

**CUADRO VERIFICACIÓN DOCUMENTOS TÉCNICOS**

REQUISITO	CONSORCIO DFL	CONSORCIO DISTRITAL	UT GEOCONTROL	CONSORCIO ESTABILIZACIONES 2010	CONSORCIO TALUD 2010
1 General Dos (02) certificaciones de contratos ejecutados, durante los últimos cinco (5) años, cuyo objeto principal incluya el estudio geotécnico y el diseño de obras de contención o estabilización de suelos.	CUMPLE	Falta una certificación	En certificación de INVIAS no se especifica los diseños ejecutados, cantidades obra	En certificación Fonade, no especifica el tipo de diseños ejecutados	certificación orden 1210 no coincide con contrato
2 General Dos (02) certificaciones de contratos ejecutados, durante los últimos cinco (5) años, cuyo objeto principal sea la construcción de las obras de contención o estabilización de suelos.	CUMPLE	CUMPLE			certificación Hospital Guavio es de estudio de suelos
3 ESPECIFICA La sumatoria de los valores totales de los contratos certificados presentados, deberá ser como mínimo el doble valor del presupuesto oficial de la presente convocatoria.	CUMPLE	CUMPLE			
4 4.4.2. REGISTRO ÚNICO DE PROPONENTES. El proponente deberá estar clasificado en la actividad de: ACTIVIDAD 1: CONSTRUCTOR ESPECIALIDAD 01: OBRAS CIVILES HIDRÁULICAS, GRUPO 07, conducción de aguas ESPECIALIDAD 02: OBRAS SANITARIAS Y AMBIENTALES GRUPO 06, protección y control de erosiones GRUPO 08, empedradización ESPECIALIDAD 09: SERVICIOS GENERALES GRUPO 01, sistema de seguridad industrial ACTIVIDAD 2: CONSULTOR ESPECIALIDAD 02: INDUSTRIA GRUPO 21, Construcción ESPECIALIDAD 05: AMBIENTAL GRUPO 2, Medidas de protección ambiental GRUPO 3, Especialidades en protección ambiental ESPECIALIDAD 10: OTROS GRUPO 05, servicios básicos de ingeniería.	CUMPLE	Falta en la Actividad 01, Especialidad 09 el Grupo 01			
5 4.4.3. CERTIFICADO DE CAPACIDAD RESIDUAL DE CONTRATACIÓN (K RESIDUAL). La capacidad residual de contratación del contratista en SMLLV debe ser de MÍNIMO 2.000 SMLLV.	CUMPLE	CUMPLE			
6 4.4.4 CERTIFICACIÓN VISITA TÉCNICA OBLIGATORIA	CUMPLE	CUMPLE			
7 Estudios Director de Consultoría Deberá ser ingeniero Civil con especialización, maestría o Doctorado en el área. Con experiencia general mínima de 20 años y 5 de experiencia como director de proyectos de consultoría	CUMPLE	CUMPLE			
8 Estudios Especialista en Geotecnia Deberá ser ingeniero civil con especialización, maestría o doctorado en el área geotécnica, con experiencia general mínima de 10 años y específica de 5 años en estudios geotécnicos	CUMPLE	CUMPLE			
9 Estudios Especialista en Estructuras Deberá ser ingeniero civil con especialización maestría o doctorado en el área de estructuras con experiencia general mínima de 10 años y específica de 5 años en estudios estructurales de obras de infraestructura.	CUMPLE	Le faltan 31 meses de experiencia específica			
10 Obra Director de Obra Deberá ser ingeniero Civil con especialización, maestría o Doctorado en el área. Con experiencia general mínima de 10 años y 5 de experiencia como director de proyectos de consultoría. Dedicación 50%	CUMPLE	CUMPLE			
11 Obra Especialista en Geotecnia Deberá ser ingeniero civil con especialización, maestría o doctorado en el área geotécnica, con experiencia general mínima de 10 años y específica de 5 años en estudios geotécnicos. Dedicación 30%.	CUMPLE	Experiencia específica el tiempo en las certificaciones no se especifica			
12 Obra Residente de obra Deberá presentarse la hoja de vida con soportes de un ingeniero civil con experiencia general contada a partir de la expedición de la tarjeta profesional, no menor a cinco (5) años, en construcción de obras civiles, y experiencia específica de mínimo dos (2) años. Dedicación 100%. La experiencia específica deberá acreditarse mediante la presentación de dos (2) y máximo tres (3) certificaciones como residente de obra (en obras para estabilización de suelos).	CUMPLE	CUMPLE			
13 Análisis de precios unitarios	Presenta para concreto simple de 3000 PSI valores diferentes en concreto cunetas y concretos muros contención				