

REPORTE DE EVALUACIÓN TÉCNICA

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CALCA

Nomenclatura : AS-SM-12-2025-CS-MPC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE MANTENIMIENTO RUTINARIO DE CARRETERAS EMP. CU-112 - PARU PARU - LAGUNA KINSACOCHA
DISTRITO DE PISAC- PROVINCIA DE CALCA- DEPARTAMENTO DE CUSCO

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CALCA

Nomenclatura : AS-SM-12-2025-CS-MPC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE MANTENIMIENTO RUTINARIO DE CARRETERAS EMP. CU-112 - PARU PARU - LAGUNA KINSACOCHA
DISTRITO DE PISAC- PROVINCIA DE CALCA- DEPARTAMENTO DE CUSCO

Nro. Item : 1

Descripción del Item: SERVICIO DE MANTENIMIENTO RUTINARIO DE CARRETERAS EMP. CU-112 - PARU PARU - LAGUNA KINSACOCHA

Postor	Estado de registro de propuesta	Estado de admisión	Puntaje técnico	Estado de calificación
INVERSIONES AGUILAS H Y M SOCIEDAD ANONIMA	Valido	Admitida	100.0	Calificada
TAWA DESIGN ARQUITECTURA Y CONSTRUCCION	Valido	Admitida	100.0	Calificada
CONSTRUCTORES Y CONSULTORES SOL & JVP	Valido	Admitida	100.0	Calificada
CONSORCIO MACHUPICCHU	Valido	Admitida	100.0	Calificada
A&V SOCLLACCASA E.I.R.L.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
SERVICIOS DE MANTENIMIENTO VIAL CORRECAMINOS	Valido	Admitida	100.0	Calificada
PROINVER SAN FERNANDO E.I.R.L.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
CONSORCIO PHINAY	Valido	Admitida	100.0	Calificada
PARAVECINO ZUÑIGA ROY PLACIDO	Valido	Admitida	100.0	Calificada
LEAN BUSINESS SERVICES CONSULTING EMPRESA	Valido	Admitida	100.0	Calificada
CGC. CADI COLLUMANI S.R.L.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
INVERSIONES ANDINO Y&C S.A.C.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
EMPRESA CRUZ LAMAY S.R.L.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
FAMATOLE SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Valido		NO	
GRUPO PERU CONSULTORES Y CONTRATISTAS K & O	Valido		NO	
PITUSIRAY CONTRATISTAS GENERALES S.A.C.	Valido		NO	
SCORPION ROJO VRYL EMPRESA INDIVIDUAL DE	Valido		NO	
CORPORACION BARHUA APURIMAC EMPRESA	Valido		NO	