

ACTA DE RESULTADO DE LA EVALUACIÓN CURRICULAR
CONVOCATORIA CAS N° 001-2022-MDJN, MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE JESUS
NAZARENO

Siendo las 13:00 horas del día 25 de Marzo del 2022, constituidos en el local institucional de la Municipalidad Distrital De Jesús Nazareno, ubicado en el Jr. Ricardo Palma N° 241, el Comité Evaluador del Concurso de la CONVOCATORIA CAS N° 001-2022-MDJN, conformado por el Lic. Adm. Rufino Quispe Fernández, Presidente Titular, CPC. Cinthia Rosy Amao Barrial y el Ing. Abraham Jesús Cabezas Yaranga, Miembros Titulares, de conformidad con lo dispuesto mediante Resolución Gerencial 83-2022-MDJN/GM, quienes se reúnen para iniciar la etapa de evaluación curricular de los postulantes, la misma que se desarrolló bajo el siguiente detalle:

PRIMERO: Se procede a la verificación física del currículum vitae presentado por los postulantes para el cargo de División de Estudios y Obras, de acuerdo a lo establecido en las Bases del Concurso.

SEGUNDO: Se procedió a realizar la evaluación del currículum vitae de los postulantes, según los factores de la evaluación curricular establecidos en las bases del concurso. Una vez realizada la evaluación por el Comité Evaluador, el resultado se detalla en el cuadro adjunto al presente.

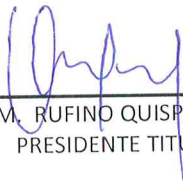
DIVISIÓN DE ESTUDIOS Y OBRAS

N°	POSTULANTES	RESULTADO DE LA EVALUACIÓN CURRICULAR	FECHA Y HORA DE LA ENTREVISTA
01	CESAR EDUARDO ALANYA PALOMINO	NO APTO (*)	-----
02	WILMER LAZARO ARCE	APTO	08:30 AM Auditorio de la Municipalidad
03	ALEX ALLAUCCA HUARIPAUCAR	NO APTO (**)	-----

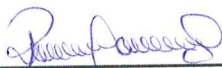
(*) No cumple con experiencia relacionado al cargo

(**) No cumple con formación académica (no adjunta constancia de habilidad)

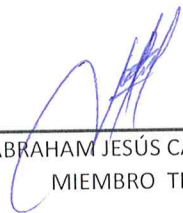
Sin más que hacer constar, siendo las 13:45 horas, los miembros del Comité Evaluador concluyen la presente, firmando en señal de conformidad de los acuerdos adoptados.



LIC. ADM. RUFINO QUISPE FERNÁNDEZ
PRESIDENTE TITULAR



CPC. CINTHIA ROSY AMAO BARRIAL
MIEMBRO TITULAR



ING. ABRAHAM JESÚS CABEZAS YARANGA
MIEMBRO TITULAR