p>	<p>5000</p>	<p>1800</p>	<p>6800</p>	



<p>5</p> <p>Distribución de los niveles de cadmio presentes en aguas residuales utilizando <i>Coriandrum sativum</i> (calancho), en el laboratorio de biotecnología de la UCV - Chiclayo</p>	<p>Disminuir los niveles de cadmio en aguas residuales utilizando plantas de <i>Coriandrum sativum</i> (calancho), en el laboratorio de biotecnología de la Universidad César Vallejo – Chiclayo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Obtener las semillas en buenas condiciones de <i>Coriandrum sativum</i> (calancho).</li> <li>- Germinar los plántones de <i>Coriandrum sativum</i> (calancho) para pasar camas hidropónicas.</li> <li>- Elaborar las camas hidropónicas con agua residual que contienen cadmio.</li> <li>- Analizar periódicamente el agua residual en el espectrofotómetro de absorción atómica para registrar los niveles de distribución de cadmio.</li> </ul>	<p>José Modesto Vásquez Vásquez</p>	<p>Kenjiyoana Mera Llaque</p>	<p>Marzo a Junio 2018</p>	<p>2285</p>	<p>2800</p>	<p>5085</p>	<p>Calidad y gestión de los recursos naturales</p>	<p>Chiclayo</p>
<p>6</p> <p>Identificación del Índice de Vegetación de Diferencia Normatizada del Sector Sur de la poligonal Omos Proyecto Especial Omos Tinjaones (PEOT) a partir de imágenes multiespectrales aéreas tomadas desde Aeronave no tripulada</p>	<p>Identificar el Índice de Vegetación de Diferencia Normatizada (NDVI) del Sector Sur de la poligonal Omos Proyecto Especial Omos Tinjaones (PEOT) a partir de imágenes multiespectrales aéreas tomadas desde UASRPAS</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Evaluar el índice de vegetación NDVI, derivados de imágenes multiespectrales para estimar el estado de la cobertura vegetal del Sector Sur de la poligonal Omos Proyecto Especial Omos Tinjaones.</li> <li>- Analizar los resultados obtenidos del índice de vegetación NDVI en relación con las variables climáticas del Sector Sur de la poligonal Omos Proyecto Especial Omos Tinjaones.</li> <li>- Calcular la superficie proyectada y real de los tipos de cobertura vegetal del Sector Sur de la poligonal Omos Proyecto Especial Omos Tinjaones.</li> </ul>	<p>Henry Lobda Gonzales</p>	<p>Wilmar Enrique Vidaurre García, César Wilson Arellano Sánchez</p>	<p>Marzo a Octubre 2018</p>	<p>4000</p>	<p>1200</p>	<p>5200</p>	<p>Conservación y manejo de la biodiversidad</p>	<p>Chiclayo</p>



7	Social media marketing y el insight de los estudiantes de la Facultad de Ciencias Empresariales de la Universidad César Vallejo campus Chiclayo – 2018	Analizar la relación entre Social Media Marketing y el insight de los estudiantes de la Facultad de Ciencias Empresariales de la Universidad César Vallejo Campus Chiclayo – 2018.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar el nivel de Social Media Marketing de los estudiantes de la Facultad de Ciencias Empresariales de la Universidad César Vallejo Campus Chiclayo – 2018.</li> <li>- Caracterizar el insight de los estudiantes de la Facultad de Ciencias Empresariales de la Universidad César Vallejo Campus Chiclayo – 2018.</li> <li>- Establecer el grado de correlación entre Social Media Marketing y el insight de los estudiantes de la Facultad de Ciencias Empresariales de la Universidad César Vallejo Campus Chiclayo – 2018.</li> </ul>	Juliessa Gonzáles Reyna Nelly Aguilar Amaya	Marzo a diciembre del 2018	3596	850	4536	Comportamiento del consumidor	Chiclayo
8	Método Reflect - Acción para desarrollar capacidades en gestión empresarial y tributaria en provincias de la provincia de Chiclayo, 2018	Determinar en qué medida la aplicación del método Reflect – Acción mejorará el desarrollo de capacidades en gestión empresarial y tributaria de los campesinos de la provincia de Chiclayo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar los factores influyen en el desarrollo de capacidades en la Gestión empresarial y tributaria en de los campesinos de la provincia de Chiclayo.</li> <li>- Diseñar y aplicar el Método Reflect – Acción para el desarrollo de capacidades en la Gestión empresarial y tributaria en los campesinos de la provincia de Chiclayo.</li> <li>- Validar la aplicación del Método Reflect – Acción en el</li> </ul>	Hugo Colantes Páez Ivan Carlos Daniel Gonzales Hidalgo Carlos Enrique Alarcon Echic	Marzo a Octubre 2018	5000	1200	6200	Tributación	Chiclayo



			desarrollo de capacidades en la Gestión empresarial y tributaria de los campusinos de la provincia de Chiclayo.								
9	Comparación de métodos para la determinación de Arsenico en aguas subterráneas de Márope	Determinar diferencias cuantitativas en los resultados de concentración de arsénico al utilizar el método de Espectrometría de Absorción Atómica a la Llama y el método de los Kits de Comparación Colorimétrica, en agua del centro poblado Cruz del Médano, Márope	- Identificar la concentración de Arsenico en agua del centro poblado Cruz del Médano, Márope, utilizando el método de Espectrometría de Absorción Atómica a la Llama. - Determinar la concentración de Arsenico en agua del centro poblado Cruz del Médano, Márope, utilizando el método de los Kits de Comparación Colorimétrica - Determinar la existencia de diferencia significativa entre las determinaciones de Arsenico utilizando los dos métodos indicados, con un nivel de confianza del 95 %	Henry Gorzales Lecilia	César Augusto Monteza Arbulu, César Arellano Sanchez	Marzo a diciembre del 2018	4800	1300	6100	Calidad y gestión de los recursos naturales	Chiclayo
10	Plataforma virtual para optimizar el outsourcing de procesos productivos en las agroexportadoras del Departamento Lambayeque, 2018-2021	Determinar de qué manera una Plataforma virtual permitiría optimizar el outsourcing de procesos productivos en las agroexportadoras del Departamento Lambayeque, 2021	- Diagnosticar el outsourcing de procesos productivos en las empresas agroexportadoras del Departamento Lambayeque. - Diagnosticar cuál es el uso de una plataforma virtual en los procesos productivos en las agroexportadoras del Departamento Lambayeque. Indicar cuál es el diseño que debería tener la plataforma virtual para las empresas agroexportadoras de Lambayeque.	Jimenez Boggo Danna Johana	Pinto Damián Monica del Pilar Aguilar Amaya Nelly Yolanda	Marzo a diciembre del 2018	4994	1200	6194	Comercio internacional	Chiclayo





11	Marketing Digital, como estrategia complementaria al marketing clásico y la captación de estudiantes para la Escuela de Postgrado de la Universidad César Vallejo-Filial Chiclayo	Determinar el nivel de influencia de la aplicación del Marketing Digital, como estrategia complementaria al marketing actual, en la captación de estudiantes para la Escuela de Postgrado en sus Programas de Maestría y Doctorado de la Universidad César Vallejo-Chiclayo	Determinar el nivel de captación sobre los Programas de Postgrado que oferta la Universidad César Vallejo, Filial Chiclayo después de aplicar el Marketing Digital, como estrategia complementaria al Marketing actual	Mercedes Colazos Alarcón	Aurelio Ruiz Pérez, Víctor Augusto González Sob, Ruth Esther Carrasco Ruiz, Jackeline Saldivia Millán, Tania Mendoza Berda, Gelan Alberca Guerrero	Marzo a agosto 2018	2476	1300	3778	Comunicación Integral del marketing	Chiclayo
12	Efecto del proceso de deshidratación en el contenido de vitamina C de frutos de cactus (Haegeocereus pseudomeianosetale)	Evaluar el efecto del tipo de proceso de deshidratación en el contenido de vitamina C del fruto del cactus (Haegeocereus pseudomeianosetale) deshidratado.	- Determinar la caracterización físico-química de la materia prima. - Aplicar la deshidratación a la materia prima por diferentes métodos. - Determinar el contenido de vitamina C en las diferentes muestras deshidratadas. - Identificar el mejor proceso de deshidratación en función al nivel de conservación de la vitamina C.	Simpato López Wilson Daniel	Galaretta Oliveros Gracia Isabel, Mílan Olivos Guillermo Segundo	Abril del 2018 a marzo del 2019	8010	1100	9110	Gestión empresarial y productiva	Chincha



<p>Programa de Intervención psicológica "Habilidades y estrategias para hacer frente al estrés académico" (HEFEA) en los estudiantes de posgrado de la Universidad César Vallejo, Nuevo Chimbote, 2018.</p>	<p>Modificar los niveles de estrés en los participantes a través del Programa de Intervención "HEFEA".</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar los causus que originan el estrés en las participantes.</li> <li>- Describir los niveles de estrés en las participantes en el grupo experimental en el pre-test y post-test.</li> <li>- Describir por componentes los niveles de estrés en las participantes en el grupo experimental en el pre-test y post-test.</li> <li>- Comparar los niveles de estrés en las participantes entre los grupos experimental y control en el pre-test y post-test.</li> </ul>	<p>García Chávez, Anderson</p>	<p>Salas Sánchez, Rosa María</p>	<p>Abril del 2018 a abril del 2019</p>	<p>4000</p>	<p>1500</p>	<p>5500</p>	<p>Modelos de intervención psicológica</p>	<p>Chimbote</p>
<p>Relación entre las habilidades metalingüísticas, comprensión lectora y rendimiento académico de los estudiantes de la Institución Educativa N° 0026 Alchi, Nagoya del Distrito de Ate-Viarte.</p>	<p>Determinar la relación que existe entre las habilidades metalingüísticas y la comprensión lectora con el rendimiento académico de los estudiantes de la Institución Educativa N° 0026 Alchi, Nagoya del distrito de Ate-Viarte.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Analizar la relación que existe entre las habilidades metalingüísticas y el rendimiento académico de los estudiantes de la Institución Educativa N° 0026 Alchi, Nagoya del distrito de Ate-Viarte.</li> <li>- Identificar la relación que existe entre las habilidades metalingüísticas y el rendimiento académico de los estudiantes de la Institución Educativa N° 0026 Alchi, Nagoya del distrito de Ate-Viarte.</li> <li>- Señalar la relación que existe entre las habilidades metalingüísticas y el rendimiento académico de los estudiantes de la Institución Educativa N° 0026 Alchi, Nagoya del distrito de Ate-Viarte.</li> </ul>	<p>Calle Vasquez Kiss</p>	<p>Arellanos Talur Ojeda Neftalí</p>	<p>Marzo - Diciembre 2018</p>	<p>3000</p>	<p>1200</p>	<p>4200</p>	<p>Diferencia y evaluación del aprendizaje</p>	<p>Lima Ate</p>



15	Influencia de talleres comunicativos en la relación de padres e hijos adolescentes 2018	<p>Determinar la influencia de los talleres de estrategias comunicativas en la relación de Padres e hijos.</p> <p>Educación N° 0026 AICHI MAGOYA del distrito de Ate-Vitarte - 2018.</p>	<p>- Determinar como influyen los talleres comunicativos en la comunicación afectiva de padres e hijos adolescentes.</p> <p>- Determinar como influyen los talleres de estrategias comunicativas en el desarrollo de la autonomía de los hijos adolescentes.</p> <p>- Determinar como influyen los talleres de estrategias comunicativas en el manejo de conflictos de padres e hijos adolescentes.</p>	Avelanes Tahir Ojeda Natividad	Caila Viquez Kliss Agudo Maldonado Natalia Maria, Huacaya Llango Carmen Rosa	Marzo - Diciembre 2018	3000	1100	4100	Violencia	Lima Ate
	Estado latinoamericano de Consumo de drogas en estudiantes universitarios y locus de control	<p>Determinar si existe relación significativa entre el locus de control y el consumo de drogas en estudiantes universitarios latinoamericanos.</p>	<p>- Describir la incidencia de indicadores de consumo de drogas en alumnos universitarios latinoamericanos.</p> <p>- Describir el nivel de la dimensión fatalismo de locus de control en alumnos universitarios latinoamericanos.</p> <p>- Describir el nivel de la dimensión fatalismo de locus de control en alumnos universitarios latinoamericanos.</p> <p>- Describir el nivel de la dimensión poderoso macrococosmos de locus de control en alumnos universitarios latinoamericanos.</p> <p>- Describir el nivel de la dimensión afectividad de locus de control en alumnos universitarios latinoamericanos.</p> <p>- Describir el nivel de la dimensión instrumental de locus de control en</p>	Luis Alfredo Guzmán Robles	Marco Antonio Castillo Peña, Patricia Liz Figuerola Gerardo, Aurita Alicia Valderrama Mo, Jeanlier Forella Yurra Campesano	Abril - Diciembre 2018	1293	1300	2593	Violencia	Lima Ate



		<p>alumnos universitarios latinoamericanos. - Describir el nivel de la dimensión poderoso microcósmos de locus de control en alumnos universitarios latinoamericanos. - Determinar si existe relación significativa entre el locus de control y el consumo de drogas en alumnos universitarios latinoamericanos, según sexo.</p>								
<p>Influencia de los mecanismos audiovisuales en el aprendizaje de los derechos fundamentales en los alumnos del nivel primario del centro educativo Edelmiria del Pando, 2018.</p>	<p>Determinar la relación entre el uso de mecanismos audiovisuales y el aprendizaje de los derechos fundamentales en los alumnos del nivel primario del centro educativo Edelmiria del Pando, 2018.</p>	<p>- Determinar la relación entre el uso de videos recreativos y la identificación de medios para hacer respetar los derechos fundamentales en los alumnos del nivel primario del centro educativo Edelmiria del Pando, 2018.</p>	<p>Michael Lincoln Trujillo Pajuelo</p>	<p>-----</p>	<p>Marzo - Julio 2018</p>	<p>2000</p>	<p>1350</p>	<p>3350</p>	<p>Derechos Humanos</p>	<p>Lima Are</p>



18	<p>Sistema web para la evaluación psicológica en el Hospital de Lima</p>	<p>Determinar la influencia de un sistema web en el proceso de evaluación psicológica en el Hospital de Ate.</p>	<p>· Determinar la influencia de un sistema web en la productividad para el proceso de evaluación psicológica en el Hospital de Ate. · Determinar la influencia de un sistema web en el costo total hospitalario para el proceso de evaluación psicológica en el Hospital de Ate.</p>	<p>Dary Montoya Noguillo</p>	<p>Pérez Farfan Iván, Bravo Baldeon Percy Ruben, Aros Sevilla Antuarrell, Oviale Yasser</p>	<p>Abril 2018 - Marzo 2019</p>	<p>4000</p>	<p>1450</p>	<p>5450</p>	<p>Sistemas de información transaccionales</p>	<p>Lima Ate</p>
19	<p>Uso del código QR y su influencia en el aprendizaje de las Asignaturas de Matemáticas en la Escuela Profesional de Ingeniería de una Universidad Peruviana</p>	<p>Determinar la influencia del uso del código QR y realidad aumentada en el aprendizaje de los Cursos de Matemáticas en la Escuela de Ingeniería de la Universidad César Vallejo - Sede Ate, 2018.</p>	<p>· Determinar la influencia en el uso del código QR y realidad aumentada en el logro de los contenidos procedimentales de los Cursos de Matemáticas en una universidad peruana. · Determinar la influencia en el uso del código QR y realidad aumentada en el logro de los contenidos actitudinales de los Cursos de Matemáticas en una universidad peruana.</p>	<p>Percy Baldeon Etrawo</p>	<p>Cantos Deudor Gómez Iván Martín Pérez Farfan, Rubén Luis Díaz, Margarita Angélica Chávez Cornojo</p>	<p>Abril 2018 - Marzo 2019</p>	<p>6000</p>	<p>1000</p>	<p>7000</p>	<p>Sistemas de información transaccionales</p>	<p>Lima Ate</p>



20	Influencia de las Herramientas Colaborativas Virtuales con Entornos Virtuales en el Aprendizaje del curso de Ingeniería Web en una universidad peruana	Analizar la influencia de las Herramientas Colaborativas Virtuales en el Aprendizaje del curso de Ingeniería Web en una universidad peruana.	- Analizar la influencia de las Herramientas Colaborativas Virtuales en el logro de los contenidos procedimentales del curso de Ingeniería Web en una universidad peruana. - Analizar la influencia de las Herramientas Colaborativas Virtuales en el logro de los contenidos actitudinales del curso de Ingeniería Web en una universidad peruana.	Ivan Martín Pérez Farfán Dany Montoya Negriño, Percy Ruben Bravo Baldeon	Abril 2018 - Marzo 2019	6000	1100	7160	Sistemas de Información transaccionales	Lima Are
21	Validez y fiabilidad de una batería neuropsicológica (Neuropsi) en una población de adultos mayores de Are Viñate, 2018	Establecer los baremos, los criterios de validez y fiabilidad de una batería Neuropsicológica (Neuropsi) en una población de adultos mayores de Are Viñate, 2018.	- Establecer los ajustes de las propiedades psicométricas como la validez de contenido de una batería neuropsicológica (Neuropsi) en una población de adultos mayores de Are Viñate, 2018. - Establecer los ajustes de las propiedades psicométricas para la validez del constructo de una batería neuropsicológica (Neuropsi) en una población de adultos mayores de Are Viñate, 2018. - Establecer los ajustes de las propiedades psicométricas para la fiabilidad de una batería neuropsicológica	Marco Antonio Castillo Peña Patricia Luz Figueroa Garrido, María del Pilar Mori Sanchez, Antuanetti Oriale Arcos Sevilla, Yanira Jennifer Yucra Camposano	Marzo - Diciembre 2018	1000	1500	2500	Psicometría	Lima Are



	<p>(Neuropsi) en una población de adultos mayores de Ate Vitarte, 2018.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Establecer la estandarización de una batería neuropsicológica (Neuropsi) en una población de adultos mayores de Ate Vitarte, 2018.</li> </ul>							
<p>22</p> <p>Planeamiento estratégico y desarrollo de las pymes del sector confecciones en el distrito de San Juan de Lurigancho - 2018</p>	<p>Explicar de qué manera se relaciona el planeamiento estratégico y el desarrollo de pequeñas y medianas empresas (Pymes) del sector confecciones en el distrito de S.L. - 2018.</p>	<p>- Explicar de qué manera se relaciona la perspectiva de los procesos internos con el desarrollo de las pequeñas y medianas empresas (Pymes) del sector confecciones en el distrito de S.L. - 2018.</p> <p>- Explicar de qué manera se relaciona la perspectiva del cliente con el desarrollo de las pequeñas y medianas empresas (Pymes) del sector confecciones en el distrito de S.L. - 2018.</p> <p>- Explicar de qué manera se relaciona la perspectiva financiera con el desarrollo de las pequeñas y medianas empresas (Pymes) del sector confecciones en el distrito de S.L. - 2018.</p>	<p>Federico Alfreto Susanbar Ugarte</p>	<p>Marco Candia Menor</p>	<p>Abril - Julio 2018</p>	<p>1720</p>	<p>1500</p>	<p>3220</p> <p>Planificación</p> <p>Lima Este</p>



23	Aproximación del Modelo de personalidad en internos con delitos de feminicidio, utilizando ecuaciones estructurales	Explicar la aproximación del Modelo de personalidad en internos con delitos de feminicidio, utilizando ecuaciones estructurales en los centros penitenciarios de máxima seguridad de Lima Metropolitana, 2018.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Explicar la relación existente entre la ideación y percepción interpersonal, usando ecuaciones estructurales en el delito de feminicidio de los centros penitenciarios de máxima seguridad de Lima Metropolitana, 2018.</li> <li>- Explicar la relación existente entre la ideación y percepción interpersonal, usando ecuaciones estructurales en el delito de feminicidio de los centros penitenciarios de máxima seguridad de Lima Metropolitana, 2018.</li> </ul>	Antonio Barrientos Serpa	Roger Trojo Calixto	Abril a diciembre del 2018	5250	1000	6250	Violencia	Lima Este
24	Revisión sistemática sobre normas, metodologías y certificaciones para la gestión de las tecnologías de información	Clasificar las normas, metodologías y certificaciones para la Gestión de las tecnologías de información en base a su difusión, aplicabilidad y temática que aborda.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Clasificar las normas para la Gestión de las tecnologías de información en base a su difusión, aplicabilidad y temática que aborda.</li> <li>- Clasificar las metodologías para la gestión de las tecnologías de información en base a su difusión, aplicabilidad y temática que aborda.</li> <li>- Clasificar las certificaciones para la gestión de las tecnologías de información en base a su difusión.</li> </ul>	Emigdio Antonio Alfaro Parades	Yamil Quiñones Nieto	Marzo - Octubre 2018	7000	1250	8250	Auditoría de sistemas y seguridad de la información	Lima Este





25	<p>Identificación de violencia filio parental en instituciones educativas de Barranca, 2018</p>	<p>Establecer las diferencias en las características y niveles de Ideación de Violencia Filio Parental en escuelas de la provincia de Barranca de acuerdo a aspectos sociodemográficos</p>	<p>· Identificar las características de la ideación de la violencia filio-parental en escuelas de la provincia de Barranca de acuerdo a variables sociodemográficos. · Establecer las diferencias de la ideación de la violencia filio parental en escuelas de la provincia de Barranca de acuerdo a factores sociodemográficos. · Establecer las diferencias de la ideación de la violencia filio parental en escuelas de la provincia de Barranca de acuerdo a variables sociodemográficos y de acuerdo a cada uno de los padres. · Existen altos niveles de ideación de violencia filio-parental física y psicológica en los escolares de la provincia de Barranca de acuerdo a factores sociodemográficos y de acuerdo a cada uno de los padres</p>	José Vallejos Saldarriaga	Rosario Gonzales Elfilio (c), María Merino García	Abril a octubre del 2018	7000	1400	8400	Violencia	Lima Este
26	<p>Fundamentos de una Teoría Conectiva desde la Trascendencia del Aprendizaje Estratégico en la Calidad de los Trabajos de Investigación Homologado en un Modelo Causal</p>	<p>Analizar la trascendencia del aprendizaje estratégico - AE, en la calidad de los trabajos de investigación - TRI, de los estudiantes de pregrado y postgrado homologado en un modelo causal.</p>	<p>· Estudiar los efectos de las estrategias motivacionales afectivas en la calidad de los trabajos de investigación de los estudiantes de pregrado y postgrado, homologado en un modelo causal. · Ponderar las consecuencias de las estrategias metacognitivas en la calidad de los</p>	Sahino Muñoz Ledesma	Eduardo José Champarano Escalona	Marzo - Diciembre 2018	2620	1380	4000	Evaluación y aprendizaje	Lima Este





<p>27</p> <p>Gestión administrativa y decisión de formalización de negocios en Lima Norte, año 2018</p>	<p>Identificar la gestión administrativa que genera resultados positivos en la decisión de formalización de microempresarios en el Perú.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar las principales causas de la informalidad de los microempresarios en el Perú.</li> <li>- Identificar los factores que impactan la decisión de formalización de microempresarios en el Perú.</li> <li>- Identificar las acciones que los microempresarios consideran clave los microempresarios como meta u objetivo de la empresa.</li> <li>- Identificar las acciones que los microempresarios realizan para mantenerse en el mercado.</li> </ul>	<p>Victor Davila Arenaza</p>	<p>Edwin Arce Alvarez Cesar Eduardo Jimenez Calderon, Teodoro Carranza Estela, Marcelo Giovanny Munoz Rojas</p>	<p>Enero - Diciembre 2018</p>	<p>20039.41</p>	<p>1400</p>	<p>21439.41</p>	<p>Administración de operaciones</p>	<p>Lima norte</p>
<p>28</p> <p>Reducción de la actividad antimicrobiana de las bacterias patógenas presentes en aguas residuales domésticas aplicando nanoburbujas de aire, Lima</p>	<p>Reducir la actividad antimicrobiana de las bacterias patógenas presentes en aguas residuales domésticas aplicando nanoburbujas de aire, Lima.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Determinar las condiciones iniciales de las bacterias patógenas presentes en aguas residuales domésticas.</li> <li>- Determinar las concentraciones finales de las bacterias patógenas presentes en aguas residuales después de la aplicación de nanoburbujas de aire.</li> <li>- Determinar la eficiencia de los resultados obtenidos después de la aplicación de las nanoburbujas de aire en la ciudad de Lima</li> </ul>	<p>Jhony Wilfredo Valverde Flores</p>	<p>Serlitzgo Moises Benites Castillo Shane Sergeant (d), Evangelina Alcocilla (d), Joe Gantz (d), Ruben Kenny Enciso</p>	<p>Enero - Diciembre 2018</p>	<p>70217.65</p>	<p>1450</p>	<p>71667.65</p>	<p>Calidad y gestión de recursos naturales</p>	<p>Lima norte</p>
<p>29</p> <p>Modelo dinámico para medir el comportamiento de nanoburbujas de aire en líquidos - Lima Norte, 2018</p>	<p>Evaluar el comportamiento de la nanoburbuja de aire en líquidos a través del modelo dinámico.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Generar un patrón de comportamiento.</li> <li>- Representar en una valoración aproximada de los agentes externos para el comportamiento de las nanoburbujas de aire en líquidos.</li> <li>- Implementar el sistema dinámico de evaluación de</li> </ul>	<p>Raul Eduardo Huarole Zegarra</p>	<p>Jhony Wilfredo Valverde Flores</p>	<p>Febrero - Noviembre 2018</p>	<p>81367.9</p>	<p>1280</p>	<p>82647.9</p>	<p>Conservación y manejo de la biodiversidad</p>	<p>Lima norte</p>





<p>31</p> <p>Núcleos verticales, corredores horizontales: Reestructuración urbana, centralidad difusa y la red financiera-empresarial de Lima (1990-2016)</p>	<p>Este proyecto tiene como objetivo establecer correlaciones entre el proceso de reestructuración urbana de Lima y las transformaciones en su centralidad financiera y empresarial en las últimas tres décadas. Identificando los nuevos patrones de localización del sector terciario superior (servicios especializados) y sus conexiones con actividades, instituciones y redes urbanas metropolitanas, delimitando de esta forma los contornos de la nueva cartografía de la centralidad corporativo-financiera de Lima: densa, fluida y compleja.</p>	<p>- Evaluar la concentración del capital en la metrópoli limeña, a partir de datos de renta anual de empresas, de acuerdo al sector económico y su localización en el espacio urbano, estableciendo el nuevo mapa de la densidad de capital en Lima.</p> <p>- Determinar los patrones de localización de las entidades corporativas en Lima, incluyendo las actividades del subsector financiero (banca, finanzas, seguros y bienes raíces), identificando los núcleos o corredores empresariales constituidos, así como su morfología, disciplina su continuidad con respecto a las tres últimas décadas.</p> <p>- Identificar la nueva cartografía de la centralidad de Lima, a partir de su infraestructura corporativa, estableciendo los subcentros de inversión inmobiliaria y comparándolo con el mapa de localización empresarial.</p>	<p>Isaac Saenz Mori</p>	<p>-----</p>	<p>Febrero 2018 - Enero 2019</p>	<p>10854</p>	<p>1250</p>	<p>12104</p>	<p>Urbanismo sostenible</p>	<p>Lima norte</p>
---	---	---	-------------------------	--------------	----------------------------------	--------------	-------------	--------------	-----------------------------	-------------------



32	<p>Nivel de cultura ambiental de los recicladores del sector informal y el cumplimiento de los estándares de salud ocupacional, Lima Norte, 2018</p>	<p>Conocer la relación entre el nivel de cultura ambiental de los recicladores del sector informal y el cumplimiento de los estándares de salud ocupacional en Lima Norte.</p>	<p>- Conocer la relación entre el nivel de cultura ambiental y la exposición a agentes físicos en los recicladores del sector informal en Lima Norte. - Conocer la relación entre el nivel de cultura ambiental y la exposición a agentes químicos en los recicladores del sector informal en Lima Norte. - Conocer la relación entre el nivel de cultura ambiental y la exposición a agentes biológicos en los recicladores del sector informal en Lima Norte. - Conocer la relación entre el nivel de cultura ambiental y la exposición a agentes ergonómicos en los recicladores del sector informal en Lima Norte.</p>	<p>Kelly Jimenez Allaga Myriam de Luz Rodolfo Bravo, Brenda Gutiérrez Orellana, Nérida Rey Córdova, Lenin Ivan Jiménez Sánchez (e)</p>	<p>Monica Elisa Meneses La Riva, Jorge Luis Baidarrago, Josefina Amanda Suño Vega, Luz Rodolfo Bravo, Brenda Gutiérrez Orellana, Nérida Rey Córdova, Lenin Ivan Jiménez Sánchez (e)</p>	<p>Marzo - Diciembre 2018</p>	<p>21463</p>	<p>1450</p>	<p>22913</p>	<p>Desarrollo sostenible, emprendimientos y responsabilidad social</p>	<p>Lima norte</p>
33	<p>Facilidad de la aplicación de mecanismos participativos de gestión de residuos sólidos domésticos para la reducción del impacto ambiental en el distrito de Los Olivos, 2018</p>	<p>Determinar la facilidad de la aplicación de mecanismos participativos en la gestión de residuos sólidos domésticos para la reducción del impacto ambiental en el Distrito de Los Olivos, 2018</p>	<p>- Determinar la facilidad técnica la aplicación de mecanismos participativos en la gestión de residuos sólidos domésticos para la reducción del impacto ambiental en el Distrito de Los Olivos, 2018. - Determinar la facilidad económica la aplicación de mecanismos participativos en la gestión de residuos sólidos domésticos para la reducción del impacto ambiental en el Distrito de Los Olivos, 2018. - Determinar la facilidad reglamentaria la aplicación de mecanismos</p>	<p>Jorge Baidarrago Baidarrago Luis Kelly Myriam Jiménez de Allaga, Monica Elisa Meneses La Riva, Raúl Calero Saldaña, Brenda Gutiérrez Orellana, Josefina Amanda Suño Vega, Angélica Inés Motto (f)</p>	<p>Marzo - Diciembre 2018</p>	<p>26383</p>	<p>1250</p>	<p>27633</p>	<p>Desarrollo sostenible, emprendimientos y responsabilidad social</p>	<p>Lima norte</p>	



		<p>participativos en la gestión de residuos sólidos domésticos para la reducción del impacto ambiental en el Distrito de Los Olivos, 2018.</p> <p>- Determinar la factibilidad cultural la aplicación de mecanismos participativos en la gestión de residuos sólidos domésticos para la reducción del impacto ambiental en el Distrito de Los Olivos, 2018</p>								
<p>34</p> <p>Pedagogía hospitalaria, experiencia en un Instituto Nacional de Salud del Niño, Lima, 2018</p>	<p>Determinar de qué manera la incorporación de la práctica docente en la pedagogía hospitalaria fortalece la formación de estudiantes en la línea de inclusión y educación ambiental en la carrera de Educación Primaria, UCV Filial Lima Norte, 20187</p>	<p>- Contrastar si el marco filosófico y el marco pedagógico de la universidad se convierten en fundamento basal de la actuación de los docentes en formación en contextos de pedagogía hospitalaria.</p> <p>- Ejecutar adaptaciones en el currículo y en el acceso al currículo, buscando la facilitación del personal médico y asistencial del hospital y articulándola con la escuela de origen.</p> <p>- Reflexionar sobre la vinculación entre los contenidos teóricos recibidos en las aulas universitarias y la consolidación de la competencia (d) del graduado.</p>	<p>Fernando Efraim Ledesma Pérez</p>	<p>Glenda María Villa Córdova Judith Elena Guentio Baez, Karina Velarde Carrizqui, Susana Oryague Prieta</p>	<p>Abril - Diciembre 2018</p>	<p>14521.78</p>	<p>1200</p>	<p>15721.78</p>	<p>Inclusión y educación ambiental</p>	<p>Lima norte</p>

35	Empleabilidad y necesidades formales para alcanzar un empleo de calidad en graduados y titulados de la Universidad César Vallejo, Perú año 2018	Determinar la relación que existe entre la empleabilidad y las necesidades formales para alcanzar un empleo de calidad en egresados y titulados de la Universidad César Vallejo, Perú año 2018.	Identificar el nivel de empleabilidad en egresados y titulados de la Universidad César Vallejo, Perú año 2018 - Identificar las necesidades formales que requieren los egresados y titulados de la Universidad César Vallejo de Perú al año 2018 para lograr un empleo de calidad. - Identificar las necesidades formales de los docentes de la Universidad César Vallejo para formar egresados titulados con alto nivel de empleabilidad.	Humberto Liempén Coronel	Kelly Myriam Jiménez de Alaga Augusto Manuel Lopez Parede, Alex Rafael Espiritu Colchado, José Luis Castagnola Sánchez, Judith Elena Guano Baez, Sara Navarro Coloma	Enero - Diciembre 2018	41130	1200	42330	Desarrollo sostenible, emprendimientos y responsabilidad social	Lima norte
36	Sistema lector de texto a braille en alto relieve para mejorar la comprensión lectora, Lima Norte, 2018	Mejorar la comprensión lectora a través del sistema lector de texto a braille en alto relieve.	- Representar el texto de una imagen en formato texto. - Representar el texto leído en un conjunto de letras plasmadas en texto braille en alto relieve. - Implementar el sistema lector de texto a braille en alto relieve	Raúl Eduardo Huarola Zegarra	Ordoñez Pérez Adolfo Christian	Enero - Junio 2018	8820	1300	10120	Gestión de servicios de tecnologías de información	Lima norte
37	Sistema de acumulación de costos: un enfoque para la enseñanza del sistema periódico	Determinar si la inclusión de estudio de casos para desarrollar el tema de sistema periódico de acumulación de costos permite mejorar la preparación de los alumnos del curso Contabilidad de costos en cuanto a la administración de costos.	- Identificar los metodologías, técnicas y procedimientos que aplican los docentes del curso Contabilidad de Costos, específicamente, para trabajar el tema de sistemas de acumulación de costos. - Determinar las carencias que presenta el plan curricular en cuanto a la inclusión y aplicación del sistema periódico de acumulación de costos. - Identificar las	Claudio Sánchez Nuñez		Abril 2018 - Febrero 2019	3000	1250	4250	Sistema de organización contable	Lima norte





	38	Hábitos alimenticios de consumo y su relación con el estado nutricional en estudiantes de una universidad de Trujillo y Lima	Determinar si existe relación entre los hábitos alimenticios de consumo con el estado nutricional en estudiantes de una universidad de Trujillo y Lima	fortalezas y debilidades que los alumnos de cuarto ciclo poseen en cuanto a la aplicación de sistemas de acumulación de costos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar los hábitos alimenticios de los estudiantes según estado socio-económico, cultural y publicidad en estudiantes de una universidad de Trujillo y Lima.</li> <li>- Identificar el estado nutricional de los estudiantes de una universidad de Trujillo y Lima</li> </ul>	Jhonny Wilfredo Valverde Flores	Olga Rocío Del Pilar Zumarán Alayo; Elvira del Pilar Vidal Cabreza; Cynthia Stephany Neglia Cermello	Enero a diciembre del 2018	9000	1750	10750	Alimentación y nutrición	Lima norte
--	----	--	--	---	---	---------------------------------	--	----------------------------	------	------	-------	--------------------------	------------



<p>39</p> <p>Convivencia social: identidad cultural y políticas de seguridad ciudadana en adolescentes de 13 a 17 años del distrito de Los Olivos, Lima, 2018.</p>	<p>Explicar la determinación de la convivencia social mediante la identidad cultural y la política de seguridad ciudadana de los ciudadanos de los adolescentes de 13 a 17 años en el distrito de Los Olivos, Lima.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Explicar cómo la identidad cultural y la política de seguridad inciden la convivencia civil de los adolescentes de 13 a 17 años en el distrito de Los Olivos, Lima.</li> <li>- Explicar cómo la identidad cultural y la política de seguridad inciden la convivencia familiar de los adolescentes de 13 a 17 años en el distrito de Los Olivos, Lima.</li> <li>- Explicar cómo la identidad cultural y la política de seguridad inciden la convivencia democrática de los adolescentes de 13 a 17 años en el distrito de Los Olivos, Lima.</li> <li>- Explicar cómo la identidad cultural y la política de seguridad inciden la convivencia escolar de los adolescentes de 13 a 17 años en el distrito de Los Olivos, Lima.</li> <li>- Explicar cómo la identidad cultural y la política de seguridad inciden la convivencia humana de los adolescentes de 13 a 17 años en el distrito de Los Olivos, Lima.</li> <li>- Explicar cómo la identidad cultural y la política de seguridad inciden la convivencia social de los adolescentes de 13 a 17 años en el distrito de Los Olivos, Lima.</li> </ul>	<p>Kelly Jiménaz Aliaga</p> <p>Myriam de</p>	<p>Carlos Oswaldo Ventura Orbegoso Jacinto Joaquín Vértiz Osorio, Felipe Guizado Casco, Luzmila Lourdes Garro Aburto, Estrella Azucena Esquivola Aranda, Angel Salvatierra Melgar, Miluska Rosario Vega Guevara, Colaboradores : Ascencio Hurtado Leoncio Marcial, Borda Quispe Leticia Elizabeth, Fernandez Garcia Emma Rossana, Gonzales Paz Sandra Ysabel, Mallqui Selazar Victor Rolando</p>	<p>Marzo a diciembre del 2018</p>	<p>23422</p>	<p>1250</p>	<p>24672</p>	<p>Inclusión y democracia</p>	<p>Lima norte</p>
--	---	---	--	--	-----------------------------------	--------------	-------------	--------------	-------------------------------	-------------------





	Mejora de los aprendizajes mediante un programa de estrategias de E-A. Virtuales y convencionales. Escuela de derecho UCV - 2018	Determinar las deficiencias y limitaciones en la aplicación de las estrategias de E-A, que oriente un programa de estrategias de E-A virtuales y convencionales para la mejora de los aprendizajes.	infraestructura turística dentro del espacio rural del distrito de Lachagui. - Identificar las deficiencias en la aplicación de las estrategias de E-A. - Establecer las limitaciones se den en la aplicación de las estrategias de enseñanza - Diseñar e implantar un programa de estrategias de enseñanza virtuales y convencionales, para mejorar los aprendizajes.	Rubén Alexander Valencia	Jesús María Sandóval, Valdivezo, Juan Carlos Bustamante Zavala, Manuel Alberto Curay Ochoa (g)	Abril - Diciembre 2018	12509	1000	13509	Didáctica y evaluación del aprendizaje Piura
42	La evaluación formativa como estrategia metodológica para fortalecer la capacidad de producción de textos académicos en estudiantes universitarios Piura - 2018	Validar y aplicar una propuesta metodológica basada en la evaluación formativa para el fortalecimiento de la capacidad de producción de textos académicos en estudiantes del II ciclo de la Universidad César Vallejo-Filial Piura	- Determinar el nivel de logro alcanzado por los estudiantes en la producción de textos académicos. - Diseñar y aplicar una propuesta metodológica basada en la evaluación formativa para fortalecer la capacidad de producción de textos académicos. - Evaluar el nivel de eficacia de la propuesta metodológica basada en la evaluación formativa en el fortalecimiento de la capacidad de producción de textos académicos.	Noé Rojas Cardoza	Ruth Guerrero Marchán, Jaime Honorio Alvarez, Luis Enrique Rivas Pacherez, Miguel Raymundo Sandóval	Marzo - Diciembre 2018	14160	800	14960	Didáctica y evaluación del aprendizaje Piura
44	Implementación de un sistema de aprendizaje virtual con estilos de aprendizaje y tutor de evaluaciones utilizando Moodle	Implementar un modelo de MOODLE con estilos de aprendizaje y evaluación de los avances para mejorar los resultados del aprendizaje.	- Identificar los estilos de aprendizaje de los estudiantes, usuarios o colaboradores en un modelo de MOODLE. - Identificar los componentes de evaluación utilizados en un determinado curso para su seguimiento y control.	Inving Sáenz Seminario	-----	Febrero - Diciembre 2018	9850	800	10550	Gestión de Servicios de Tecnologías de la Información Piura



		<p>- Determinar la influencia del modelo implementado en la mejora de la eficiencia en el aprendizaje.</p> <p>- Determinar la influencia del modelo implementado en la motivación de los alumnos</p> <p>- Determinar la influencia del modelo implementado en la satisfacción de los alumnos.</p>			
<p>Caracterización fitoquímica y evaluación del potencial antimicrobiano in vitro de los extractos hidroalcohólicos de cinco plantas medicinales del norte del Perú sobre microorganismos de importancia estomatológica.</p>	<p>- Realizar la caracterización fitoquímica de los extractos hidroalcohólicos Prosopis pallida (Algarrobo), Durania molleii (Cashaquito), Azadirachta indica (Neem), Argemone mexicana (cardo santo), Plantago mejor (Llantén). Evaluar el potencial antimicrobiano in vitro de 10 concentraciones de los extractos hidroalcohólicos de Prosopis pallida (Algarrobo), Durania molleii (Cashaquito), Azadirachta indica (Neem), Argemone mexicana (cardo santo), Plantago mejor (Llantén).</p> <p>Streptococcus mutans ATCC 25175, Enterococcus faecalis ATCC 29212, Lactobacillus acidophilus ATCC 4356, Porphyromonas gingivalis ATCC 33277.</p>	<p>- Caracterizar fitoquímicamente el extracto hidroalcohólico de las hojas de Prosopis pallida (Algarrobo).</p> <p>- Caracterizar fitoquímicamente el extracto hidroalcohólico de las hojas de Durania molleii (Cashaquito).</p> <p>- Caracterizar fitoquímicamente el extracto hidroalcohólico de las hojas de Azadirachta indica (Neem).</p> <p>- Caracterizar fitoquímicamente el extracto hidroalcohólico de las hojas de Argemone mexicana (cardo santo).</p> <p>- Caracterizar fitoquímicamente el extracto hidroalcohólico de las hojas de Plantago mejor (Llantén).</p> <p>- Determinar el potencial antimicrobiano in vitro de 10 concentraciones del extracto hidroalcohólico de Prosopis pallida (Algarrobo), Durania molleii (Cashaquito), Azadirachta indica (Neem), Argemone mexicana (cardo santo), Plantago mejor (Llantén) sobre Candida albicans ATCC 10231, Streptococcus mutans ATCC 25175, Enterococcus faecalis ATCC 29212, Lactobacillus acidophilus ATCC 4356, Porphyromonas gingivalis ATCC 33277.</p>	<p>Miguel Ángel Ruiz Barnuelo</p> <p>Erika Raquel Enoki Miñano</p>	<p>Enero - Diciembre 2018</p>	<p>13670.11</p> <p>1200</p> <p>14870.11</p> <p>Gestión y calidad de las intervenciones en salud</p> <p>Plura</p>



Enterococcus faecalis ATCC 29212, Lactobacillus acidophilus ATCC 4356, Porphyromonas gingivalis ATCC 33277. Determinar el potencial antimicrobiano in vitro de 10 concentraciones del extracto hidroalcohólico de Duranta multiflora (Cashacuíro) sobre Candida albicans ATCC 10231, Streptococcus mutans ATCC 25175, Enterococcus faecalis ATCC 29212, Lactobacillus acidophilus ATCC 4356, Porphyromonas gingivalis ATCC 33277. Determinar el potencial antimicrobiano in vitro de 10 concentraciones del extracto hidroalcohólico de Azadirachta indica (Neem) sobre Candida albicans ATCC 10231, Streptococcus mutans ATCC 25175, Enterococcus faecalis ATCC 29212, Lactobacillus acidophilus ATCC 4356, Porphyromonas gingivalis ATCC 33277. Determinar el potencial antimicrobiano in vitro de 10 concentraciones del extracto hidroalcohólico de Argemone mexicana (cardo santo) sobre Candida albicans ATCC 10231.



<p>Streptococcus mutans ATCC 25175,  Enterococcus faecalis ATCC 29212, Lactobacillus acidophilus ATCC 4356,  Porphyromonas gingivalis ATCC 33277.  - Determinar el potencial antimicrobiano in vitro de 10 concentraciones del extracto hidroalcohólico de Plantago major (Lantán) sobre Candida albicans ATCC 10231,  Streptococcus mutans ATCC 25175,  Enterococcus faecalis ATCC 29212, Lactobacillus acidophilus ATCC 4356,  Porphyromonas gingivalis ATCC 33277.</p>	<p>Correlacionar los niveles de ruido con el rendimiento laboral mediante la medición de los decibeles variantes en el ambiente de trabajo  - Modelar la variable de tensión auditiva en una función algebraica para el cálculo de los suplementos en los estudios de tiempos.  - Correlacionar los niveles de iluminación con el rendimiento laboral mediante la medición de los lux variantes en el ambiente de trabajo.  - Modelar la variable de intensidad de luz en una función algebraica para el cálculo de los</p>	<p>Correlacionar los niveles de ruido con el rendimiento laboral mediante la medición de los decibeles variantes en el ambiente de trabajo  - Modelar la variable de tensión auditiva en una función algebraica para el cálculo de los suplementos en los estudios de tiempos.  - Correlacionar los niveles de iluminación con el rendimiento laboral mediante la medición de los lux variantes en el ambiente de trabajo.  - Modelar la variable de intensidad de luz en una función algebraica para el cálculo de los</p>	<p>Correlacionar los niveles de ruido con el rendimiento laboral mediante la medición de los decibeles variantes en el ambiente de trabajo  - Modelar la variable de tensión auditiva en una función algebraica para el cálculo de los suplementos en los estudios de tiempos.  - Correlacionar los niveles de iluminación con el rendimiento laboral mediante la medición de los lux variantes en el ambiente de trabajo.  - Modelar la variable de intensidad de luz en una función algebraica para el cálculo de los</p>	<p>Correlacionar los niveles de ruido con el rendimiento laboral mediante la medición de los decibeles variantes en el ambiente de trabajo  - Modelar la variable de tensión auditiva en una función algebraica para el cálculo de los suplementos en los estudios de tiempos.  - Correlacionar los niveles de iluminación con el rendimiento laboral mediante la medición de los lux variantes en el ambiente de trabajo.  - Modelar la variable de intensidad de luz en una función algebraica para el cálculo de los</p>	<p>Correlacionar los niveles de ruido con el rendimiento laboral mediante la medición de los decibeles variantes en el ambiente de trabajo  - Modelar la variable de tensión auditiva en una función algebraica para el cálculo de los suplementos en los estudios de tiempos.  - Correlacionar los niveles de iluminación con el rendimiento laboral mediante la medición de los lux variantes en el ambiente de trabajo.  - Modelar la variable de intensidad de luz en una función algebraica para el cálculo de los</p>	<p>Correlacionar los niveles de ruido con el rendimiento laboral mediante la medición de los decibeles variantes en el ambiente de trabajo  - Modelar la variable de tensión auditiva en una función algebraica para el cálculo de los suplementos en los estudios de tiempos.  - Correlacionar los niveles de iluminación con el rendimiento laboral mediante la medición de los lux variantes en el ambiente de trabajo.  - Modelar la variable de intensidad de luz en una función algebraica para el cálculo de los</p>	<p>Correlacionar los niveles de ruido con el rendimiento laboral mediante la medición de los decibeles variantes en el ambiente de trabajo  - Modelar la variable de tensión auditiva en una función algebraica para el cálculo de los suplementos en los estudios de tiempos.  - Correlacionar los niveles de iluminación con el rendimiento laboral mediante la medición de los lux variantes en el ambiente de trabajo.  - Modelar la variable de intensidad de luz en una función algebraica para el cálculo de los</p>	<p>Correlacionar los niveles de ruido con el rendimiento laboral mediante la medición de los decibeles variantes en el ambiente de trabajo  - Modelar la variable de tensión auditiva en una función algebraica para el cálculo de los suplementos en los estudios de tiempos.  - Correlacionar los niveles de iluminación con el rendimiento laboral mediante la medición de los lux variantes en el ambiente de trabajo.  - Modelar la variable de intensidad de luz en una función algebraica para el cálculo de los</p>	<p>Omar Calle</p>	<p>Rivera</p>	<p>Marzo - Diciembre 2018</p>	<p>4050</p>	<p>800</p>	<p>4860</p>	<p>Gestión empresarial y productiva</p>	<p>Piura</p>
---	---	---	---	---	---	---	---	---	-------------------	---------------	-------------------------------	-------------	------------	-------------	---	--------------



47	Necesidades de infraestructura física y tecnológica, satisfacción y procesos comunicacionales de las Escuelas Académico.	Determinar las necesidades de infraestructura física y tecnológica, así como la demanda de satisfacción y uso de los procesos comunicacionales por parte de los estudiantes de las EAP de la Universidad César Vallejo Piura.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar las necesidades de infraestructura física y tecnológica de las diferentes EAP de la UCV Piura.</li> <li>- Determinar la demanda de satisfacción de los estudiantes de las diferentes EAP de la UCV Piura</li> <li>- Identificar el uso/conocimiento de los procesos comunicacionales por parte de los estudiantes de las diferentes EAP de la UCV Piura.</li> </ul>	Karl Friederick Torres Mirez	Fernando Casusci Moreno Suelika Ugaz Braco	Marzo a julio de 2018	1000	1110	2110	Gestión y calidad educativa	Piura
48	Tendencias y necesidades de formación continua respecto a los docentes de las distintas Instituciones Educativas Primaria y Secundaria en la ciudad de Piura.	Detectar las tendencias y necesidades de formación continua respecto a los docentes de las distintas Instituciones Educativas primaria y secundaria en la Región Piura	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar tendencias de formación continua de los docentes de las distintas Instituciones Educativas primaria y secundaria.</li> <li>- Identificar necesidades de formación continua de los docentes de las distintas Instituciones Educativas primaria y secundaria.</li> <li>- Conocer las expectativas de los docentes de educación primaria y secundaria de la Región Piura, sobre formación continua.</li> <li>- Identificar el medio de comunicación por el cual se informan o preferirían informarse sobre formación continua.</li> <li>- Reconocer que universidades o centros de estudios son los preferidos para realizar formación continua.</li> </ul>	Karl Friederick Torres Mirez,	Fernando Casusci Moreno	Marzo a julio de 2018	2000	1110	3110	Gestión de la calidad y servicio	Piura





<p>49</p> <p>Persistencia y proliferación microbiana en elementos y prácticas de protección personal de estudiantes y docentes durante la atención de pacientes en la Clínica Estomatológica de la Universidad César Vallejo, Piura 2018.</p>	<p>Evaluar la persistencia microbiana en elementos y prácticas de protección personal de estudiantes y docentes durante la atención de pacientes en la Clínica Estomatológica de la Universidad César Vallejo, Piura 2018</p> <p>Evaluar la proliferación microbiana en elementos y prácticas de protección personal de estudiantes y docentes durante la atención de pacientes en la Clínica Estomatológica de la Universidad César Vallejo, Piura 2018</p>	<p>- Determinar la persistencia y proliferación microbiana en la cofia.</p> <p>- Determinar la persistencia y proliferación microbiana en el guardapolvo.</p> <p>- Determinar la persistencia y proliferación microbiana en los guantes.</p> <p>- Determinar la persistencia y proliferación microbiana en la mascarilla.</p> <p>- Determinar la persistencia y proliferación microbiana después del lavado de manos.</p>	<p>Miguel Ángel Ruiz Barreto</p>	<p>Erika Raquel Enoki Mihano, Paul Martín Herrera Plasencia, Ruiz Torres</p>	<p>Abril a diciembre 2018</p>	<p>6000</p>	<p>800</p>	<p>6000</p>	<p>Gestión y calidad de las intervenciones en salud</p>	<p>Piura</p>
<p>50</p> <p>Desarrollo de capacidades empresariales en productores cacaheteros orgánicos del distrito de Buenos Aires Morropón Piura 2018.</p>	<p>Evaluar el desarrollo de capacidades empresariales en los productores cacaheteros orgánicos del distrito de Buenos Aires - Morropón Piura.</p>	<p>- Diagnosticar el desarrollo de capacidades empresariales de productores cacaheteros del Distrito de Buenos Aires - Morropón.</p> <p>- Elaborar prácticas de gestión y calidad en comercialización de producto cosechables.</p> <p>- Evaluar la formalización de asociaciones de pequeños productores.</p>	<p>Erin Cerda Neyra</p>	<p>Victor Real Tullume Caputay</p>	<p>Mayo a diciembre del 2018</p>	<p>2000</p>	<p>1200</p>	<p>3200</p>	<p>Mercados emergentes</p>	<p>Piura</p>



<p>51</p> <p>Implementación de estrategias CRM (Customer Relationship Management) con soporte de aplicaciones de sistemas de información para la comunicación comercial en medianas Empresas de la Región Piura.</p>	<p>Evaluar la implementación de una estrategia CRM (Customer Relationship Management) con aplicaciones de sistemas de información para la comunicación comercial.</p>	<p>Nélida Rodríguez Ortega De Peña</p>	<p>Rubén Alexander More Valencia</p>	<p>Mayo a diciembre del 2018</p>	<p>1200</p>	<p>1050</p>	<p>2250</p>	<p>Marketing</p>	<p>Piura</p>	
<p>52</p> <p>Percepción de la marca para la promoción turística de un distrito de playa. Caso Máncora-Talara. Piura. 2018</p>	<p>Evaluar la percepción de la marca Máncora para la promoción turística como distrito de playa. Talara. Piura. 2018</p>	<p>Winner Aguirte Marchán</p>	<p>María del Rosario Saldarraga Castillo</p>	<p>Marzo a diciembre del 2018</p>	<p>3650</p>	<p>2550</p>	<p>6200</p>	<p>Desarrollo del producto</p>	<p>Piura</p>	



		<p>marca Mancora para la promoción turística como distrito de playa. Talara, Piura, 2018.</p>	<p>Establecer los factores culturales que influyen en la conciencia electoral de los ciudadanos residentes en los distritos de Piura, Castilla y Veintiséis de Octubre.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar los factores sociales que influyen en la conciencia electoral de los ciudadanos residentes en los distritos de Piura, Castilla y Veintiséis de Octubre.</li> <li>- Conocer los factores personales que influyen en la conciencia electoral de los ciudadanos residentes en los distritos de Piura, Castilla y Veintiséis de Octubre.</li> <li>- Identificar los factores psicológicos que influyen en la conciencia electoral de los ciudadanos residentes en los distritos de Piura, Castilla y Veintiséis de Octubre.</li> </ul>	<p>Blanca Álvarez Luján</p>	<p>Mayo a diciembre del 2018</p>	<p>5119</p>	<p>900</p>	<p>6019</p>	<p>Comportamiento del consumidor</p>	<p>Piura</p>
<p>53</p>	<p>Factores del comportamiento del ciudadano que influyen en la conciencia electoral de los ciudadanos residentes en los distritos de Piura, Castilla y Veintiséis de Octubre. 2018</p>	<p>Determinar los factores del comportamiento del consumidor que influyen en la conciencia electoral de los ciudadanos residentes en los distritos de Piura, Castilla y Veintiséis de Octubre. 2018</p>	<p>Blanca Álvarez Luján</p>	<p>Mayo a diciembre del 2018</p>	<p>5119</p>	<p>900</p>	<p>6019</p>	<p>Comportamiento del consumidor</p>	<p>Piura</p>	



<p>54</p> <p>Análisis de la demanda viviendas del programa Mivivienda verde en los distritos de Piura, Castilla y Ventisqueros de Octubre - 2018</p>	<p>Análisis de la demanda viviendas del programa Mivivienda verde en los distritos de Piura, Castilla y Ventisqueros de Octubre - 2018</p>	<p>Analizar la demanda viviendas del programa Mivivienda verde en los distritos de Piura, Castilla y Ventisqueros de Octubre - 2018</p>	<p>Bianca Alvarez Luján</p> <p>Lina Carlos Eduardo Zuleta Cueva</p>	<p>Mayo a diciembre del 2018</p>	<p>4489</p>	<p>1000</p>	<p>5489</p>	<p>Desarrollo del producto</p>	<p>Piura</p>
<p>- Medir los precios promedio por metro cuadrado de las viviendas nuevas ofertadas y de las viviendas en alquiler. - Estimar la renta disponible actual de los demandantes potenciales de viviendas del programa Mivivienda verde</p>	<p>- Conocer la expectativa relacionada con el ingreso futuro esperado por parte de los demandantes potenciales del programa Mivivienda verde</p> <p>- Conocer las preferencias del demandante potencial de una vivienda del programa Mivivienda verde.</p> <p>- Estimar el número de demandantes potenciales de viviendas del programa Mivivienda verde.</p>	<p>- Conocer la expectativa relacionada con el ingreso futuro esperado por parte de los demandantes potenciales del programa Mivivienda verde</p> <p>- Conocer las preferencias del demandante potencial de una vivienda del programa Mivivienda verde.</p> <p>- Estimar el número de demandantes potenciales de viviendas del programa Mivivienda verde.</p>	<p>Bianca Alvarez Luján</p> <p>Lina Carlos Eduardo Zuleta Cueva</p>	<p>Mayo a diciembre del 2018</p>	<p>4489</p>	<p>1000</p>	<p>5489</p>	<p>Desarrollo del producto</p>	<p>Piura</p>
<p>Efecto de las concentraciones del extracto hidroalcohólico y acella esencial de Oregano<sup>®</sup> en el crecimiento de Staphylococcus aureus in vitro, 2018</p>	<p>Evaluar el efecto de las concentraciones del extracto hidroalcohólico y acella esencial de Oregano<sup>®</sup> en el crecimiento de Staphylococcus aureus, in vitro.</p>	<p>Determinar el efecto de las concentraciones al 5, 10, 20, 30, 40, 50, 60 µL/mL del aceite esencial de Oregano vulgar (Oregano) en el crecimiento de Staphylococcus aureus a las 24, 48 y 72 horas.</p> <p>Determinar el efecto de las concentraciones al 5, 10, 20, 40, 80, 160 y 320 mg/mL del extracto hidroalcohólico de Oregano vulgar (Oregano) en el crecimiento de Staphylococcus aureus a las 24, 48 y 72 horas.</p>	<p>Ana Sandoval Veigara</p> <p>Noemí Rosa Mabel Contreras Julían</p>	<p>Enero - Diciembre 2018</p>	<p>12395</p>	<p>800</p>	<p>13195</p>	<p>Conservación y manejo de la biodiversidad</p>	<p>Tarapoto</p>



56	<p>La inteligencia emocional y su influencia en la gestión de las universidades de la provincia de San Martín, 2018</p> <p>Determinar la influencia de la inteligencia emocional en la gestión de los directivos de las Universidades de la provincia de San Martín, 2018</p>	<p>Rosa Mabel Contreras Julián</p> <p>Ana Noemi Sandoval Vergara</p>	Enero - Diciembre 2018	10000	900	10800	Gestión del talento humano	Tarapoto
57	<p>Implementación de un sistema web móvil con geolocalización para el diagnóstico del índice de seguridad escolar en las instituciones educativas del distrito de la banda de Shilcayo, 2018</p> <p>Determinar la influencia del sistema web móvil con geolocalización en el diagnóstico del índice de seguridad escolar bajo el enfoque de la UNICEF de las Instituciones Educativas del Distrito de la Banda de Shilcayo, 2018</p>	<p>Luis Callanmá Ponce</p> <p>Gibson</p> <p>Walter Saucedo Vega, Walter Rengifo Cardozo, Saldaña Chávez Edwin</p>	Marzo - Diciembre 2018	9537	1250	10787	Sistemas de información estratégicos y de toma de decisiones	Tarapoto



"Riesgos sociales" del índice de seguridad escolar en las instituciones educativas del distrito de la Banda de Shicayo.

- Determinar la influencia del sistema web móvil con geolocalización en el componente "Elementos Estructurales" del índice de seguridad escolar bajo el enfoque de la UNICEF en las instituciones educativas del distrito de la Banda de Shicayo.
- Determinar la influencia de sistema web móvil con geolocalización en el componente "Elementos no Estructurales" del índice de seguridad escolar bajo el enfoque de la UNICEF de las instituciones educativas del distrito de la Banda de Shicayo.
- Determinar la influencia de sistema web móvil con geolocalización en el componente "Elementos Funcionales" del índice de seguridad escolar de las instituciones educativas del distrito de la Banda de Shicayo.



<p>59</p> <p>Implementación de las prioridades sanitarias regionales y disminuir la mortalidad materna en la región San Martín, 2018</p>	<p>Determinar el impacto de la implementación de las prioridades sanitarias regionales en la mortalidad materna de la Región San Martín, 2018</p>	<p>Keller Sánchez Dávila</p> <p>Ana Noemi Sandoval Vergara Gabriela del Pilar Pakomino Alvarado</p>	<p>Marzo a octubre del 2018</p>	<p>1650</p> <p>3167</p> <p>4817</p>	<p>Dirección</p>	<p>Tarapoto</p>
<p>Liderazgo del docente universitario y prevención del embarazo de estudiantes de los dos primeros ciclos, región San Martín, año 2018.</p>	<p>Determinar la influencia del liderazgo docente universitario en la prevención del embarazo en estudiantes de los primeros ciclos, Región San Martín, año 2018.</p>	<p>Edward Rubio Victoria</p> <p>Fredy Luna</p> <p>José Manuel Dalgado Bardales Yoni Misi Rodríguez Espejo, Ornelina Valera Vega</p>	<p>Marzo a noviembre del 2018</p>	<p>1797</p> <p>1203</p> <p>3000</p>	<p>Administración del talento humano</p>	<p>Tarapoto</p>



<p>dos primeros ciclos de educación superior universitaria Región San Martín, año 2018.</p> <p>- Evaluar qué estilo de liderazgo docente universitario influye significativamente en la prevención del embarazo, en estudiantes de los dos primeros ciclos en educación superior universitaria Región San Martín, año 2018.</p>																																																																													
<p>Propiedades fitoquímicas y actividad antimicrobiana de <i>Mauritia flexuosa</i> "Aguaje", <i>Theobroma cacao</i> L. "cacao", "café", Cocos nucifera "coco" y <i>Musa sp</i> sobre <i>Escherichia coli</i>, <i>Staphylococcus aureus</i>, <i>Pseudomonas aeruginosa</i>, <i>Bacillus cereus</i> y <i>Salmonella typhi</i> de la región de San Martín, Perú 2018.</p>	<p>Evaluar las propiedades fitoquímicas y actividad antimicrobiana de <i>Mauritia flexuosa</i> "Aguaje", <i>Theobroma cacao</i> L. "cacao", <i>Coffea sp.</i> "café", <i>Cocos nucifera</i> "coco" y <i>Musa sp</i> "plátano" de la región de San Martín, Perú 2018.</p>	<p>Evaluar las propiedades fitoquímicas de <i>Mauritia flexuosa</i> "Aguaje", <i>Theobroma cacao</i> L. "cacao", <i>Coffea sp.</i> "café", <i>Cocos nucifera</i> "coco" y <i>Musa sp</i> "plátano" de la región de San Martín, Perú 2018.</p>	<p>- Evaluar la actividad antimicrobiana de <i>Mauritia flexuosa</i> "Aguaje", <i>Theobroma cacao</i> L. "cacao", <i>Coffea sp.</i> "café", <i>Cocos nucifera</i> "coco" y <i>Musa sp</i> "plátano" sobre <i>Escherichia coli</i>, <i>Staphylococcus aureus</i>, <i>Pseudomonas aeruginosa</i>, <i>Bacillus cereus</i> y <i>Salmonella typhi</i> de la región de San Martín, Perú 2018.</p>	<p>Evaluar las propiedades fitoquímicas y actividad antimicrobiana de <i>Mauritia flexuosa</i> "Aguaje", <i>Theobroma cacao</i> L. "cacao", <i>Coffea sp.</i> "café", <i>Cocos nucifera</i> "coco" y <i>Musa sp</i> "plátano" sobre <i>Escherichia coli</i>, <i>Staphylococcus aureus</i>, <i>Pseudomonas aeruginosa</i>, <i>Bacillus cereus</i> y <i>Salmonella typhi</i> de la región de San Martín, Perú 2018.</p>	<p>Proiedades fitoquímicas de <i>Mauritia flexuosa</i> "Aguaje", <i>Theobroma cacao</i> L. "cacao", <i>Coffea sp.</i> "café", <i>Cocos nucifera</i> "coco" y <i>Musa sp</i> "plátano" sobre <i>Escherichia coli</i>, <i>Staphylococcus aureus</i>, <i>Pseudomonas aeruginosa</i>, <i>Bacillus cereus</i> y <i>Salmonella typhi</i> de la región de San Martín, Perú 2018.</p>	<p>Ana Noemi Sandoval Vargara</p>	<p>Santiago Benites Castillo Marco Salazar Castillo (h), Náfrica Olimario García, Edmundo Venegas Casanova (h), Segundo Guillermo Ruiz Reyes (h)</p>	<p>Marzo a diciembre 2018</p>	<p>12595</p>	<p>1500</p>	<p>14095</p>	<p>Conservación y manejo de la biodiversidad</p>	<p>Tarapoto</p>																																																																





<p>61</p> <p>Delimitación de la citotoxicidad con Artemisa salina en extractos de plantas medicinales de la región San Martín 2018</p>	<p>Evaluar la citotoxicidad con Artemisa salina en extractos de plantas medicinales de la región San Martín 2018</p>	<p>Ana Sandoval Vergara Noemi</p>	<p>Santiago Benites Casillo Marco Salazar Casillo (h), Nélida Olimiano García, Edmundo Venegas Casanova (h), Segundo Guillermo Ruiz Reyes (h)</p>	<p>Marzo a diciembre 2018</p>	<p>9787</p>	<p>1200</p>	<p>10987</p>	<p>Conservación y manejo de la biodiversidad Tarapoto</p>
--	--	---------------------------------------	---	-------------------------------	-------------	-------------	--------------	---



	<p>Aislamiento y selección de microorganismos de sedimento marino productores de proteasas termoestables</p>	<p>· Evaluar la citotoxicidad con Artemia salina en extracto acuoso a diferentes concentraciones de Jatropha curcas (pilon blanco) en la región San Martín 2018. · Evaluar la citotoxicidad con Artemia salina en extracto acuoso a diferentes concentraciones de Melva sylvestris L. (malva) en la región San Martín 2018.</p>	<p>Néida Milly Otiliano García</p>	<p>Santiago Bonites Castillo, Yuri Hooker Manilla (f), Heil Miranda Chiavez (f), Heber Robles Castillo (h), Manuela Luján Velásquez (h)</p>	<p>Marzo a Diciembre 2018</p>	<p>24810</p>	<p>38800</p>	<p>63610</p>	<p>Biotecnología</p>	<p>Trujillo</p>
<p>62</p>	<p>Analizar y seleccionar microorganismos productores de proteasas termoestables a partir de sedimento marino.</p>	<p>· Recolectar muestras de sedimento marino. · Aislar microorganismos productores del sedimento marino. · Seleccionar a los microorganismos productores de proteasas. · Comprobar la estabilidad de las enzimas proteasas frente a diferentes temporadas.</p>	<p>Néida Milly Otiliano García</p>	<p>Santiago Bonites Castillo, Yuri Hooker Manilla (f), Heil Miranda Chiavez (f), Heber Robles Castillo (h), Manuela Luján Velásquez (h)</p>	<p>Marzo a Diciembre 2018</p>	<p>24810</p>	<p>38800</p>	<p>63610</p>	<p>Biotecnología</p>	<p>Trujillo</p>
<p>63</p>	<p>Modelo de evaluación sobre el comportamiento, percepción de la calidad y satisfacción del usuario con respecto al servicio del agua potable en Trujillo-Perú 2018</p>	<p>· Determinar la caracterización del usuario de la red pública de agua. · Diagnosticar comportamiento del usuario : hábitos y/o costumbres, frecuencia del uso del agua potable para consumo humano y reparaciones al interior de su hogar de los usuarios conectados a una red pública. · Determinar la percepción de los usuarios de la red pública. · Determinar la satisfacción de los consumidores de agua potable. · Consolidar el</p>	<p>Bertha Rubio Ullica</p>	<p>Irma Luz Yupen Azabache, Rosa Patricia Gálvez Carrillo, Higinio Wong Aikeen, Julio Antonio Rodríguez Azabache</p>	<p>Marzo a Agosto 2018</p>	<p>3625</p>	<p>1850</p>	<p>5475</p>	<p>Sistemas de información estratégicos y de toma de decisiones</p>	<p>Trujillo</p>



<p>Desarrollo del control de crecimiento y desarrollo en niños menores de 4 años del Hospital Santa Isabel, El Porvenir 2017</p>	<p>Desarrollo del control de crecimiento y desarrollo en niños menores de 4 años del Hospital Santa Isabel, El Porvenir 2017</p>	<p>Determinar las causas de deserción de crecimiento y desarrollo en niños menores de 4 años del Hospital Santa Isabel, El Porvenir 2017</p>	<p>Modelo de evaluación sobre el comportamiento, percepción de la calidad y satisfacción del usuario con respecto al servicio del agua potable.</p>	<p>64</p>	<p>1800</p>	<p>850</p>	<p>2650</p>	<p>Promoción y comunicación en Salud</p>	<p>Trujillo</p>
<p>Efecto de la supervisión de eventos adversos en la seguridad del paciente en el Hospital Victor Lazarte Echegaray, La Libertad, Trujillo, 2018</p>	<p>Determinar el efecto de la supervisión de eventos adversos en la seguridad del paciente en el Hospital Victor Lazarte Echegaray, EsSalud La Libertad Trujillo 2018</p>	<p>Determinar los eventos adversos en pacientes hospitalizados según la supervisión durante el primer semestre del año 2017. Hospital III-1 Victor Lazarte Echegaray EsSalud La Libertad Trujillo 2018.</p>	<p>Modelo de evaluación sobre el comportamiento, percepción de la calidad y satisfacción del usuario con respecto al servicio del agua potable.</p>	<p>3159</p>	<p>1250</p>	<p>4409</p>	<p>Gestión del cuidado de enfermería</p>	<p>Trujillo</p>	
<p>Desarrollo del control de crecimiento y desarrollo en niños menores de 4 años del Hospital Santa Isabel, El Porvenir 2017</p>	<p>Determinar las causas de deserción de crecimiento y desarrollo en niños menores de 4 años del Hospital Santa Isabel, El Porvenir 2017</p>	<p>Determinar los eventos adversos en pacientes hospitalizados según la supervisión durante el primer semestre del año 2017. Hospital III-1 Victor Lazarte Echegaray EsSalud La Libertad Trujillo 2018.</p>	<p>Modelo de evaluación sobre el comportamiento, percepción de la calidad y satisfacción del usuario con respecto al servicio del agua potable.</p>	<p>3159</p>	<p>1250</p>	<p>4409</p>	<p>Gestión del cuidado de enfermería</p>	<p>Trujillo</p>	



	<p>Echegaray EsSalud La Libertad Trujillo 2018.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Determinar el tamaño del efecto de la supervisión de eventos adversos en la seguridad del paciente en el Hospital III- 1 Victor Lazarte Echegaray EsSalud La Libertad Trujillo 2017 - 2018.</li> </ul>							
66	<p>Concreto modificado con Cal obtenida de las Conchas de Abanico</p>	<p>Evaluar la resistencia a la compresión del concreto <math>f_c = 210</math> Kg/cm<sup>2</sup> bajo el efecto de la cal de conchas de abanico</p>	<p>Marlon Gastón Farfán Córdoba</p>	<p>Febrero - Julio 2018</p>	<p>3226</p>	<p>1250</p>	<p>4476</p>	<p>Diseño sísmico y estructural Trujillo</p>
	<p>Determinar la capacidad predictiva de la acción planificada hacia el estudio, aprendizaje y rendimiento académico. Un estudio prospectivo</p>	<p>Determinar la capacidad predictiva de la acción planificada hacia el estudio y los enfoques de aprendizaje en el rendimiento académico en estudiantes de una universidad de Lima.</p>	<p>Gina Chávez Ventura</p>	<p>Marzo - Noviembre 2018</p>	<p>6294</p>	<p>1500</p>	<p>7794</p>	<p>Evaluación y aprendizaje Trujillo</p>



rendimiento académico de estudiantes de una universidad de Lima.	<p>· Determinar el contenido de polifenoles totales en extracto hidroalcohólico de frutos de <i>Prunus serotina</i> subsp <i>capuli</i> (Capuli), <i>Physalis peruviana</i> L. (Aguaymanto), <i>Cañica</i> <i>Pentagona</i> (Babaco), <i>Hylocereus undatus</i> (pitahaya).</p> <p>- Evaluar la capacidad antioxidante in vitro de los extractos hidroalcohólicos de frutos de <i>Prunus serotina</i> subsp <i>capuli</i> (Capuli), <i>Physalis peruviana</i> L. (Aguaymanto), <i>Cañica</i> <i>Pentagona</i> (Babaco), <i>Hylocereus undatus</i> (pitahaya) sobre el radical 1,1-difenil-2-picrilhidrazilo (DPPH).</p> <p>- Evaluar la capacidad antioxidante in vitro de los extractos hidroalcohólicos de frutos de <i>Prunus serotina</i> subsp <i>capuli</i> (Capuli), <i>Physalis peruviana</i> L. (Aguaymanto), <i>Cañica</i> <i>Pentagona</i> (Babaco), <i>Hylocereus undatus</i> (pitahaya).</p>	<p>Determinar el contenido de polifenoles totales y la capacidad antioxidante in vitro de los extractos hidroalcohólicos de frutos de <i>Prunus serotina</i> subsp <i>capuli</i> (Capuli), <i>Physalis peruviana</i> L. (Aguaymanto), <i>Cañica</i> <i>Pentagona</i> (Babaco), <i>Hylocereus undatus</i> (pitahaya).</p>	<p>Comparación del contenido de polifenoles totales y capacidad antioxidante in vitro de cuatro frutos de origen peruano</p>	<p>Shane Fergant (d), Brect Echeberne Romero Goicochea (h)</p>	<p>Jorge Luis Diaz Ortega</p>	<p>Enero - Julio 2018</p>	<p>11697</p>	<p>19800</p>	<p>31497</p>	
									<p>Alimentación y nutrición</p>	<p>Trujillo</p>



69	Efecto del extracto hidroalcohólico de hojas de Geranium deisianum Knuth sobre la hiperglicemia inducida en Rattus rattus variedad albinus	-Determinar el efecto del extracto hidroalcohólico de hojas de Geranium deisianum Knuth sobre la hiperglicemia inducida en Rattus rattus variedad albinus.	- Evaluar la glicemia en grupo de rattus var albinus con hiperglicemia inducida antes y después de la administración con placebo. - Evaluar la glicemia en grupo de rattus var albinus con hiperglicemia inducida antes y después del tratamiento con extracto etanólico de hojas de Geranium deisianum Knuth. - Comparar la glicemia entre los grupos de rattus var albinus con hiperglicemia inducida con tratamiento a base de extracto etanólico de hojas de Geranium deisianum Knuth y el grupo con tratamiento placebo.	Jorge Luis Díaz Ortega	Santiago Benites Castillo, Cecilia Romero Goicochea (B), Bredt Echeberré (C), Evangelina Alcocja (D)	Enero - Septiembre 2018	21468	12700	34168	Enfermedades crónicas degenerativas	Trujillo
	Efecto de un programa nutricional sobre la composición corporal en pacientes con síndrome metabólico	Determinar el efecto del programa nutricional sobre la composición corporal en los pacientes	- Evaluar la composición corporal antes de la aplicación del programa nutricional en pacientes con síndrome metabólico. - Evaluar la composición corporal después de la aplicación del programa nutricional en pacientes con síndrome metabólico. - Comparar la composición corporal entre el antes y después de la aplicación del programa nutricional (Plan diario hipocalórico) en pacientes con síndrome metabólico.	Jorge Luis Díaz Ortega	Susana Paredes Díaz, María Esther Amaya García, Stephany Neglia Corrales, Priscilla Palrazamán Murugarra	Enero - Junio 2018	9318	850	10168	Enfermedades crónicas degenerativas	Trujillo



71	<p>El cultivo la papaya "Marel" como estrategia para desarrollar la capacidad de emprendimiento en estudiantes de primero de secundaria de la I. E. N° 80047-Ramiro Aurelio Nique Espiritu, Moche, Trujillo 2018</p>	<p>Determinar la influencia del cultivo de la papaya "Marel" en el desarrollo de las capacidades de emprendimiento en los estudiantes de primero de secundaria de la I. E. N° 80047-Ramiro Aurelio Nique Espiritu, Moche, Trujillo 2018</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar el nivel de desarrollo en la capacidad de autoconfianza en los estudiantes de primero de secundaria antes y después del cultivo de la papaya "Marel".</li> <li>- Identificar el nivel de desarrollo en la capacidad de iniciativa en los estudiantes de primero de secundaria antes y después del cultivo de la papaya "Marel".</li> <li>- Identificar el nivel de desarrollo en la capacidad de creatividad en los estudiantes de primero de secundaria antes y después del cultivo de la papaya "Marel".</li> <li>- Identificar el nivel de desarrollo en la capacidad de trabajo en equipo en los estudiantes de primero de secundaria antes y después del cultivo de la papaya "Marel".</li> <li>- Identificar el nivel de desarrollo en la capacidad de responsabilidad social en los estudiantes de primero de secundaria antes y después del cultivo de la papaya "Marel".</li> <li>- Comparar las puntuaciones antes y después de los niveles de desarrollo de las capacidades de emprendimiento para verificar la influencia.</li> </ul>	<p>Jorge Sáenz Piedra</p>	<p>Hugo Requejo Valdiviezo, Reemberto Cruz Aguilar</p>	<p>Febrero - Diciembre 2018</p>	<p>18005</p>	<p>800</p>	<p>18805</p>	<p>Didáctica y evaluación del aprendizaje</p>	<p>Trujillo</p>
----	--	---	--	---------------------------	--	---------------------------------	--------------	------------	--------------	---	-----------------



72	Evaluación multiparamétrica en deportistas de rendimiento de la Libertad. Perú	Caracterizar morfológico y psicobiológicamente a deportistas elite región la Libertad	<ul style="list-style-type: none"> <li>Caracterizar psicológicamente a los deportistas de rendimiento región La Libertad-Perú.</li> <li>Determinar la composición corporal en deportistas de rendimiento región La Libertad-Perú.</li> <li>Determinar los indicadores físicos en deportistas de rendimiento región La Libertad-Perú.</li> <li>Determinar los indicadores fisiológicos en deportistas de rendimiento región La Libertad-Perú.</li> <li>Definir los indicadores morfológicos en deportistas de rendimiento región La Libertad-Perú.</li> <li>Definir los indicadores psicológicos en deportistas de rendimiento región La Libertad-Perú.</li> </ul>	Edwin Moreno Lavayo	Carlos Albario Jaramillo Pechené Alberto Moreno Gonzáles, Jorge Mario Rondón Herrán	Julio 2018 a Marzo 2019	10150	224584	234744	Técnicas y tácticas deportivas	Trujillo
73	La responsabilidad social desde la perspectiva del estudiante universitario. Un estudio Exploratorio	Evaluar los comportamientos socialmente responsables en estudiantes universitarios de México, Colombia y Perú.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diagnosticar los distintos comportamientos y acciones de los estudiantes universitarios en el marco del paradigma de la Responsabilidad Social Universitaria.</li> <li>Proponer estrategias de aprendizaje colaborativo a través de la web para que los estudiantes intercambien experiencias e ideas acerca de Responsabilidad Social Universitaria.</li> <li>Analizar las distintas acciones que desarrollan los estudiantes universitarios en el</li> </ul>	Eduardo José Campechano Escabona	Luis Ibarra (m) Zahira Moreno (n)	Marzo a diciembre del 2018	22300	1750	24000,5	Responsabilidad social	Trujillo





74	Programa de Intervención en zonas vulnerables asociadas con el Dengue en la Provincia de Trujillo, Perú	Desarrollar un programa de intervención en zonas vulnerables asociadas con el Dengue en la Provincia de Trujillo, Perú.	marco del enfoque de RSU. - Diseñar el modelo de intervención en las zonas vulnerables asociadas al Dengue. - Definir el ámbito de aplicación del programa de intervención. Aplicar el programa de intervención en las zonas vulnerables al Dengue.	Eduardo José Campachano Escalona	Santiago Benites Castillo Cecilia Romero (h), Shane Sargent (d)	Abri a diciembre del 2018	11800	800	12600	Responsabilidad social	Trujillo
75	Funciones que cumplen las tradiciones ancestrales en el pueblo de Moche en el año 2018.	Determinar las funciones que cumplen las tradiciones ancestrales existentes en el pueblo de Moche	- Identificar las funciones del folclore que se practican en el pueblo de Moche. - Identificar las tradiciones ancestrales existentes en el pueblo de Moche. - Realizar una comparación, las tradiciones ancestrales del pueblo de Moche con otras realidades para identificar similitudes y diferencias	Shirley Rodríguez Chamorro	---	Marzo a diciembre del 2018	7160	800	7960	Planificación	Trujillo
	Delección de arsénico en Ananas comosus "pifa" que se siembra en Poroto La Libertad, Perú, 2018.	Determinar la concentración de arsénico presente en Ananas comosus "pifa" que se cultiva en Poroto La Libertad, Perú, 2018.	- Evaluar la concentración de arsénico presente en las raíces de Ananas comosus "pifa" que se cultiva en Poroto La Libertad, Perú, 2018. - Evaluar la concentración de arsénico presente en el fruto de Ananas comosus "pifa" que se cultiva en Poroto La Libertad, Perú, 2018. - Evaluar la concentración de arsénico presente en las hojas de Ananas comosus "pifa" que se cultiva en Poroto La Libertad, Perú, 2018. - Comparar las concentraciones de arsénico halladas	Mélida Olimario	Santiago Benites Castillo Shane Sargent (d), Cecilia Romero (h)	Marzo a diciembre del 2018	7231	103750	110961	Biotecnología	Trujillo



	<p>Modelo explicativo de la conducta antisocial en adolescentes de la ciudad de Trujillo.</p> <p>77</p>	<p>Validar un modelo estructural que logra predecir las conductas antisociales en adolescentes del distrito de Trujillo.</p>	<p>con las concentraciones permitidas en las Normas Sanitarias.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Determinar la relación entre los comportamientos antisociales y factores personales, familiares, escolares y comunitarios de riesgo en los adolescentes del distrito de Trujillo.</li> <li>- Determinar la prevalencia de la conducta antisocial en adolescentes del distrito de Trujillo.</li> <li>- Validar los instrumentos de evaluación psicológica para medir: personalidad, valores, afectos y empatía.</li> </ul>	<p>Henry Cruz</p> <p>Santa</p> <p>Gina Chávez Ventura</p> <p>Abril a diciembre del 2018</p> <p>6050</p> <p>1200</p> <p>7250</p> <p>Violencia</p> <p>Trujillo</p>	
	<p>Estrés por aculturación, calidad de vida y salud mental en migrantes venezolanos en Perú.</p> <p>76</p>	<p>Conocer en qué medida el estrés por aculturación y la calidad de vida representan un buen modelo explicativo de la salud mental de los migrantes venezolanos en Trujillo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Comprobar un modelo explicativo multivariante para explicar la salud mental en una muestra de migrantes venezolanos.</li> <li>- Identificar las evidencias de validez de validez de los instrumentos dirigidos a medir el estrés por aculturación, la calidad de vida y la salud mental en una muestra de migrantes venezolanos.</li> </ul>	<p>Henry Cruz</p> <p>Santa</p> <p>Gina Chávez Ventura</p> <p>Abril a diciembre del 2018</p> <p>11375</p> <p>1200</p> <p>12575</p> <p>Salud integral humana</p> <p>Trujillo</p>	



79	Riesgo sísmico en edificaciones del Centro Histórico de la ciudad de Trujillo.	Analizar el riesgo sísmico en edificaciones del Centro Histórico de la ciudad de Trujillo.	Marlon Farián Córdova	Marzo a diciembre del 2018	1000	500	1500	Diseño sísmico y estructural	Trujillo
80	Factores protectores y de riesgo de la conducta antisocial: un modelo explicativo en adolescentes de la provincia Trujillo.	Determinar los factores de riesgo y protección de la conducta antisocial en adolescentes de la provincia Trujillo.	Mirha Fernández Mantilla	Marzo a diciembre del 2018	5491	909	6400	Violencia	Trujillo
81	Las carreras profesionales, técnicas y competencias requeridas para el desarrollo sostenible de la Región la Libertad - 2018.	Determinar las carreras profesionales, técnicas y competencias requeridas para el desarrollo sostenible de la Región la Libertad - 2018.	Olenka Espinoza Rodríguez	Marzo de 2018 a marzo de 2019	20.000.00	1000	21000	Planificación	Trujillo



82	Diagnósticos de marketing en organizaciones de la ciudad de Trujillo, año 2018.	Determinar los principales diagnósticos de marketing en las organizaciones de la ciudad de Trujillo, año 2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nombrar los principales diagnósticos de marketing en las organizaciones de la ciudad de Trujillo, año 2018</li> <li>- Definir los principales diagnósticos de marketing en las organizaciones de la ciudad de Trujillo, año 2018</li> <li>- Identificar las características que definen los principales diagnósticos de marketing en las organizaciones de la ciudad de Trujillo, año 2018</li> <li>- Identificar los factores relacionados a los principales diagnósticos de marketing en las organizaciones de la ciudad de Trujillo, año 2018</li> </ul>	Omar Maguñá Rivery	Olenka Espinoza Rodríguez, José Guevara Ramírez	Marzo de 2018 a marzo de 2019	5000	1000	6000	Marketing	Trujillo
83	Impacto socioeconómico del fenómeno El Niño en el sector "Virgen del Socorro" - Huanchaco.	Determinar el impacto socioeconómico del fenómeno El Niño en el sector "Virgen del Socorro" - Huanchaco.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar los daños causados en la infraestructura pública y privada.</li> <li>- Determinar los efectos causados sobre la vida y la salud.</li> <li>- Indagar cómo el fenómeno alteró la prestación de servicios públicos y privados</li> <li>- Determinar el impacto sobre el presupuesto familiar y el empleo.</li> <li>- Medir los efectos del fenómeno en las actividades productivas</li> <li>- Evaluar cómo evoluciona la situación del sector después del desastre</li> <li>- Establecer las prioridades del sector Virgen del Socorro para recuperarse de</li> </ul>	Antonio Rodríguez Abraham	Ciro Valladares Lande, Roberto Argomendo	Abril a noviembre 2018	9176	950	10126	Planificación / Responsabilidad Social	Trujillo



84	<p>La reposición de un trabajador público contratado por suplencia bajo el régimen laboral del Dec. Leg. 276 y/o Dec. Leg. N° 728, sin haber ingresado por concurso público.</p>	<p>Establecer si la contratación por suplencia debe ser sometida a concurso público y si como consecuencia de ello procede la reposición de un trabajador del régimen laboral 276 y/o 728</p>	<p>los efectos del fenómeno de El Niño.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Determinar si aun cuando el trabajador hubiese ingresado a la administración pública sin concurso público de méritos puede ser repuesto.</li> <li>- Conocer los motivos jurídicos, normativos, doctrinarios y constitucionales sobre la reposición del trabajador del régimen laboral 276 y 728 que ingreso a laborar sin concurso público.</li> </ul>	<p>Carlos David Ordoñez Vidal</p>	<p>Marzo a diciembre del 2018</p>	<p>5300</p> <p>1200</p> <p>6500</p>	<p>Derecho público - Administrativo - Laboral</p>	<p>Trujillo</p>
85	<p>Producción de ácido acético partir de residuos de frutas del Mercado La Hamelinda. Trujillo, 2018</p>	<p>Evaluar el rendimiento de la producción de ácido acético a partir de residuos orgánicos que se generan en los mercados de la ciudad de Trujillo.</p>	<p>Seleccionar y caracterizar los residuos más apropiados para la fermentación</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Desarrollar el proceso de fermentación alcohólica en biorreactor de 20 litros.</li> <li>- Desarrollar el proceso de fermentación acética en biorreactor de tanque aireado y agitado de 5 litros</li> <li>- Calcular el rendimiento de la producción de ácido acético/tonelada de residuos empleados.</li> </ul>	<p>Naldia Oliniano</p> <p>Santiago Benites</p> <p>Santiago Benites</p> <p>Benites Castillo</p> <p>Castillo, Eduardo</p> <p>Campechano Escalona, Heber Rocles Castillo (h), Heil Miranda Chávez (j)</p>	<p>Marzo a diciembre 2018</p>	<p>6850</p> <p>37500</p> <p>44360</p>	<p>Biocología</p>	<p>Trujillo</p>
			<p>Determinar la especificidad y sensibilidad de la técnica de películas y nanopartículas en el control microbiológico de alimentos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Determinar el valor predictivo positivo y valor predictivo negativo de la técnica de películas y nanopartículas en el control microbiológico de alimentos.</li> </ul>	<p>Santiago Benites Castillo</p> <p>Evangelina Alcocja (d), Cecilia Romero (h), Naldia Milly Oliniano García, Shane Sargent (d)</p>	<p>Marzo de 2018 a febrero de 2020</p>	<p>38650</p> <p>265000</p> <p>303650</p>	<p>Salud integral humana</p>	<p>Trujillo</p>



	<p>Autogestión profesional y engagement en psicólogos de Lima y Trujillo</p> <p>87</p>	<p>Determinar la bondad de ajuste con la que el modelo de autogestión profesional explica el engagement en psicólogos de Lima y Trujillo</p>	<p>Realizar focus group en psicólogos para recoger soporte de la dimensionalidad de la autogestión profesional.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Diseñar el instrumento psicológico para medir las dimensiones de la autogestión profesional en psicólogos de Lima y Trujillo</li> <li>· Hallar las evidencias de validez de los instrumentos de autogestión profesional y de engagement en psicólogos de Lima y Trujillo</li> <li>· Obtener la bondad de ajuste del modelo de autogestión profesional para predecir el engagement de psicólogos de Lima y Trujillo.</li> </ul>	<p>Gina Ventura Chávez</p>	<p>Henry Santa Cruz Espinoza, Mintan Grimaldo Mucholingo (f)</p>	<p>Marzo a diciembre de 2018</p>	<p>3719</p>	<p>850</p>	<p>4569</p>	<p>Psicometría</p>	<p>Trujillo</p>
	<p>La desigualdad competitiva regional en el Perú, 2016: Índice de Competitividad Regional.</p>	<p>Determinar las desigualdades competitivas regionales en Perú el 2016.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Determinar las regiones similares o diferenciadas de competitividad.</li> <li>· Determinar los pilares de competitividad que tienen una distribución semejante en las regiones.</li> <li>· Determinar los pilares de competitividad que explican las similitudes o diferencias entre las regiones.</li> <li>· Determinar las regiones que explican las similitudes o diferencias en competitividad.</li> </ul>	<p>Augusto Manuel López Paredes</p>	<p>Daphne Jannet Timaná Palacios, Carlos Alberto Minchón Medina (h)</p>	<p>Marzo a agosto del 2018</p>	<p>12208</p>	<p>3590</p>	<p>15798</p>	<p>Planificación</p>	<p>Trujillo</p>



89	<p>Efecto antimicrobiano y repelente de una loción elaborada a base de extractos fluidos de hojas de Azadirachta indica y Bixa orellana.</p>	<p>Determinar el efecto antimicrobiano y repelente de Azadirachta indica y Bixa orellana</p>	<p>-Determinar el efecto sobre cepas de bacterias gramnegativas y grampositivas del extracto de Azadirachta indica y Bixa Orellana. -Determinar la acción repelente sobre Aedes aegypti y Culex sp del extracto de Azadirachta indica y Bixa orellana</p>	<p>Santiago Moisés Benites Castillo</p>	<p>Edmundo Arturo Venegas Casanova (h), Segundo Guillermo Ruiz Reyes (h), Q.F. Juan Ernesto Valdiviezo Campos (h), Nélida Olimario García</p>	<p>Marzo a diciembre del 2018</p>	<p>4200</p>	<p>650</p>	<p>4850</p>	<p>Salud Integral humana</p>	<p>Trujillo</p>
90	<p>Variación del nivel freático y su impacto en la calidad del agua subterránea - Víctor Larco Herrera, Trujillo, La Libertad</p>	<p>Determinar la variación del nivel freático y su impacto en la calidad del agua subterránea del distrito de Víctor Larco Herrera de Trujillo.</p>	<p>- Evaluar el nivel freático en siete (07) pozos artesanales o galerías filtrantes, ubicados en el distrito de VLH. - Realizar el análisis microbiológico del agua subterránea en (07) pozos artesanales ubicados en el distrito de VLH. - Realizar el análisis físico químico del agua subterránea en (07) pozos artesanales ubicados en el distrito de VLH. - Categorizar el agua de acueducto a los Estándares de Calidad Ambiental - ECA Agua (Decreto Supremo N° 004-2017-MINAM).</p>	<p>Fernando Ugaz Oñar</p>	<p>Miguel Rodríguez Yupanqui, Magali De la Cruz Noriega, Cintya Vela Arévalo</p>	<p>Marzo a diciembre del 2017</p>	<p>9705</p>	<p>850</p>	<p>10555</p>	<p>Calidad y gestión de los recursos naturales.</p>	<p>Trujillo</p>
91	<p>Gestión de la calidad ambiental urbana en distritos del departamento de La Libertad</p>	<p>Determinar componentes principales de calidad ambiental urbana, índices sintéticos de calidad ambiental urbana y agrupaciones de distritos por similitud ambiental urbana para los distritos del departamento de La Libertad, aplicando técnicas de estadística multivariante.</p>	<p>- Elaborar las fichas técnicas de los indicadores considerados en el estudio. - Determinar los componentes principales de la calidad ambiental urbana distrital. - Determinar los ISCAU para los distritos del Departamento de La Libertad. - Describir comparativamente las estadísticas de los ISCAU de los distritos de la costa y de la sierra.</p>	<p>Carlos Yengle</p>	<p>Carlos Luna, Martín Grados</p>	<p>Abril a octubre del 2018</p>	<p>12260</p>	<p>1900</p>	<p>14160</p>	<p>Sistemas de gestión ambiental</p>	<p>Trujillo</p>



<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agrupar los distritos por sus similitudes ambientales.</li> <li>- Validar los ISCAU obtenidos mediante los IDH</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Determinar la relación entre la actitud hacia los contenidos académicos con el rendimiento académico en estudiantes del Posgrado de Ciencias Médicas de la Universidad César Vallejo.</li> <li>- Determinar la relación entre la actitud hacia el aprendizaje con el rendimiento académico en estudiantes del Posgrado de Ciencias Médicas de la Universidad César Vallejo.</li> </ul>	---	Loza, Miryan Griselda	Marzo a diciembre del 2018	4110	300	Evaluación y aprendizaje Trujillo
	<p>Actitud, motivación y ansiedad y su relación con el rendimiento académico en estudiantes del Posgrado de Ciencias Médicas de la Universidad César Vallejo.</p> <p>Determinar la relación entre la actitud, motivación y ansiedad con el rendimiento académico en estudiantes del Posgrado de Ciencias Médicas de la Universidad César Vallejo.</p>						
92							







94	Evaluación de métodos de amplificación isotérmica con ácidos nucleicos para la detección de Bartonella bacilliformis en pacientes con Bartonellosis	Evaluar la eficacia de los métodos de amplificación isotérmica con ácidos nucleicos para la detección de pacientes con Bartonellosis.	Integradora. - Ejecutar actividades lúdicas para la sana convivencia entre los estudiantes del nivel secundario a la hora de recreo. - Evaluar la importancia de la implementación de un aula lúdica demostrando que los espacios lúdicos y recreativos dinamizan a toda la comunidad educativa.	Santiago Benites Casillo	Brett Echebame (d), Cecilia Romero (f), Nélida Mily Olimano García, Shane Sargent (d), Evangelina Alcocilla (d)	Marzo de 2018 a febrero del 2019	23790	350000	373790	Salud Integral Humana	Trujillo
----	---	---	--	--------------------------	---	----------------------------------	-------	--------	--------	-----------------------	----------



<p>Estrategias de aprendizaje autónomo en la comprensión lectora en estudiantes del 5to grado de secundaria de IE públicas de Pasco y Arequipa</p>	<p>Determinar la estrategia de aprendizaje autónomo predominante de la que incide en la comprensión lectora de los estudiantes del 5to grado de secundaria de IE públicas de Pasco y Arequipa.</p>	<p>Determinar el indicador predominante de la estrategia de colaboración de aprendizaje autónomo que incide en la comprensión lectora de los estudiantes del 5to grado de secundaria de IE públicas de Pasco y Arequipa.</p>	<p>Determinar el indicador predominante de la estrategia de conceptualización de aprendizaje autónomo que incide en la comprensión lectora de los estudiantes del 5to grado de secundaria de IE públicas de Pasco y Arequipa.</p>	<p>Determinar el indicador predominante de la estrategia de preparación de aprendizaje autónomo que incide en la comprensión lectora de los estudiantes del 5to grado de secundaria de IE públicas de Pasco y Arequipa.</p>	<p>Determinar el indicador predominante de la estrategia de participación de aprendizaje autónomo que incide en la comprensión lectora de los estudiantes del 5to grado de secundaria de IE públicas de Pasco y Arequipa.</p>	<p>Determinar el indicador predominante de la estrategia de participación de aprendizaje autónomo que incide en la comprensión lectora de los estudiantes del 5to grado de secundaria de IE públicas de Pasco y Arequipa.</p>	<p>Determinar el indicador predominante de la estrategia de participación de aprendizaje autónomo que incide en la comprensión lectora de los estudiantes del 5to grado de secundaria de IE públicas de Pasco y Arequipa.</p>	<p>Determinar el indicador predominante de la estrategia de participación de aprendizaje autónomo que incide en la comprensión lectora de los estudiantes del 5to grado de secundaria de IE públicas de Pasco y Arequipa.</p>	<p>Determinar el indicador predominante de la estrategia de participación de aprendizaje autónomo que incide en la comprensión lectora de los estudiantes del 5to grado de secundaria de IE públicas de Pasco y Arequipa.</p>
<p>95</p>	<p>Daniela Medina Coronado</p>	<p>Mercedes María Najamine Miyashiro</p>	<p>Marzo a octubre del 2018</p>	<p>1000</p>	<p>1200</p>	<p>2200</p>	<p>Evaluación y aprendizaje</p>	<p>Educación a distancia</p>	<p></p>



	<p>lectura de los estudiantes del 5to grado de secundaria de IE públicas de Pasco y Arequipa.</p> <p>-Determinar el indicador predominante de la estrategia de planificación de aprendizaje autónomo que incido en la comprensión lectora de los estudiantes del 5to grado de secundaria de IE públicas de Pasco y Arequipa.</p> <p>•Determinar los efectos del uso del objeto virtual de aprendizaje de baja granularidad e interactividad pasiva OVA A, en el uso de las estrategias de lectura de los estudiantes del quinto año de secundaria de IE públicas del distrito de Villa Rica - Oxapampa- Pasco.</p> <p>•Determinar los efectos del uso del objeto virtual de aprendizaje de mediana granularidad e interactividad limitada OVA B, en el uso de las estrategias de lectura de los estudiantes del quinto año de secundaria de IE públicas del distrito de Villa Rica - Oxapampa- Pasco.</p>							
<p>Eficacia de los objetos virtuales para el aprendizaje en el uso de estrategias de lectura de estudiantes de distritos del Perú con restricciones en conectividad y equipamiento- caso Villa Rica</p>	<p>Determinar el efecto del uso de los objetos virtuales de aprendizaje en las estrategias de lectura empleadas por estudiantes del quinto año de secundaria de IE públicas del distrito de Villa Rica - Oxapampa- Pasco.</p>						<p>Daniela Medina Coronado</p>	<p>Marzo a setiembre del 2018</p>
<p>96</p>								<p>Innovaciones pedagógicas</p>
								<p>2200</p>
								<p>1200</p>
								<p>1000</p>
								<p>Educación a distancia</p>



