

ACTA SOBRE PUNAJE TECNICO

CONCURSO PUBLICO ABREVIADO N° 11-2025-IVP-A/CS-1
(CP-ABR-11-2025-IVP-A/CS-1)

SERVICIO DE MANTENIMIENTO DEL CAMINO VECINAL NO PAVIMENTADO TRAMO: EMP. AP-817 (PISCOY) (KM 27+316) – TAQUEBAMBA (KM 44+456) DISTRITO DE TINTAY DE LA PROVINCIA DE AYMARAE, DEPARTAMENTO DE APURIMAC.

En las instalaciones del Instituto Vial Provincial Municipal de Aymaraes, siendo las 11:00 horas del día 23 de mayo del 2025, se reunieron los miembros Titulares del Comité Selección, responsable de la conducción de los procedimientos de selección de los servicios de mantenimiento rutinario, designados mediante RESOLUCIÓN GERENCIAL N° 86-2025-IVP-AYMARAE, de fecha 25 de abril del 2025, integrado por la Ing. VISAYDA CONDORI MAHUINLLA como presidente Titular, Ing. EDGARDO COVARRUBIAS PINTO como Primer Miembro Titular, y el Ing. MILAN E. DURAND SEQUEIROS como Segundo Miembro Titular,, con la finalidad de efectuar la admisión, evaluación, calificación de las ofertas y otorgamiento de la buena pro del procedimiento de selección CONCURSO PUBLICO ABREVIADO N° 11-2025-IVP-A/CS-1– Primera Convocatoria.

Se procede en estricto cumplimiento de la Ley General de Contrataciones Públicas y su Reglamento vigentes y las Bases Integradas del Procedimiento de Selección.

A fin de dar inicio al acto programado, de la revisión efectuada en la ADMISIÓN de propuestas presentadas, se continua con la evaluación técnica de acuerdo a las bases integradas, el mismo que se indica lo siguiente:

De acuerdo a las bases integradas publicada para dicho proceso de selección no se consideró un puntaje técnico por ser un servicio de mantenimiento rutinario vial, donde en las bases integradas se mencionó que el puntaje técnico (NO CORRESPONDE), por ende, el puntaje técnico considerado será 00 para todos los postores con el fin de darles un trato igualitario.

Como se puede ver en las bases integradas:

4.2. PUNTAJE TOTAL

El puntaje total de las ofertas es el promedio ponderado de la evaluación técnica y la evaluación económica, aplicándose la siguiente fórmula:

$$PTP = c_1PT + c_2Pe$$

Donde:

PTP	=	Puntaje total del postor a evaluar
Pt	=	Puntaje de la evaluación técnica del postor a evaluar
Pe	=	Puntaje de la evaluación económica del postor a evaluar
c1	=	Coefficiente de ponderación para la evaluación técnica: [NO CORRESPONDE]
c2	=	Coefficiente de ponderación para la evaluación económica: [1]

Donde: $c_1 + c_2 = 1.00$

Conforme a ello, solo se considera el puntaje económico para este proceso de selección el cual tendrá un puntaje máximo de 100 puntos.

Para determinar la oferta con el mejor puntaje y el orden de prelación de las ofertas, se considera lo siguiente:

4.1. EVALUACION ECONOMICA (Puntaje Máximo: 100 Puntos)

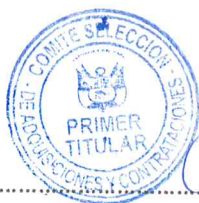
OFERTA ECONÓMICA	PUNTAJE/METODOLOGÍA PARA SU ASIGNACIÓN
<p><u>Evaluación:</u></p> <p>Se evalúa considerando el precio ofertado por el postor.</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>Se acredita mediante el documento que contiene el precio de la oferta (Anexo N° 6).</p>	<p>La evaluación consiste en otorgar el mayor puntaje a la oferta del menor monto ofertado y otorgar a las demás ofertas puntajes inversamente proporcionales a sus respectivos montos ofertados, según la siguiente fórmula:</p> $Po = \frac{Mb \times Pmax}{Mo}$ <p>Po = Puntaje de la oferta económica a evaluar Mo = Monto de la oferta económica Mb = Monto de la oferta económica más baja Pmax = Puntaje máximo</p> <p>[PUNTAJE MÁXIMO EQUIVALENTE A 100 PUNTOS]¹⁰ puntos</p>

Siendo las 12:00 Horas del mismo día, Mes y Año se da por culminada la evaluación y firmada por los Integrantes del comité de Selección, suscribiendo la presente acta luego de ser leída y aprobada para su publicación.



Presidente Titular

Ing. Visayda Condori Ñahuinlla



Primer Miembro Titular

Ing. Edgardo Covarrubias Pinto



Segundo Miembro Titular

Ing. Milan Durand Sequeiros