



**Resultados de los Fondos Concursables Internos para proyectos de investigación USIL 2019-02**

Lima, 18 de febrero de 2020

**I. GENERAL**

El Vicerrectorado de Investigación de la Universidad San Ignacio de Loyola – USIL, en coordinación con las Facultades designaron para el 2019-02 un financiamiento de S/. 208,000 para Proyectos de Investigación desarrollados por estudiantes, tesis, docentes y personal administrativo de la corporación USIL.

El objetivo de esta convocatoria es promover las capacidades en investigación de los estudiantes, docentes y personal administrativo. Asimismo, contribuir a la producción científica, tecnológica e innovadora y el desarrollo de conocimientos que aportan soluciones a problemas y necesidades de los sectores productivos y sociales.

**II. RESULTADOS**

Se presentaron 23 postulantes, 6 de la categoría estudiantes y tesis, 17 de la categoría docentes y personal administrativo, de las áreas de conocimiento ciencias aplicadas y ciencias sociales y humanidades. Cuatro propuestas no pasaron la etapa de elegibilidad. Se evaluaron 19 propuestas en total.

Las facultades que participaron son las siguientes: Ingeniería, Ciencias de la Salud, Ciencias Empresariales, Humanidades, Derecho, Turismo y Gastronomía, Escuela de Post Grado y de Estudios Generales.

Se declaró desierta la categoría de estudiantes y tesis para el área de conocimiento de ciencias sociales y humanidades.

A continuación, se presentan las propuestas ganadoras, por categoría y área de conocimiento:

**a) Docentes y personal administrativo – Ciencias aplicadas**

Título	Seudónimo	Investigador principal	Nota	Orden	Evaluación
Congreso OCEANS 2020 – ORBSLAM2 para navegación de vehículos submarinos y POTBot: cámara submarina para monitoreo de hábitats	OCEANS	Franco Hidalgo Herencia	17.6	1	APROBADO
Análisis de la composición química del "gorgojo de los Andes" para evaluar su potencial como complemento alimenticio en la dieta Andina	UINEMA1	Julio Martin Rivera Castillo	17.3	2	APROBADO
Video estéreo submarino para medición de tallas de peces	UWSCFM	Franco Hidalgo Herencia	16.6	3	APROBADO

**b) Estudiantes y Tesis – Ciencias aplicadas**

Título	Seudónimo	Asesor del proyecto	Nota	Orden	Evaluación
Desarrollo de un snack de tercera generación mediante la tecnología de extrusión	FLAKESPOP	Perla Krystell Paredes Concepción	15.5	1	APROBADA
Evaluación Aeromicológica de la Calidad del Aire en zonas circundantes al Relleno Sanitario Modelo del Callao	POLARIS	Erika Yovana Gonzales Medina	14.5	2	APROBADA



Fondos concursables internos para proyectos de investigación USIL 2019-02

Evaluación de suelos tropicales con cenizas de cáscara de arroz en una capa estructural para pavimentación en el Corredor Vial Picota - Tarapoto	CAPEST	Guillermo Lazo Lázaro	12.5	3	APROBADA
--	--------	-----------------------	------	---	----------

c) Docentes y personal administrativo – Ciencias sociales y humanidades

Título	Seudónimo	Investigador Principal	Nota	Orden	Evaluación
Análisis de las diferencias de ingreso por género del personal de dirección de los Establecimientos de Salud en el Perú	JFLM	Jose Fernando Larios Meoño	14.4	1	APROBADA
Modelo de intención de emprendimiento para estudiantes universitarios	Mint Poem	Emilio Alberto Un Jan Liau Hing	14.2	2	APROBADA

El Comité de Evaluación de Investigación se reunió el 18 de febrero a las 11:00 hrs y emitieron los resultados indicados en el numeral II.

III. ACUERDOS

- Agregar a las bases de proyectos de investigación "la calificación es con decimales o redondeo al número inmediato superior".
- Invitar a los postulantes que han obtenido un puntaje cercano a la nota aprobatoria a presentarse al siguiente corte con fecha de publicación 02.03 y cierre 29.04.
- Enviar la retro alimentación a los postulantes aprobados y no aprobados, como se viene realizando desde la primera versión (USIL 2017-02).

Ana María Muñoz  
Vicerrectora de Investigación

Justo Balmaceda  
Miembro del Comité de Ética

Lourdes Tapia  
Coordinadora de Proyectos de Investigación

Alejandro Cruzata  
Miembro designado por el Vicerrectorado de Investigación

Juan Carlos Salinas  
Miembro designado por el Vicerrectorado de Investigación