

## REPORTE DE EVALUACIÓN TÉCNICA

Entidad convocante : OFICINA DE NORMALIZACION PREVISIONAL

Nomenclatura : AS-SM-7-2024-ONP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE IMPERMEABILIZACIÓN DE LOSAS DE TECHOS DE LOS CENTROS DE ATENCIÓN ONP DE LA ZONA SUR (ICA Y AREQUIPA)

Nro. Item : 1

Descripción del Item: SERVICIO DE IMPERMEABILIZACIÓN DE LOSAS DE TECHOS DE LOS CENTROS DE ATENCIÓN ONP DE LA ZONA

Postor	Estado de registro de propuesta	Estado de admisión	Puntaje técnico	Estado de calificación
DYSAMAX CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS GENERALES	Valido	Admitida	100.0	Calificada
VORTICE CONSTRUCTORA CONSULTORA S.A.C.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
ROMA SOLUCIONES INTEGRALES E.I.R.L.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
MAYOLDA INVERSIONES S.A.C.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
INVERCON PROYECTOS S.A.C.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
CONSORCIO EJECUTOR ALFA	Valido	Admitida	100.0	Calificada
DRYWALLCOHL E.I.R.L.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
RAMIREZ SOCOLA JEANPEERS ROQUELIN	Valido	Admitida	100.0	Calificada
STANDARD SERVICE E.I.R.L.	Valido	Admitida	100.0	Calificada

Entidad convocante :OFICINA DE NORMALIZACION PREVISIONAL

Nomenclatura :AS-SM-7-2024-ONP-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Servicio

Descripción del objeto :SERVICIO DE IMPERMEABILIZACIÓN DE LOSAS DE TECHOS DE LOS CENTROS DE ATENCIÓN ONP DE LA ZONA SUR (ICA Y AREQUIPA)

Nro. Item :2

Descripción del Item:SERVICIO DE IMPERMEABILIZACIÓN DE LOSAS DE TECHOS DE LOS CENTROS DE ATENCIÓN ONP DE LA ZONA

Postor	Estado de registro de propuesta	Estado de admisión	Puntaje técnico	Estado de calificación
DYSAMAX CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS GENERALES	Valido	Admitida	100.0	Calificada
VORTICE CONSTRUCTORA CONSULTORA S.A.C.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
MAYOLDA INVERSIONES S.A.C.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
INVERCON PROYECTOS S.A.C.	Valido	Admitida	100.0	Calificada
RAMIREZ SOCOLA JEANPEERS ROQUELIN	Valido	Admitida	100.0	Calificada
STANDARD SERVICE E.I.R.L.	Valido	Admitida	100.0	Calificada