

BOLETÍN DE INVESTIGACIÓN



Año II, № 06

Setiembre- Diciembre 2017

LOGROS DE LA II JORNADA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA URP



- Conferencias.
- Informes de Investigación.
- Investigación formativa.
- Proyectos tecnológicos.
- Publicaciones.
- Revistas.





UNIVERSIDAD RICARDO PALMA VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Año II, Nº 06 Diciembre 2017

PUBLICACIÓN DEL VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Rector : Dr. Elio Iván Rodríguez Chávez.

Vicerrector Académico : Dr. José Martínez Llague.

Vicerrector de Investigación : Dr. Héctor Sánchez Carlessi

Coordinador del Centro de

Investigación : Dr. Carlos Sebastián Calvo.

Secretario General : Lic. Andrés Maldonado Herrera.

COMITÉ EDITOR

Presidente: Dr. Héctor Sánchez Carlessi.

Miembros: Dr. Carlos Sebastián Calvo

Lic. Patricia Matos Ramírez. Mg. Carlos Reyes Romero

Edición N° 06 Año II

Diciembre

500 Ejemplares

ISSN: 2519-9129

Editado por: Héctor Hugo Sánchez Carlessi

Vicerrector de Investigación

Hecho depósito de Ley en la Biblioteca Nacional del Perú. N° 2017-17253

COMITÉ CONSULTIVO DE INVESTIGACIÓN

Facultad de Arquitectura : Dra. Guisella Yábar Torres.

Facultad de Ingeniería : Dr. Oscar Valverde Ayala.

Facultad de Ciencias Económicas y

Empresariales : Dr. Víctor Palma Sánchez.

Facultad de Humanidades y Lenguas

Modernas : Dra. Marta Zolezzi de Casanova.

Facultad de Psicología : Dr. Ernesto Oliver Paredes.

Facultad de Ciencias Biológicas : Dr. Juan David Talledo Gutiérrez.

Facultad de Medicina Humana : Dr. Jhony Alberto De la Cruz Vargas.

Facultad de Derecho : Dr. Magdiel Gonzales Ojeda.

Escuela de Posgrado : Dr. Roberto Reyes Tarazona.

Centro de Investigación : Dr. Carlos Sebastián Calvo.

CONTENIDO

Presentación	5
Facultad de Arquitectura y Urbanismo	6
Facultad de Ciencias Biológicas	10
Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	14
Facultad de Derecho y Ciencia Política	19
Facultad de Humanidades y Lenguas Modernas	20
Facultad de Ingeniería	23
Facultad de Medicina Humana	27
Facultad de Psicología	31
Escuela de Posgrado	
Vicerrectorado de Investigación Centro de Investigación	36
Conclusiones.	40
NOTAS DE INTERÉS	43

PRESENTACIÓN

Por segundo año consecutivo el Vicerrectorado de Investigación organizó en el mes de octubre del 2017 la II Jornada de Investigación, con la participación de las distintas Facultades, Escuelas Profesionales y Escuela de Posgrado de la URP.

En el año 2016, por acuerdo de Consejo Universitario Nº 1124-2016, con fecha 17 de mayo del 2016 se estableció que el mes de octubre de cada año se celebre en la Universidad Ricardo Palma el *mes de la investigación*.

La I jornada de investigación se realizó entre el 17 al 28 de octubre del año 2016 y sus logros fueron reportados en el Boletín Nº 03-diciembre 2016, del Vicerrectorado de Investigación. En dicha oportunidad contó con la participación de las unidades e institutos de investigación de las diversas facultades de la universidad, de la Escuela de Posgrado, del Centro de Investigación, del instituto de investigaciones filosóficas, de la Oficina Central de Extensión Cultural y Proyección social, y del Instituto de Control y Certificación de Calidad e Inocuidad Alimentaria (ICCCIA-URP).

En el presente año la participación mayormente comprendió la presentación en stand durante una semana del 09 al 14 de octubre de la producción lograda durante los años 2016 y 2017 por las unidades de investigación de cada facultad y Escuela de Posgrado, especialmente libros, revistas, investigaciones realizadas, investigación formativa así como instrumentos y material tecnológico presentados especialmente por los alumnos de la facultad de Ingeniería.

La segunda semana de participación del 16 al 21 de octubre se desarrollaron conferencias a cargo de expositores conferencistas, profesores de la URP e invitados externos. Cada Facultad y Escuela de Posgrado organizó sus conferencias a las cuales asistieron alumnos y profesores de cada área respectiva.

En esta oportunidad dado que en el año 2016 se presentaron los logros del 2010 al 2016, sólo se han presentado y destacado las producciones logradas entre los años 2016 y 2017 inclusive, lo que ha permitido efectuar un balance diagnóstico de la contribución de la URP en materia de investigación en estos dos últimos años.

Se destaca la participación del Comité Consultivo del Vicerrectorado de Investigación en la organización y ejecución de esta jornada la cual se realizó y se cumplió en su totalidad.

Héctor Hugo Sánchez Carlessi Vicerrector de Investigaciones

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

UNIDAD DE INVESTIGACIÓN

DECANO: Dr. Arq. Oswaldo Velásquez Hidalgo

PRESIDENTE

Dr. Arq. Oswaldo Velásquez Hidalgo.

COORDINADORA

Dra. Guisela Yábar Torres.

MIEMBROS

- Dr. Arq. Pablo Cobeñas Nizama.
 Director del Programa de Arquitectura.
- Arq. Jorge Bendezú Zumaeta.
 Director de la Escuela de Arquitectura.
- Dr. Arg. José Cárdenas Muñoz.
- · M.Sc. Rita Gondo Minami.

COLABORADORES

- · Arq. Alberto Reynaga.
- Mg. Miguel Landeo.
 Representante del Tercio Estudiantil.

Universidad Ricardo Palma "Formamos seres humanos para una cultura de paz" Vicerrectorado de Investigación II JORNADA DE INVESTIGACIÓN URP Del 09 al 21 de Octubre Facultad de Arquitectura y Urbanismo

APOYO ADMINISTRATIVO: Unidad de Investigación

EXPOSITORES/CONFERENCISTAS

- Dr. Arq. Oswaldo Velásquez Hidalgo.
- Dr. Arq. Pablo Cobeñas Nizama.
- Dra. Guisella Yábar Torres.
- Dr. Arg. José Cárdenas Muñoz.
- Dr. Arq. Manuel Villena Mavila.

- Mg. Arq. Tanith Olórtegui.
- · Arq. Alfio Pinasco.
- Mg. Miguel Guzmán Juárez.
- Mg. Alex Gálvez.
- Mg. Rosario Santa María.

CONFERENCIAS

- Ocupación del territorio en la franja costera y sostenibilidad del litoral sur de Lima Metropolitana.
 Dr. Arq. Oswaldo Velásquez Hidalgo Dr., Arq. Pablo Cobeñas Nizama, Dra. Guisella Yábar Torres,
 Dr. Arq. José Cárdenas Muñoz, Dr. Arq. Manuel Villena Mavila.
- Espacio indígena: el cosmos de los otros.
 Mg. Arq. Tanith Olórtegui

- El orden de un espacio y tiempo organizado en el santuario de Pachacamac. Arq. Alfio Pinasco.
- Los símbolos del formativo en los andes centrales. Arquitectura, rituales y astronomía.
 Mg Arq. Miguel Guzmán Juárez.
- Arboles urbanos existentes recomendados para la habitabilidad en parques vecinales caso: Parque Arróspide, Ate, período 2017 – 2018.

Mg. Arq. Alex Gálvez

• Estudio del impacto de las condiciones de la vivienda y el barrio sobre la salud en un sector de Villa María del Triunfo.

Mg. Arg. Rosario Santa María

EXPOSICIÓN DE PANELES

• Comportamiento térmico de los materiales de tierra y su utilización en la arquitectura ancestral del Perú.

Arq. María Guevara

• Malla de fibra vegetal como refuerzo de muros de adobe.

Dra. Arq. María Teresa Méndez

• Historia de un bosque recuperado con bambú. Investigación, RSE y Arquitectura.

Arq. Vanessa Hoyos

Arq. Guillermo Tisoc

• Instalación de baños secos en el caserío de San Pablo, comunidad Mi Buen Pastor. Piura.

MSc. Arg. Bellice Ego-Aguirre

Forma y Estructura.

MSc. Arg. Rita Gondo

Mercado minorista Santa María de Huachipa.

Arg. Liliana Román - Alumna arquitectura: Milagros Redañez

• Recuperación ecológica. Ciudad minera La Oroya.

Arq. Debbie Uribe

 Regeneración urbana sostenible del Fuerte General Hoyos Rubio y la integración social urbana en el eje histórico del distrito Rímac. Lima.

Arq. Giovanna Balarezo

Visiones de ciudad y paisaje urbano. Historia y gentrificación del barrio de Santa Cruz.
 Arq. Silvana Cossio

INVESTIGACIONES 2016-2017

2016: Informes Finales

• El trabajo cooperativo como metodología para generar aprendizajes significativos en los estudiantes de Arquitectura de la URP.

Paola Rossado Espinoza

2017: Proyectos aprobados

• Estudio del impacto de las condiciones de la vivienda y el barrio sobre la salud de un sector de Villa María del Triunfo. Lima Perú.

Rosario Santa María Huertas

• Los símbolos del formativo en los andes centrales (3,500-1600 a.C) arquitectura, rituales y astronomía.

Miguel Angel Guzmán Juárez

- Ocupación del territorio en la franja costera y sostenibilidad del litoral sur de Lima Metropolitana. Oswaldo Velásquez, Pablo Cobeñas, Guisela Yábar, José Cárdenas, Manuel Villena.
- El orden de un espacio y tiempo organizado en el Santuario de Pachacamac. Alfio Pinasco
- Arboles urbanos existentes recomendados para la habitabilidad en parques vecinales caso: parque Arróspide, Ate, periodo 2017 – 2018.
 Alex Gálvez

REVISTA

Arquitextos Nº 31-2016 y Nº 32-2017





Proyecto: "Ocupación del territorio en la franja costera y sostenibilidad del litoral sur de Lima Metropolitana".



Proyecto: "El orden de un espacio y tiempo organizado en el Santuario de Pachacamac".



Proyecto: "Los símbolos del formativo en los andes centrales. Arquitectura, rituales y astronomía."



Proyecto: "Estudio del impacto de las condiciones de la vivienda y el barrio sobre la salud en un sector de Villa María del Triunfo".



Proyecto: "Arboles urbanos existentes recomendados para la habitabilidad en parques vecinales caso: Parque Arróspide, Ate, período 2017 – 2018".



Proyecto: "Espacio Indígena: El Cosmos De Los Otros"

FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

UNIDAD DE INVESTIGACIÓN

DECANO: Dr. Tomas Agurto Sáenz

COMITÉ ORGANIZADOR

PRESIDENTE

Dr. David Talledo Gutiérrez.

MIEMBROS

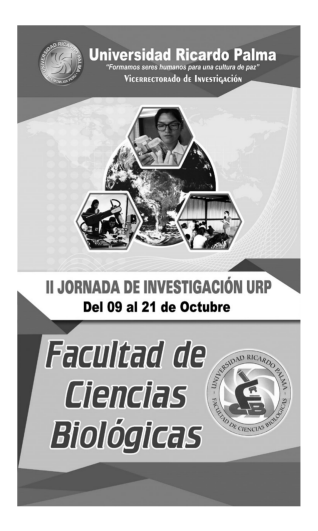
- · Blgo. Pedro Huamán.
- Mg. Juan Carlos Ramos.
- · Lic. Iván Ramírez.
- · Bach, Michella Brescia.

PROFESORES COLABORADORES

- Blgo. Roberto Pineda.
- · Lic. Carola Escobar.
- · Lic. Rafael Wong.

ALUMNOS COLABORADORES

- · Pavel Pastrana.
- · Karen Lau.
- · Jocelyn Bray.
- Nadia Fernández.
- · Bárbara Ymaña.
- · Janny Maza.
- · Sandra Almeida.
- · Diego Aguirre.
- Sergio Cruz Visalaya.
- Raider Castro.
- · Daniel Wu.
- · María José Castillo.
- · Valeria Valle-Riestra.
- Rocio Zapata.
- · Mauricio Gutiérrez.





EXPOSITORES/CONFERENCISTAS

- Dra. Ana Panta (CIP).
- Dr. Jorge Córdova (INDECOPI).
- Lic. Orlando Vigo (Consultor).
- · Dr. David Talledo.
- · Dra. Vera Alleman.
- · Lic. Carola Escobar.
- Srta. Leysa Yañez Gil.
- · Sr. David Puga.
- · Sr. Juan Manuel Iglesias.

- Srta Miangela Pacherres.
- · Lic. Iván Ramírez.
- · Mg. Enzio Foy.
- · Dr. Fred García Alayo.
- Srta. Caherine Rey Clarque.
- · Blgo. Pedro Huamán.
- · Dr. José lanaconne.
- · Srta Andrea Villaseca.
- · Bach, Matía Fossatti.

CONFERENCIAS

- Registro de la colección Alleman-Pefferrkorn del carbonífero de Paracas, año 2015.
 Vera Alleman
- Bibliografías Paleontológicas Peruanas.
 Mianggella Pacherres
- Familias de Ammonites más representativas del Creático Peruano.
 Leysa Yañez Gil
- Desarrollo de estrategias metodológicas para la enseñanza aprendizaje del curso de Genética en Ciencias Veterinarias.

Carola Escobar

• Evolución de los tipos celulares.

David Puga

Isópodos marinos del litoral del departamento de Lima.
 Irwing C.

 Influencia del campo magnético sobre el crecimiento bacteriano utilizando onda cuadrática variable.

Iván Ramírez Jiménez

 Caracterización proteolítica de hongos filamentosos aislados de bienes culturales como agentes causales.

Enzio Foy

• La proteína del Síndrome de Werner.

Matía Fosatti.

· Fawrela Lorensis.

Andrea Villaseca Robertson

• Impactos antropogénicos sobre el anidamiento de la tortuga golfina en el parque nacional Machalilla-Ecuador.

Catherine Rey Clarke

· Ingeniería Nuclear.

Carlos Sebastián Calvo

Variabilidad molecular de estructuras de origen animal.

Fred García Alayo

Las normas técnicas nacionales relacionadas con la gestión.

Santiago Justo Arévalo

· Patentes.

Jorge Córdova

INVESTIGACIONES 2016-2017

2016: Informes Finales

- Evaluación de la influencia de diferentes concentraciones del lisado de plasma rico en plaquetas en el cultivo in vitro de células madre derivadas de tejido adipocitario de equinos.
 Hugo Mauricio Gonzales Molfino
- Caracterización de la Actividad Proteolítica de Hongos Filamentosos Aislados de Bienes Culturales como Agentes Causales del Biodeterioro.

Enzio Foy Valencia

- Ensayos de toxicidad con fragancias, insecticidas y productos de limpieza sobre Porcellio Laevis.

 José Alberto Iannacone Oliver
- Influencia del campo magnético sobre el crecimiento bacteriano utilizando onda cuadrática variable entre 20 y 55 KHz con intensidad de 100 miliGaus en tiempos diferentes para la producción de probióticos, fermentos y metabolitos utilizados en la industria alimentaria y la salud.

Tomás Agurto Sáenz

2017: Proyectos aprobados

• Desarrollo de estrategias metodológicas para la enseñanza del aprendizaje del Curso de Genética en Ciencias Veterinarias.

Carola Escobar Gabilondo

REVISTA

BIOTEMPUS, Revista de la Facultad de Ciencias Biológicas. 2016, 2017



FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN ECONÓMICA, SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL

DECANO: Dr. Jesús Hidalgo Ortega

COMITÉ ORGANIZADOR

Director del Instituto: Dr. Víctor Palma Sánchez.

Responsables: MBA Gloria López Rivas

Mg. Katia Mejía Sáenz.

Coordinación ejecutiva

Mg. Katia Mejía Sáenz.

Docentes colaboradores

- Dr. Napoleón Ambrocio B.
- · Lic. Carlos Velarde Núñez.

Apoyo administrativo

- Sra. Marietta de Lourdes García Díaz.
- · Sra. Norma Ardiles Bellido.

Alumnos colaboradores

- Tomy Carrillo Ramírez (Coordinador).
- · Claudio F. Alcarraz Saavedra.
- Milagros K. Gomero Montalván.
- · Nataly A. Sánchez Dávila.

EXPOSITORES/CONFERENCISTAS

- · Dr. Ricardo Nieva.
- · Mg. Jorge Rosas Santillana.
- · Dr. Carlos Cavani Graú.
- · Mg. David Esteban.



- · Ninet A. Gavilán Calderón.
- · William Alonso Guzmán Ruiz.
- Alex E. Hernández Crespo.
- · Joel L. Galarreta Rejas.
- Dr. Rosendo Ramírez Taza.
- · Mg. Milagros Quispe Q.
- Dr. Luis García Vargas.
- Dr. Fernando Villarán de la Puente.

CONFERENCIAS

- Corrupción y la paradoja de la formación de alianzas.
 Ricardo Nieva
- Experiencias y vivencias en la creación de un libro de Marketing.
 Carlos Cavani Graú
- Promoviendo la investigación formativa en la Escuela Profesional de Administración de Negocios Globales.

David Esteban

- Pobreza en el Perú y brechas de servicios energéticos y de telecomunicaciones.
 Rosendo Ramírez Taza
- Análisis de la pobreza en el Perú.
 Milagros Quispe Q.
- Experiencias exitosas en el desempeño de empresas públicas: El caso de HydroQuébec. (teleconferencia).

Luis García Vargas

Relación universidad, empresa, gobierno, experiencia del proyecto Vinculando Mi Perú.
 Fernando Villarán de la Puente.

PUBLICACIONES DE DOCENTES DE LA FACEE 2016-2017

- Marketing, enfoque antropológico, histórico y social. CEGGE 2017.
 Carlos Cavani Graú
- Historia del Valle de Cañete y de Villa de Pacarán. 2017.
 Eduardo Chamot Dargent
- Fundamentos de política económica de competitividad. 2016.
 Juan Fernández Chavesta / Enrique Romero Gonzáles.
- Teoría y política monetaria. 2016.
 Pacífico Huamán Soto
- Relaciones económicas internacionales en periodo de crisis global. 2016.
 Katia Mejía Sáenz

TRABAJOS PRESENTADOS EN STAND

- Trabajos de investigación presentados por la Escuela de Turismo, Hotelería y Gastronomía
- Tesis de grado de los alumnos de la FACEE 2016 y 2017.
- Libros y publicaciones de los docentes de la FACEE.
- Trabajos de investigación formativa asesorados por profesores de la FACEE. (profesores: Katia Mejía Sáenz. Gloria López Rivas, Cinthia Núñez Rosales, Christian Alejandro Barreda Rázuri y Enrique Romero Gonzales).

INVESTIGACIONES 2016-2017

2017: Proyectos aprobados

• Las condiciones laborales de los trabajadores y empleados en las pequeñas y microempresas en el Perú 1990-2015.

Jan Lust

• Estudio sobre los avances y perspectivas en la aplicación de la economía social de Mercado en el Perú.

Víctor Palma Sánchez

• Innovación en la industria alimentaria Peruana: Tinte natural extraido de la Betacianina de la Quina.

Gloria López Rivas

• El comportamiento de los depositantes para castigar a los bancos en un contexto de fondo seguro de depósitos y efectos externos, el caso del Perú 2005-2017.

Napoleón Ambrocio Barrios









FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIA POLÍTICA

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN JURÍDICA

DECANO: Dr. Magdiel Gonzales Ojeda

COMITÉ ORGANIZADOR PRESIDENTE

Gonzales Ojeda, Magdiel.

Miembros

- Mg. Roxana Rodríguez Cadilla Ponce.
- · Lic. Carmen Rosa Peña Machuca.
- · Lic. Bryan Antocina Cravero.
- · Bach. Lucero Vílchez.
- Estudiante: Roy Atencia Porras.

Profesores colaboradores

- · Lic. José Mendivil Nina.
- · Lic. Jorge Godenzi Alegre.
- Mg. Marco Trigoso Suárez.
- Mg. Enrico Huarag Guerrero.
- · Lic. Leonidas Velarde López.
- · Dr. Raúl Vidal Coronado.
- · Lic. Alejandro Rojo Martínez.

Alumnos colaboradores

- Luis Roldán Bazán.
- · Diana García Eusebio.
- · Lucía Rivera Vásquez.
- · Roy Atencia Porras.
- Wendy Valencia Cahuaya (ex alumna).

Apoyo administrativo

- · Edita Guerrero Muñoz.
- · Rodrigo Randy Peña Vergara.

CONFERENCISTAS/EXPOSITORES

- Cap de Navío Rudi Quiñonez Benedetti.
- · Dr. Francisco Miró Quesada Rada.
- Ing. Luis Roldan Pereyra.
- Dr. Felipe Salazar Ricsi.
- · Mg. Roxana Rodríguez-Cadilla Ponce.



CONFERENCIAS

- El accionar de la marina de Guerra del Perú.
 Rudi Quiñonez Benedetti
- Sistemas políticos y gobiernos locales.
 Francisco Miro Quesada Rada
- Institucionalización de la participación ciudadana en el gobierno de Santiago de Surco. Luis Roldan Pereyra
- Participación ciudadana en el gobierno local de Santiago de Surco.
 Roxana Rodríguez-Cadilla Ponce
 Panelistas: Dr. Felipe Salazar Ricsi

INVESTIGACIONES

2016: Informes de investigación.

La Violencia contra la mujer en el Distrito de Santiago de Surco.
 Instituto de Investigación Jurídica. Facultad de Derecho y Ciencia Política.

2017: Proyecto aprobado.

Participación ciudadana en el Gobierno Local de Santiago de Surco.
 Instituto de Investigación Jurídica. Facultad de Derecho y Ciencia Política.

PUBLICACIONES-REVISTA 2016-2017

Revista de la Facultad de Derecho y Ciencia Política- IUS INKARI.



FACULTAD DE HUMANIDADES Y LENGUAS MODERNAS

UNIDAD DE INVESTIGACIÓN

DECANA: Dra. Dora Bazán

COMITÉ ORGANIZADOR PRESIDENTE

Dra. Marta Zolezzi de Rojas.

Miembros

- Dra. Dora Bazán Montenegro.
- · Mg. Rafael Flores Paz.
- Mg. . Sofía Lévano Castro.
- · Mg. Reinel Navarrete Honderman.
- Dr. Mario Mejía Huamán.

Profesor colaborador

Mg. Arthur De la Cruz Espinoza.

Alumnos colaboradores

- María del Carmen Barriga Cornejo.
- Andrea Daza La Rosa.

Personal de apoyo administrativo

- Jorge Luis Gil Benites
- Juan Carlos Palacios Cabrera.
- · Jorge Gutiérrez Romero.
- Georges Satalaya Campaña.
- Allana Priscilla Ormeño Alcaraz.

CONFERENCISTAS/EXPOSITORES

- · Mg. Nadia Podleskis Feiss.
- Mg. Rafael Flores Paz.
- Mg. Arthur de la Cruz Espinoza.
- Mg. Rosa Luna García.
- Mg. Jean Norbert Podleskis.
- Dra. Marta Zolezzi de Rojas.
- Mg. Ana María Loyola Silva.
- Mg. Sofía Lévano Castro.
- Mg. Reinel Navarrete Honderman.
- María del Carmen Barriga Cornejo.
- · Andrea Daza La Rosa.





CONFERENCIAS REALIZADAS

• Programa de gestión mental sobre el nivel de expresión escrita en francés de estudiantes de francés básico de la Facultad de Humanidades y Lenguas Modernas".

Mg. Nadia Podleskis Feiss

• Normas para la introducción de palabras chinas en textos en castellano.

Mg. Rafael Flores Paz

• El temperamento innovador del habla castellana de Ricardo Palma y las singularidades lingüísticas de las tradiciones peruana a la luz del siglo XXI

Mg. Ana María Loyola

• Problemas planteados en la traducción directa (Alemán-Castellano) de textos económicosfinancieros sobre productos estructurados.

Mg. Arthur de la Cruz Espinoza

• La reactividad y terminologización en la terminología de los trastornos del espectro autista (TEA) en español, francés, inglés e italiano.

Mg. Rosa Luna García

 Visualización y rendimiento académico de estudiantes de idioma de la Universidad Ricardo Palma.

Mg. Jean Norbert Podleskis

· La muerte en la Grecia Antigua

Dra. Marta Zolezzi de Rojas

• Propuesta de enseñanza-aprendizaje cognitivo constructivista del curso "Teoria de la Traducción".

Mg. Sofía Lévano Castro

Oferta educativa universitaria en Lima Metropolitana 1995-2015.

Mg. Reinel Navarrete Honderman

- Interpretación y estrés: un estudio en los intérpretes telefónicos de Lima Metropolitana. María del Carmen Barriga Cornejo
- Principales dificultades de alumnos de chino mandarín avanzado respecto a los complementos verbales de resultado.

Andrea Daza La Rosa

INVESTIGACIONES

2016: Informes de investigación.

- Propuesta de enseñanza aprendizaje cognitivo constructivista del Curso de Teoría de la Traducción.
 Sofía Lévano Castro
- La reactividad y terminologización en la terminología de los trastornos del espectro autista (TEA) en español, francés, Inglés de Italiano.

Rosa E. Luna García

 La muerte en la Grecia Antigua Marta Zolezzi de Rojas

Normas para la introducción de palabras chinas en textos en castellano.
 Rafael Flores Moreno

• Bicentenario en el aula. (Representaciones de la independencia nacional en el Teatro Peruano). Wilfredo Kapsoli Escudero

2017: Proyectos aprobados.

• El temperamento innovador del habla castellana de Ricardo Palma y las singularidades linguisticas de las tradiciones a la luz del Siglo XXI.

Ana María Loyola Silva

• Rol de la mujer en la creación y gestión de la microempresa. Un estudio en el distrito de los Olivos en Lima Metropolitana.

Marta Zolezzi de Rojas.

• Evaluación del impacto de las actividades cognitivo constructivista para el curso Teoría de la traducción.

Sofía Lévano Castro

• La construcción de la realidad: Traducción del Castelllano del tratado del León Dorado de Fazang (643-712).

Rafael Flores Paz

Oferta educativa universitaria en Lima metropolitana, 1995-2015.
 Reinel Navarrete Honderman

- Visualización y rendimiento académico en estudiantes de idioma de la Universidad Ricardo Palma.
 Jean Norbert Podleskis
- Problemas planteados en la traducción directa alemán castellano de textos económicos financieros sobre productos estructurados.

Arthur de la Cruz Espinoza

 Programa de gestión mental sobre el nivel de expresión escrita en francés de estudiantes de francés Básicos de la Facultad de Humanidades y Lenguas Modernas. URP.
 Nadia Podleskis Feiss

• Servicios de valor añadido que brindan los proveedores de servicios de traducción e interpretación referidos en las páginas web hispanas.

Rosa Luna García

REVISTAS

- Revista de la Facultad de Humanidades y Lenguas Modernas.
 Nº 19 2016.
- Revista Yuyaykusun del Departamento Académico de Humanidades. Nº 09-2016

FACULTAD DE INGENIERÍA

Escuela Profesional de Ingeniería Civil
Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica
Escuela Profesional de Ingeniería Industrial
Escuela Profesional de Ingeniería Informática
Escuela Profesional de Ingeniería Mecatrónica

DECANO: Dr. Jorge Arroyo Prado

COMITÉ ORGANIZADOR PRESIDENTE

Dr. Oscar Valverde Ayala.

MIEMBROS

- · Dr. Pedro Huamaní Navarrete.
- · Mg. Augusto Vega Pinedo.

Profesores colaboradores

- Dr. Ing. Arturo Velásquez Jara.
- Ing. Julio González Prado.
- Dr. Ing. José Antonio Velásquez Costa.
- · Ing. Ricardo Palomares Orihuela.
- Mg. Ing. Serafín Sosa Barrera.

Apoyo secretarial administrativo

· Sra. Mariza Vásquez Chávez.

CONFERENCISTAS/EXPOSITORES

- · Bernardo Guerrero Valenzuela.
- · Pedro Huamaní Navarrete.
- · Augusto Vega Pinedo.
- · Humberto Chong Rodríguez.
- · Luis Sosaya del Carpio.
- · Juan Carlos Gonzáles.
- José Antonio Velásquez Costa.
- Miguel Arrunátegui Angulo.
- · Arnaldo Carrillo Gil.
- · Oscar Eduardo Donayre Córdova.
- · Oscar Valverde Ayala.
- · Juan Vega Oliver.





EXPOSICIONES EN STAND

Estudiantes Proyectistas:

• Transporte y llenado automático de envases de vidrio.

Alvaro Suárez Olin.

Darlyn Alzamora Luyo.

Melanie Tipacti Grimaldo.

Brazo robótico para la automatización del traslado de piezas mecánicas.
 Yair Percy Rodríguez Lizano.

• Sistema automatizado de teñido de hilos aplicado a la industria.

Carlos Alfonso Tello Vargas.

Alvaro M. Castro Bautista.

Microcentrífuga.

Christian Tamashiro Palomino.

Fabio Jeri Alejos.

• Electrocardiograma.

Carlos Tello Vargas.

Christian Camacho Lévano.

Pulsoximetro

Daniela Anchante Alonzo.

- Control de ingreso a laboratorio con Rfid. Jimmy R. Warthon Meléndez.
- Drones.

Stéfano Rojas Ascate.

· Seguridad vial para invidentes.

Ruddy Janpierts Correa Grillo.

Edson Joel Retamozo.

Realidad virtual y aumentada para el Museo de Historia Natural URP.

Iván Manuel Aliaga Huamán.

Abel José Tarazona Reyes.

Máguina CNC multifuncional con controlador RAMPS.

Diego Bueno Veliz.

Augusto Delgado Boza.

Alvaro Gonzalo.

Wall-Plant.

Luis Rondón.

Motobomba controlada por PLC.

Antonio Jéremy Muller.

Samuel García Cárdenas.

Brazo Robótico de 3 GDL.

Gonzalo André Pimentel Calmet



CONFERENCIAS

- Uso de drones para extender una red del internet de las cosas.
 Miguel Arrunátegui Angulo
- Investigación formativa en ingeniería, Una experiencia universitaria.
 Arnaldo Carrillo Gil
- Estudio preliminar de las correlaciones entre las propiedades físicas y la consolidación en arcillas tropicales peruanas en el departamento de San Martín.

Oscar Donayre Córdova

- Estimación del flujo vehicular utilizando la transformada de Hough y Operaciones morfológicas.
 Pedro Huamaní Navarrete
- Las fuerzas de la naturaleza.
 Oscar Valverde Ayala
- Fuzzy control to simulate 4 autonomous navigation behaviors in a differential drive-mobile robot.

 Juan Vega Oliver
- El LISP por dentro y por fuera.
 Augusto Vega Pinedo

REVISTAS

PERFILES. Revista de la Facultad de Ingeniería. 2016.

INVESTIGACIONES 2016-2017

2016: Informes de investigación

• Red neuronal ART2 embebida en hardware para el reconocimiento de patrones de voz en tiempo real.

Pedro Huamaní Navarrete

- Optimización de la medición de flujo bajo el principio de la presión diferencial y su importancia en la ingeniería de control y automatización industrial.
 - Humberto Chong Rodríguez
- El Bootstrap paramétrico y no paramétrico y su aplicación en los modelos Log-lineal Poisson. Antonio Bravo Quiroz

2017: Proyectos aprobados.

- Prueba de sistema de planificación de recursos empresariales (ERP o Enterprise Resource Planning) pre construido, amoldable, dinámico, extensible, experimentable.
 Augusto Vega Pinedo
- Procesamiento de imágenes digitales en hardware embebido para la supervisión de alumnos durante evaluaciones escritas.

Pedro Huamaní Navarrete



 Una propuesta conjunta entre Estados Unidos y Perú por parte de la Universidad de Virginia, la Universidad Nacional de ingeniería, la Universidad Ricardo Palma para desarrollar un modelo topográfico en 3D sobre las restauración de los andenes de Sacsayhuaman para evitar el colapso de los muros. (Tercera Etapa)
 Leonardo Alcayhuaman Accostupa.

 Aplicaciones de la investigación de operaciones para mejorar la productividad y la calidad de la industria de la fundición en el Perú.
 Carlos Raúl Sebastián Calvo.





FACULTAD DE MEDICINA HUMANA INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS BIOMÉDICAS

DECANA: Dra. María Socorro Alatrista de Bambaren

COMITÉ ORGANIZADOR PRESIDENTE

Dr. Jhony A. De la Cruz Vargas.

Miembros

- · Dr. Brady Beltrán.
- MBA. Lucy E. Correa López.

Profesor colaborador

• Dra. María Loo Valverde.

Alumnos colaboradores:

- Any Salgado Herrera.
- · Marcelo Garriazo Navarro.
- · Paola Lucero Heredia Torres.
- · Christoper Alexander Alarcon Ruiz.
- Edgard Martín Isaías Ramírez Aysanoa.
- Gabriela Alessandra Rivera Saucedo.
- Yanely Medalit Hermitaño Faustino.
- · Carolina Sáenz Vásquez.
- Jesús Efraín Nuñez Reyes.
- Madelaine Margaritté Navarro Yparraguirre.
- · Sandra Isabel Andahua Inuma.
- · Luz Elena Bances Dávalos.
- · Lucia de la Cruz Inga.
- · Julissa Azucena Carhuayo Chura.
- · Dayanne Nemith Estrella Benites Gamboa.
- Raúl Roberto Vallejos Nuñez.
- Ana Zoila Chirinos Castro.
- · Katerine Maite Garcia Moreno.
- · Carlos Ariel Noriega Baella.
- Jesús Enrique Talavera Ramírez.
- · Carlos Noriega.
- Huerta Espinoza Andrei Saveli.





Apoyo administrativo

· Cecilia Salazar Garcia.

EXPOSITORES/CONFERENCISTAS

- Dr. Héctor Hugo Sánchez Carlessi.
- · Mg. Isabel Recavarren.
- Dr. Jhony A. De la Cruz Vargas.
- · Dr. Javier Enciso.
- · Dr. Patricio Centurión.

CONFERENCIAS

- Presente y futuro de las revistas indexadas.
 Mg. Isabel Recavarren (Concytec).
- Producción científica en la URP.
 Dr. Héctor Hugo Sánchez Carlessi.
- Experiencias con la revista de la Facultad de Medicina Humana. Dr. Jhony A. De la cruz Vargas.
- Células madre: ventana de oportunidades.
 Dr. Javier Enciso (Universidad Científica del Sur).
- Experiencias clínicas con células madre.

Dr. Patricio Centurión

PARTICIPACION EN STAND

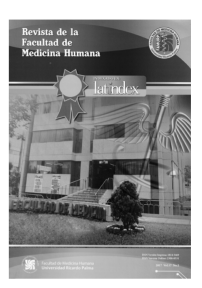
- a. Tesis sustentadas.
- b. Revista indexada.
- c. Video de investigación.
- d. Poster de trabajos de investigación.

POSTERS

Se presentaron más de 40 poster al Primer Concurso de Posters Científicos, de las Facultades de Medicina Humana, Ingeniería, Arquitectura y Biología.

Los trabajos fueron premiados en las áreas de Mejor Poster en:

- Investigación Clínica.
- Investigación Básica.
- Investigación Tecnológica.
- Innovación.



INVESTIGACIONES 2016-2017

2016: Informes de investigación

Calidad de las Tesis en Medicina Humana.
 Manuel Huamán Guerrero/Jhony De la Cruz Vargas.

2017: Proyectos aprobados.

- Asociación entre ansiedad y trastornos del sueño en estudiantes matriculados en el sexto año de medicina humana de la Universidad Ricardo Palma en el período marzo-Julio del 2017.
 Jhony De la Cruz/Manuel Huamán
- Estudio preclínico de la actividad antiinflamatoria y analgésica del extracto etanólico de las hojas de Manihot esculenta cranz (Yuca) en modelos experimentales.
 Vilma Herencia Reyes
- Desarrollo de un prototipo tecnológico de mejora y automatización de procesos en el servicio de Emergencia Pediátrica del Hospital Nacional E. Rebagliati Martins, 2017.
 Consuelo Luna/Edgardo Palza/Jhony de la Cruz/María Alatrista
- Parasitosis intestinal y anemia sobre el rendimiento escolar en niños de Pamplona Jhony de la Cruz/Manuel Huamán G.
- Incidencia de eventos adversos asociados a dispositivos médicos en el Hospital Nacional E.
 Rebagliati Martins.
 - María del Socorro Alatrista de Bambarén
- Estudio piloto sobre mercurio en salud realizado en un hospital público del Perú.
 María del Socorro Alatrista de Bambarén
- Factores asociados al Síndrome de Burnout en estudiantes de la Universidad Ricardo Palma en el período 2017.
 - Lucy Correa/Jhony de la Cruz/Miguel Pérez
- Evaluación del tratamiento de la enfermedad mineral ósea en la prevalencia de las calcificaciones vasculares en pacientes de la Unidad de Hemodiálisis del Servicio de Nefrología del Hospital Guillermo Almenara durante el período marzo 2017-Julio2017.

 Edwin Castillo /Jhony de la Cruz

PREMIOS DE INVESTIGACION GANADOS 2017:

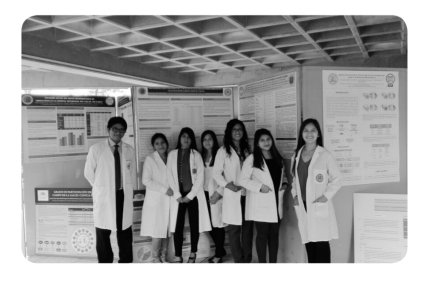
- 1. Premio Kaelin Essalud- IETSI: Dr. José Antonio Grande Urbina
- 2. Premio Fundación Ajinomoto 8va edicion: Edwin F. Morales Carbone, Jhony A. de la Cruz Vargas.

REVISTA

Revista de la Facultad de Medicina Humana 2016 y 2017







FACULTAD DE PSICOLOGÍA

IINSTITUTO DE INVESTIGACIONES PSICOLÓGICAS Y EDUCACIONALES "WALTER BLUMENFELD"

DECANO: Mg. Gerardo Choque Martínez

COMITÉ ORGANIZADOR PRESIDENTE

Dr. Ernesto Oliver Paredes.

Miembros

- · Dr. Héctor Morán Seminario.
- · Dr. William Torres Acuña.

Alumnos colaboradores

- Srta. Geraldine Altamirano Huaranga.
- · Srta, Allison Casas Chávez,

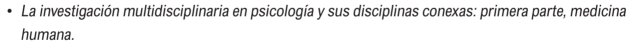
Apoyo administrativo

· Sr. Marco del Risco Sánchez.

EXPOSITORES/CONFERENCISTAS

- · Dr. Ernesto Oliver Paredes.
- Dr. Héctor Morán Seminario.
- · Dr. William Torres Acuña.

CONFERENCIAS



Dr. Ernesto Oliver Paredes.

- El 125 Congreso de la APA.
 - Dr. William Torres Acuña.
- Importancia de la relevancia y calidad en las investigaciones de tesis en la Facultad de Psicología.
 Dr. Héctor Morán Seminario.

INVESTIGACIONES 2016-2017

2016: Informes de investigación

- Prevalencia de indicadores de tendencias psicopáticas en adolescentes.
 Ernesto Oliver Paredes
- Estandarización de la prueba Comprensión Numérica para alumnos del nivel primario (PCN NEP) de instituciones educativas de la UGEL 07 Lima Metropolitana.
 Carlos Reyes R. y Héctor Sánchez C.



Predictores de resiliencia en niños del Perú y Australia: Un Estudio Transcultural.
 Nelly Ugarriza Chávez

 Manifestaciones del estado emocional y preferencia sexual en relación con el tamaño del tercer núcleo intersticial del hipotálamo anterior (INAH3), con las variaciones moleculares de glóbulos blancos.

Ana María Montero Doig

2017: Proyectos aprobados.

- Elaboración del Test de Pensamiento Crítico Existencial de Lima.
 Natividad Espíritu Salinas
- Conocimiento y Consumo de la coca y derivados en Universitarios de Lima metropolitana.
 Ernesto Oliver Paredes
- Funcionamiento familiar, ajuste socioemocional y escolar como factores predictores de la resiliencia en niños que proceden de un contexto de pobreza urbana.
 Nelly Ugarriza Chávez

DIFUSION

- Distribución de folletos sobre libros disponibles en la Biblioteca de investigación para estudiantes de Psicología
- · Libros de investigación formativa.



ESCUELA DE POSGRADO

UNIDAD DE INVESTIGACIÓN

DIRECTORA: Dra. Reina Zúñiga de Acleto.

COMITÉ ORGANIZADOR RESPONSABLE PRESIDENTE

Dr. Roberto Reyes Tarazona.

Miembros

- · Dra. María Serena Villanelo Ninapaytán.
- · Dr. Carlos Bancayán Oré.
- · Mg. Ofelia Roque Paredes.

Alumna colaboradora

· María Isabel Salas Ojeda.

Apoyo secretarial administrativo

• Srta. Katherine Milagros Borgues Vilca.

EXPOSITORES/CONFERENCISTAS

- · Dra. Ana María Montero Doig.
- Dr. Roberto Reyes Tarazona.
- Mg. Arq. Sisy Vidal Rodríguez.
- · Mg. Ofelia Roque Paredes.
- · Lic. Luis Chirinos Rueda.
- Dr. Carlos Bancayán Oré.
- Bach, Julián Dávila Chávez,
- · Juan Monasí Fernández.



- Alvaro Ruiz Huillca.
- · Alberto Giovanni Victoria.
- Mirella Concha Urquizo.
- Ing. Daniel Chávez Gallo.
- · María Isabel Salas Ojeda.
- · André Chávez Panduro.
- Carlos Gutarra Jinés.
- · José Antonio Cárdenas Garro.

CONFERENCIAS

- Psicoanálisis y neurociencias moleculares en Psicología.
 Dra. Ana María Montero Doig.
- Génesis política de la modernización de Lima a partir del derribo de la muralla colonial y el nuevo trazado urbano (1870-1878).
 - Dr. Roberto Reyes Tarazona.
- Refugio comunal contemporáneo desde la perspectiva ecológica y regional ante el cambio climático en Mancos, Yungay.
 - Mg. Sisy Vidal Rodríguez.
- Desarrollo turístico en Lurín; rol de la universidad y del gobierno local.
 - Mg Ofelia Roque Paredes
 - Lic. Luis Chirinos Rueda

 Neuropsicología de la corteza prefrontal y flexibilidad mental para la gestión de los recursos humanos.

Bach. Julián Dávila Chávez.

Dr. Carlos Bancayán Oré (Asesor).

- Deep Learning.
 - Juan Monasí Fernández Ruiz, Huillca/Alberto Giovanni Victoria/ Mirella Concha Urquizo.
- Machine Learning aplicado al manejo integrado de plagas.
 Ing. Daniel Chávez Gallo.
- Clusterizacion de huracanes usando librerías de Big Data en R.
 María Isabel Salas Ojeda, André Chávez Panduro, José Cárdenas Garro, Carlos Gutarra Jinés.
- Identificación de bloques en el mundo mediante técnicas de claustering avanzadas.
 Maria Isabel Salas Ojeda, André Chávez Panduro, José Cárdenas Garro, Carlos Gutarra Jinés.

INVESTIGACIONES

2017: Informes de investigación

• Génesis política de la modernización de Lima a partir del derribo de la muralla colonial y el nuevo trazado urbano (1870-1878).

Roberto Reyes Tarazona

REVISTA

Paideia XXI, Nº 6, año, 2016









VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN CENTRO DE INVESTIGACIÓN

COORDINADOR: Dr. Carlos Sebastián Calvo.

COMITÉ ORGANIZADOR

Responsables

- · Dr. Héctor Hugo Sánchez Carlessi.
- · Dr. Carlos Sebastián Calvo.

Coordinadora ejecutiva

· Lic. Patricia Matos Ramírez.

Apoyo técnico

· Ing. Jofré Hidalgo Alvarez.

Apoyo administrativo

· Janet Olenka Arrieta.

EXPOSITORES/CONFERENCISTAS

- · Dr. Carlos Sebastian Calvo.
- · Dr. David Talledo.
- Dra. Cynthia Zorrilla-INIA.
- Ing. Agustín Zúñiga-IPEN.

CONFERENCIAS

- El Perú como centro de origen de plantas cultivadas.
 David Talledo
- Estado actual de las investigaciones en recursos genéticos y biotecnología en el Perú (Expositora invitada).

Cynthia Zorrilla-INIA

- Mesa redonda: Recursos Genéticos.
 David Talledo y Cynthia Zorrilla-INIA.
- Gestión de la investigación, desarrollo e innovación.
 Agustín Zúñiga-IPEN.
- Normas técnicas peruanas.
 Agustín Zúñiga -IPEN.
- Mesa redonda: Gestión de I+D+i y Normalización.
 Carlos Sebastián-URP, Agustín Zúñiga-IPEN.
- Panelistas: aplicaciones industriales de la tecnología nuclear.
 Carlos Sebastián-URP.



- Potencialidades de aplicaciones del reactor nuclear de Investigaciones del Perú.
 Agustín Zúñiga-IPEN.
- Patentes sobre derivados de organismos vivos.
 - O. Vigo-Consultor.
- · Importancia de las patentes en las universidades.
 - J. Córdova- (PUCP).
- Publicaciones y derechos de autor.
 - J. Córdova y M. Castro

Panelistas: O. Vigo-(Consultor), J. Córdova-(PUCP) y M. Castro-(INDECOPI).

- Aplicaciones ambientales de los isótopos y de los trazadores artificiales
 Carlos Sebastián.
- · Mesianismo peruano: dos discursos.

Marcos Yauri.

La Gestión de operaciones en la industria de fundición.

Carlos Sebastián Calvo.

· Aplicaciones industriales de la tecnología nuclear.

Carlos Sebastián Calvo.

Mesa Redonda: Investigaciones cualitativas y cuantitativas en el Centro de Investigación-URP
 Dr. Pedro Jacinto Pazo, Dr. Agustín Zúñiga Gamarra, MSc. Carlos Sebastián Calvo

INVESTIGACIONES 2016-2017

2016: Informes de investigación

• Discursos, prácticas e imaginarios juveniles en torno a la participación política en el Perú durante el año 2016.

Manuel Jerjes Loayza Javier.

 Cultura, política y parlamento en el Perú (2011 – 2016). La corrupción en la percepción de los estudiantes universitarios de Lima.

Omar Valeriano Yalle Quincho.

- Trabajo, poder y conflicto en el valle de Nepeña (Ancash): 1860 2010.
 José Martínez Llaque.
- Subjetividad sobre la discriminación racial y racista en la educación peruana. Una visión desde los estudiantes de educación secundaria en Lima.

Pedro Maguin Jacinto Pazo.

La Metáfora en el discurso Periodístico en la prensa escrita en Lima.

Trixia Osorio Anchiraico.

Los intelectuales en el Perú: 200 años de vida republicana.

Osmar Gonzales Alvarado.

• Comercio Justo, ¿Alternativa de crecimiento para el pequeño productor emprendedor agrícola? Revisión y análisis de algunas experiencias latinoamericana. El caso del café y del cacao. Katia Mejía Sáenz.

• La Respuesta de la Historia.

Marcos Yauri Montero.

 Los símbolos del formativo en los andes centrales (3,500 – 1600 a. C.). arquitectura, rituales y astronomía.

Miguel Angel Guzmán Juárez.

- Desarrollo de un modelo topográfico 3D de la restauración de los andenes basado en evidencias arqueológicas para proteger las murallas de Sacsayhuaman de las aguas de escorrantía pluvial. Alcayhuamán Accostupa, Leonardo.
- Perfil diagnóstico de las conductas de bullying (acoso escolar) en escolares de primaria y secundaria de instituciones educativas estatales del distrito de Santiago de Surco.
 Carlos Reves Romero/ Héctor Sánchez Carlessi.
- Estilos de apego en la relación de pareja y bienestar psicológico en estudiantes universitarios de una universidad privada de Lima.

Patricia Roxana Matos Ramírez.

2017: Informes de investigación

 Violencia, conflicto y discriminación en la escuela. Una visión desde los maestros y padres de familia de educación secundaria en Lima.

Pedro Jacinto Pazo.

• Prácticas sociales, políticas autónomas y la emergencia de nuevos actores sociales en lima metropolitana (2000-2016).

José Martinez Llaque.

Prevención geotécnica-sísmica en caso de desastres naturales (2ª etapa).
 Arnaldo Carrillo Gil.

- Representación parlamentaria y corrupción en el Perú. El caso de los parlamentarios 2011-2016.
 Omar Yalle Quincho.
- Ricardo Palma: Una visión prospectiva.

Wilfredo Kapsoli Escudero.

 Refugio comunal contemporáneo desde la perspectiva ecológica y regional ante el cambio climático en Mancos-Yungay.

Sisy Vidal Rodríguez

El debate intelectual en la formación del Estado Peruano.

Osmar Gonzáles Alvarado

- Percepción de los valores cívico morales en escolar de educación primaria de Lima metropolitana.
 Construcción y validación de un instrumento.
 Carlos Reyes R./Héctor Sánchez C.
- Programa experimental de prevención de conductas acosadoras escolares (Bullying) en estudiantes de una institución educativa de Lima.
 Carlos Reyes/Patricia Matos R.

PUBLICACIONES

- Test de Comprensión Numérica para alumnos del nivel de educación primaria.
 - Hugo Sánchez-Carlos Reyes.
- Violencia contra la mujer en el distrito de Santiago de Surco.
 Facultad de Derecho y Ciencia Política
- Catálogo de investigaciones publicadas URP 2000-2016.
 Vicerrectorado de Investigación

BOLETINES

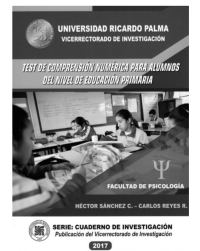
- Boletín Nº 01. Mayo 2016
- Boletín Nº 02. Agosto 2016
- Boletín Nº 03, Diciembre 2016
- Boletín Nº 04 abril del 2017
- Boletín Nº 05. Mayo agosto 2017

REVISTAS, 2016-2017

Scientia, Nº 18-2016









CONCLUSIONES

 Se ha apreciado una interés mayor de las facultades, escuelas profesionales y escuela de pos grado para participar en la II Jornada de Investigación realizada en el mes de octubre del 2017.

- 2) Durante las dos semanas que duró la jornada ha habido exposiciones en los stands respectivos y se han realizado 84 conferencias por parte de las distintas Facultades y Unidades de Investigación.
- 3) Las Facultades que han promovido y ejecutado mayores investigaciones son: la Facultad de Medicina Humana y la Facultad de Humanidades y Lenguas Modernas (27), la Facultad de Psicología (23) y el Centro de Investigación de la URP (24),
- 4) En cuanto a publicaciones vinculadas con investigaciones la URP ha logrado en el período 2016-2017, un total de 4 publicaciones.
- 5) La Investigación formativa a cargo de los alumnos, contando con la coordinación y asesoría de un profesor se viene aplicando en cada carrera profesional en determinadas asignaturas. Se resalta la investigación formativa que realizan las Facultades de Psicología y de Ciencias Económicas y Empresariales.
- 6) El interés por investigar de parte de nuestros docentes de la URP les ha llevado a inscribirse en el Directorio DINA del CONCYTEC. Actualmente hay 287 inscritos en el directorio del CONCYTEC-DINA de los cuales 19 profesores de la universidad están reconocidos en REGINA, o Registro Nacional de Investigadores del CONCYTEC.

PRINCIPALES LOGROS DEL VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN AÑO 2017

- 1. Actividad: Ejecución del Taller: "El Ensayo Académico y el Artículo Científico en las Revistas de Investigación con Indexación Internacional". Resultado: 109 profesores capacitados.
- 2. Actividad: Promoción, Seguimiento, Publicación y Evaluación de papers (artículos científicos), elaborados por los profesores de la URP. Resultado: 56 artículos presentados. Los artículos seleccionados se han publicado en el repositorio institucional de la URP.
- 3. Programa: Incentivos al Profesor Investigador por Artículos Publicados en Revistas Indizadas.

 Resultado: Artículos en revistas indexadas presentados por 4 profesores, con referencias en Scopus, y Scielo, entre otras.
- 4. Programa: Promoción y Seguimiento de Proyectos de Investigación con Fondos Concursables (CONCYTEC y otros). Resultado: Un proyecto de investigación aplicada seleccionado, presentado por la Facultad de Medicina Humana-Instituto de Ciencias Biomédicas.
- 5. Actividad: Aprobación, Seguimiento y Supervisión de los Proyectos del Plan Anual de Investigación Docente 2017. Resultado: Se aprobaron 64 proyectos de investigación.
- 6. Actividad: Aprobación de Informes Finales de Investigación del año 2016. Resultado: Se aprobaron 35 informes de investigación.
- 7. Actividad: Elaboración y Publicación de los Boletines de Investigación. Resultado: Se publicaron 3 boletines del VRI.
- 8. Actividad: Elaboración y Publicación de Cuadernos de investigación URP. Resultado: Se publicaron 3 cuadernos de investigación.
- 9. Actividad: Elaboración y Publicación de la Revista Scientia, Ediciones N°18 y 19 del Centro de Investigación. Resultados: 400 ejemplares de la edición N° 18 y 400 ejemplares de la edición N° 19.
- 10. Actividad: Elaboración del Catálogo de Investigaciones Publicadas URP 1999-2016. Resultado: 500 ejemplares impresos.
- 11. Actividad: Creación y Operación de la Unidad de Repositorio Institucional de la URP Resultados: La Unidad de Repositorio Institucional de la URP, fue creada por ACU Nº 2323-2017, del 4 de octubre de 2017, como unidad adscrita al Centro de Investigación.
 - Hasta la fecha se ha incluido en el repositorio institucional 56 Artículos Académicos y de Investigación, 7 Documentos Normativos de Investigación, 31 Informes de Investigación, 54 tesis de Posgrado, 735 tesis de Pre grado, 2 Producciones tecnológicas, 1 Publicación y 22 Revistas digitales. se ha logrado gestionar y obtener el ISSN electrónico para todas las revistas digitales producidas por la URP, se han habilitado 395 cuentas de acceso al Sistema Anti plagio Turnitin, se han dictado 7 talleres de capacitación (4 en la Facultad de Arquitectura, 2 en la Facultad de Ingeniería y 1 en la Facultad de Biología), generándose 246 informes, siendo en su mayoría relacionados a tesis, artículos e informes de investigación.
- 12. Actividad: Creación del Comité de Coordinación de las Revistas de la URP. Resultado: Comité en funciones.

13. Actividad: Convocatoria al Concurso de Proyectos de Investigación de Tesis de Pregrado y Posgrado, a través del Centro de Investigación. Resultado: Bases elaboradas en aplicación, según cronograma establecido. Hasta la fecha se han recibido 10 expedientes.

- 14. Actividad: Coordinación y seguimiento de los Procesos de Indexación de las Revistas del Centro de investigación y de las Unidades de Investigación de las facultades. Resultado: Se han logrado indexar 6 revistas de la URP. Están pendientes 4 (en proceso).
- 15. Actividad: Convocatoria al I Concurso sobre Proyectos de Innovación Tecnológica para alumnos de las distintas carreras profesionales de la URP. Resultado: Se presentaron 4 grupos.
- 16. Actividad: Il Jornada de Investigación Científica, Tecnológica y Humanística e la URP (Mes de la Investigación). Resultados: Presentaciones en stands, sobre los avances de investigación de las diversas Facultades, VRI y Unidades Operativas, Conferencias efectuadas en diversos auditorios de la Universidad según programado por Cada Unidad de Investigación. Concurso de Posters, como estímulo a la investigación de jóvenes estudiantes, bajo asesoramiento de investigadores principales. Se entregaron premios de estímulo a los ganadores.
- 17. Programa de Apoyo al Docente Investigador para participación en eventos nacionales e internaciones como expositores en representación de la URP. Resultados: Se ha apoyado a 12 docentes para que asistan a eventos nacionales e internacionales
- 18. Programa: Apoyo al alumno investigador para participación en eventos nacionales e internaciones, como expositores en representación de la URP.
 - Resultado: Se apoyó a 11 alumnos, igualmente en eventos nacionales o internacionales.

NOTAS DE INTERÉS

Concurso CONCYTEC CIENCIA ACTIVA

La Universidad Ricardo Palma, a través de la Facultad de Medicina Humana-Instituto de Ciencias Biomédicas, ha sido seleccionada en el marco del Concurso convocado por CONCYTEC-CIENCIA ACTIVA, con el proyecto:

Validación de paneles para detección de Mutaciones Somáticas en Tumores Sólidos y su valor Pronóstico en el manejo de Cánceres del Pulmón, Colon y Malenoma de Población Peruana.

Revistas indexadas en Latíndex

Se han indexado en Latindex las siguientes revistas de la URP.

- Revista de la Facultad de Medicina Humana de la Universidad Ricardo Palma.
- Illapa, del Instituto de Investigaciones Museológicas y Artísticas.
- Revista de la Facultad de Humanidades y Lenguas Modernas.
- Tradición, de la Universidad Ricardo Palma.
- · Scientia, del Centro de Investigación URP.
- Revista Aula Palma, del Instituto Ricardo Palma

