



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Viceministerio de Transportes

Provías Descentralizado

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"



BICENTENARIO PERÚ 2021

ANEXO 1

RESULTADOS DE EVALUACIÓN PARA LA CONTRATACION DEL SERVICIO DE UN ESPECIALISTA EN OBRAS DE ARTE Y DRENAJE (INGENIERO CIVIL) DE LA INSPECCION DE LA OBRA MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA RAMAL PACUCHA (DESVIO PISTA) PACUCHA

PROCESO UZAPU N° 0013-2021

CUADRO DE EVALUACION DE POSTULANTES

Table with 2 columns: PERFIL DEL POSTULANTE and POSTULANTE (1) CAHUANA CARDENAS CARLOS NOE. Rows include: FORMACION ACADEMICA TITULADO (INGENIERO CIVIL), CAPACITACION Y/O ENTRENAMIENTO EN LA ESPECIALIDAD, EXPERIENCIA EN OBRAS DE ARTE Y DRENAJE (02 AÑOS), CONTAR CON RUC, CONTAR CON RNP, CONTAR CON CCI, and RESULTADO GANADOR.

RESULTADOS FINALES:

El postulante CAHUANA CARDENAS CARLOS NOE ha resultado adjudicado para la presente contratación del PROCESO UZAPU 013-2021.

El resultado se obtiene de la evaluación realizada a la experiencia específica de acuerdo a las actividades indicadas en el Numeral 6.1 y 7 del TRD.

El ganador del proceso, deberá comunicarse con el AREA DE ADMINISTRACIÓN, al siguiente correo dbarreto@proviasdes.gob.pe, para la suscripción y recepción de su respectiva Orden de Servicio, presentando su Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo (SCTR ) por los 55 días de servicio.

Finalmente, los presentes firman este documento en señal de la conformidad y solicitan se proceda a la publicación de los resultados finales de acuerdo al cronograma establecido en los TDR.

Abancay, 03 de mayo del 2021

Handwritten signature of David Salas Pacheco

ING. DAVID SALAS PACHECO
ESPECIALISTA REGIONAL II
UNIDAD ZONAL APURIMAC
MTC- PROVIAS DESCENTRALIZADO

Handwritten signature of Hugo V. Acosta Valer

Ing. Hugo V. Acosta Valer
COORDINADOR ZONAL APURIMAC
MTC - PROVIAS DESCENTRALIZADO

Unidad Zonal Apurímac
Esq. Av. Mariño 133
Abancay - Perú
T. (51) 083-208258
www.pvd.gob.pe