
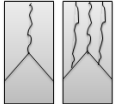
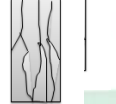



	GESTION TECNICA - CONCRETOS											VERSION: 6						
	ENSAYO DE RESISTENCIA A LA COMPRESION DE CILINDROS NORMALES DE CONCRETO NTC-673											FECHA DE VIGENCIA: 2023-01-07						
												PAGINA 1 DE 1						
No. de Informe		C-C-202-140-31- 1			Fecha de Emisión		2023-04-24											
Cliente		CONCRETOS HOREB C-202-130																
Proyecto		AONSORCIO INFRAESTRUCTURA ARCO : COLEGIO SANTA INES- SILVANIA-CUNDINAMARCA																
Dirección Obra		SILVANIA - CUNDINAMARCA																
Dirigido a		CARLOS ARTURO MAHECHA					Celular			312 5612011			Correo gercalidad.concretoshoreb@gmail.com					
Atentamente me permito informar los resultados de los ensayos a compresión en los cilindros de concreto de 4"x 8", curados en medio húmedo, relacionados a continuación:																		
															Certificado de Calibracion		6848	
Item No.	Localización	Masa g	Dimensiones		Area cm^2	Resistencia nominal	Resistencia nominal	Fecha de Fundida	Edad	Fecha de Ensayo	Carga Máxima	Resistencia				Tipo de Falla		
			Diámetro cm	Longitud cm		P.S.I	kg/cm ²	aaaa/mm/dd	Días	aaaa/mm/dd	kN	P.S.I	kg/cm ²	MPa	%			
1 A	PLACA 1er Piso	3798	10,3	20,4	83,3	3000	210	2023-03-27	7	2023-04-03	139,6	2440	170,8	17,1	81,3	3		
1 B	2da Parte	3770	10,3	20,2	83,3	3000	210	2023-03-27	28	2023-04-24	192,6	3367	235,7	23,6	112,2	2		
Tipo de Falla										Resistencia Promedio 7 días		170,8 kg/cm ²						
										Resistencia Promedio 28 días		235,7 kg/cm ²						
     										Aclaración :. Los cilindros fueron fundidos en el proyecto por personal a cargo del cliente.. El transporte de los Cilindros al laboratorio lo realizó personal del Martha Lucia Romero Florez S.A.S - SUCECON								
Nota: Los resultados de este informe unicamente corresponde a la muestra ensayada en el laboratorio																		
Este informe no debera reproducirse total o parcialmente sin aprobacion escrita de Martha Lucia Romero Florez S.A.S - Laboratorio Sucecon.																		
Digitó : A. Garcia		ING. MARTHA LUCIA ROMERO F.					Firma digital por Martha L Romero					2023-04-24						
Aux Laboratorio:: A Castaño		DIRECTORA TECNICA					FIRMA-SELLO											
"FIN DE INFORME"																		
Oficina : CI 2 Este 4 Norte 100 La Palma 1 - Fusagasugá; Laboratorio km 3,5 Vereda San Luis Bajo, Silvania -Cundinamarca. Celular 318 2800144 – 3118806256; marthaluciar@gmail.com																		