

## REPORTE DE EVALUACIÓN TÉCNICA

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PIURA-EDUCACION

Nomenclatura : AS-SM-12-2023-GO.RE.PIURA.DRE-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : INSTALACION DE SOBRE TECHO DE ESTRUCTURA METALICA Y CALAMINON PARA PROTECCION DE LOSA ALIGERADA EN PABELLON DE LA I.E. ENRIQUE LOPEZ ALBUJAR, DISTRITO DE PIURA, PROVINCIA DE PIURA, DEPARTAMENTO DE PIURA.

Nro. Item : 1

Descripción del Item: INSTALACION DE SOBRE TECHO DE ESTRUCTURA METALICA Y CALAMINON PARA PROTECCION DE LOSA

| Postor                                             | Estado de registro<br>de propuesta | Estado de<br>admisión | Puntaje<br>técnico | Estado de<br>calificación |
|----------------------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|--------------------|---------------------------|
| CONSTRUCTORA HORMIGON FUERTE S.A.C.                | Valido                             | Admitida              | 100.0              | Calificada                |
| FIGUEROA CASTILLO LUIS CARLOS                      | Valido                             | Admitida              | 100.0              | Calificada                |
| REPRESENTACIONES Y SERVICIOS GENERALES ACARO       | Valido                             | Admitida              | 100.0              | Calificada                |
| CONSTRUCTORA Y SERVICIOS GENERALES DEL NORTE       | Valido                             | Admitida              | 100.0              | Calificada                |
| CONSORCIO AREZU                                    | Valido                             |                       | NO                 |                           |
| INGENIER PROCURA CONSTRUCTION G & R S.A.C.         | Valido                             |                       | NO                 |                           |
| PLANTA INDUSTRIAL DEL NORTE E.I.R.L. - P.I.N. EIRL | Valido                             |                       | NO                 |                           |