

Cusco 15 de junio del 2020

OFICIO N° 0003-2020-CIB-UAC

SEÑORITAS:

Flavia Alejandra Castro Garcia

Juda Gabriela Hencke Cordova

Witny Ochoa Santander

POSTULANTES AL CONCURSO TESISISTA CONENIO N°432-2019-FONDECYT-DE
UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

PRESENTE. –

ASUNTO: Informe de resultados de calificación para
tesista del **Convenio N° 432-2019-FONDECYT-DE**

Previo un cordial saludo me dirijo a Ustedes, para hacer de su conocimiento la calificación obtenida en su postulación para el proyecto FONDECYT 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”** con **Convenio N° 432-2019-FONDECYT-DE**. De acuerdo a lo antes expuesto, es importante recalcar los puntos a considerar dentro de la evaluación, los cuales describo seguidamente:

- Presentación completa de documento de acuerdo al formato solicitado en la bases
- El postulante pertenece a las Escuelas Profesionales descritas en las bases
- Si cuenta con grado de Bachiller
- Si cuenta con disponibilidad de tiempo completo, incluidos fines de semana y feriados.
- Conocimiento de inglés Básico – Intermedio
- Si cuenta con alguna experiencia en investigación.

Una vez evaluados todos estos puntos en la entrevista la puntuación fue la siguiente:

LUGAR	POSTULANTE	PUNTAJE
PRIMER LUGAR	Flavia Alejandra Castro Garcia	19
SEGUNDO LUGAR	Witny Ochoa Santander	15
TERCER LUGAR	Juda Gabriela Hencke Cordova	12



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
“Año de la Universalización de la Salud”

Teniendo como **GANADORA** a la **Srta. Flavia Alejandra Castro Garcia**, la cual formara parte del equipo de trabajo como tesista de Pre-Grado. Así mismo agradezco a las otras participantes por su interés en la postulación, deseándoles los mejores éxitos.

Gracias por la atención

Atentamente,



Correo de contacto: ktaboada@uandina.edu.pe
Contacto de celular: 963360524

Adjunto:

- Registro de Calificación

