



“Año de la Universalización de la Salud”

Cusco, 23 de junio de 2020

**OFICIO N° 256-2020-VRIN-UAC**

**Señor**

**Dr. Emeterio Mendoza Bolívar**

Rector de la Universidad Andina del Cusco.

Presente. -

**Asunto:** Informa Sobre Incorporación de Tesis de la Facultad de Ciencias de la Salud a Proyectos Financiados por FONDECYT.

**Ref.:** + Ficha de evaluación.  
+ Convocatoria por la web master.

Tengo el agrado de dirigirme a Ud., para hacer de su conocimiento, que en el marco del desarrollo del proyecto de investigación financiados por FONDECYT, “**NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ANSIEDAD Y DEPRESIÓN EMPLEANDO DERIVADOS SEMISINTÉTICOS DE LAS MACAMIDAS Y SUS EFECTOS SOBRE LA EXPRESIÓN GÉNICA DE CANNABINOIDES ENDÓGENOS EN NÚCLEOS CEREBRALES DE RATONES**”, los investigadores responsables PhD. Luis Fernando Pacheco Otálora, Dr. Edgard Fernando Pacheco Luza y Dra. Grace Violeta Espinoza Pardo, y del proyecto “**ESTUDIOS A NIVEL MOLECULAR SOBRE LA REGULACIÓN DEL SISTEMA ENDOCANNABINOIDE Y SU ROL EN LOS MECANISMOS DE NEUROPROTECCIÓN EN MODELO DE ISQUEMIA CEREBRAL FOCAL: NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS DEL USO DE DERIVADOS SINTÉTICOS DE MACAMIDAS**”, cuya responsable es la Mgt. Katerin Taboada Rosell, se han llevado a cabo los procesos de selección de tesis, para ser incorporados como tales en los proyectos antes indicados, de acuerdo a las bases que para esos casos establece el FONDECYT.

La selección se realizó previa convocatoria pública por la web master de la universidad, en base a la evaluación de sus hojas de vida, entrevista personal y disponibilidad de tiempo al proyecto. El beneficio principal es que los seleccionados desarrollarán su tesis de grado financiado por FONDECYT, y además esta actividad responde a la vinculación de la investigación formativa con las investigaciones de alto impacto en la UAC. Los estudiantes seleccionados figuran en los cuadros siguientes:

**PROYECTO TITULADO: NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ANSIEDAD Y DEPRESIÓN EMPLEANDO DERIVADOS SEMISINTÉTICOS DE LAS MACAMIDAS Y SUS EFECTOS SOBRE LA EXPRESIÓN GÉNICA DE CANNABINOIDES ENDÓGENOS EN NÚCLEOS CEREBRALES DE RATONES”.**

ITEM	Nombres	Código de Estudiante	Escuela Profesional	Puntaje de Evaluación Neto	Clasificación
1	Ricardo Narciso Montoya Huallpamaita.	011300764d	Medicina Humana	17.80	Ganador
2	Walter Fares Delgado Casós.	013300001i	Psicología	17.25	Ganador



# UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

## VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Universidad Acreditada Internacionalmente

Universidad Paradigmática

Licenciada por la SUNEDU



“Año de la Universalización de la Salud”

**PROYECTO TITULADO:** “ESTUDIOS A NIVEL MOLECULAR SOBRE LA REGULACIÓN DEL SISTEMA ENDOCANNABINOIDE Y SU ROL EN LOS MECANISMOS DE NEUROPROTECCIÓN EN MODELO DE ISQUEMIA CEREBRAL FOCAL: NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS DEL USO DE DERIVADOS SINTÉTICOS DE MACAMIDAS”.

ITEM	Nombres	Código de Estudiante	Escuela Profesional	Puntaje de Evaluación Neto	Clasificación
1	Flavia Alejandra Castro Garcia	012100880j	Psicología	19.00	Ganador
2	Witny Ochoa Santander	014200909h	Psicología	15.00	Finalista
3	Juda Gabriela Hencke Córdova	013200470g	Psicología	12.00	Finalista

Se adjuntan los documentos pertinentes del caso.

Agradeciendo la atención que se sirva dispensar al presente, expreso a usted las muestras de mi distinción personal.

Atentamente,



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

*Di Yanira Bravo González*  
VICE RECTORA DE INVESTIGACIÓN