

**CONIDA
COMITÉ DE SELECCION**

ACTA N° 002 CAS – 019-2022

CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA PARA 01 ESPECIALISTA EN FORMULACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS PÚBLICOS DE CIENCIAS ESPACIALES.

Siendo las 14:05 horas del día miércoles 21 de diciembre del 2022, se reunieron en la Unidad de Recursos Humanos, los integrantes del Comité de Selección, designados mediante Resolución Directoral N° 019-2022-UNREH/CONIDA de fecha 01 de diciembre 2022, para la contratación de un ESPECIALISTA EN FORMULACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS PÚBLICOS DE CIENCIAS ESPACIALES para la Dirección de Aplicaciones Espaciales y Geomática; COR FAP Daniel Carranza Castañeda, quien actúa como presidente, Lic. José Jesús Pasapera y el COR. FAP (R) Miguel Ángel Núñez Talledo Plaza, como miembros del comité.

AGENDA

-Evaluación Curricular de postulantes.

ORDEN DEL DIA

Se presentaron 03 postulantes, que luego de revisar sus hojas de vida de acuerdo a los requisitos mínimos de la convocatoria, se determinó el siguiente puntaje:

Nombre del Postulante	Experiencia	Capacitación	Nivel Académico	Puntaje Total
Carmen Rosa Vellta Castro	18	11.6	20	49.6
Cesar Enrique Reyes Soto	18.6	20	20	58.6
Edgar Moisés Cárdenas Argumedo	20	19.3	20	59.3

El Comité acordó por unanimidad declarar aprobada la calificación del personal que obtuvo el puntaje mínimo o superior de 54 puntos, siendo los siguientes postulantes que pasan a la siguiente etapa.

- **Cesar Enrique Reyes Soto**
- **Edgar Moisés Cárdenas Argumedo**

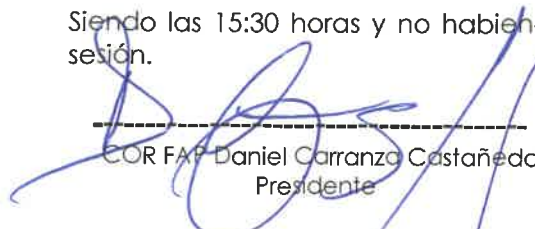
Los postulantes mencionados deberán acceder a la evaluación Técnica/Conocimientos Presencial el día jueves 22 de diciembre del 2022 a las **10:00 horas**.

Lugar: Luis Felipe Villarán 1069 San Isidro.

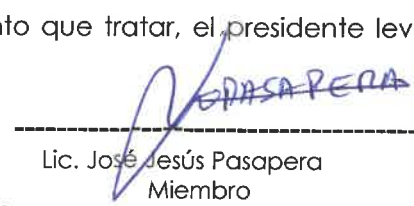
Consultas:

dcarranza@conida.gob.pe
Teléf. 01-5763920 Anexo 6407

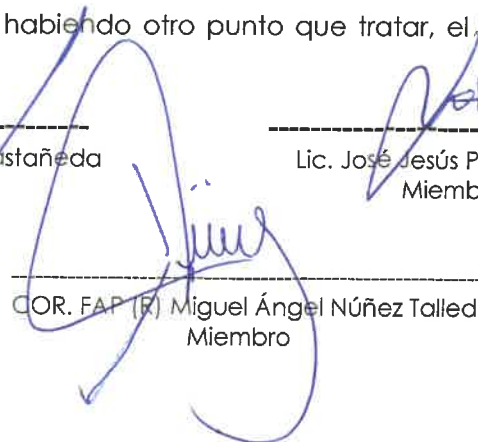
Siendo las 15:30 horas y no habiendo otro punto que tratar, el presidente levanta la sesión.



COR FAP Daniel Carranza Castañeda
Presidente



Lic. José Jesús Pasapera
Miembro



COR. FAP (R) Miguel Ángel Núñez Talledo
Miembro