



**Certificado de Resistência à Compressão do Concreto**  
(NBR - 5738/2015 e NBR - 5739/2018)

Período: 28/07/2023 a 28/07/2023

Cliente: CONSTRUTORA CANAL LTDA -S  
Obra: 118 SCP ED.PLAZA 27 PEDIDO  
Endereço: RUA ITABORAI 205

**Contrato**

094717

**Certificado N°**

094476

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:17435

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III 40 RS	140+/-20	LAJE	Natural Areia Medi	Brita 0,1	PL	

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000041238	1	LAJE	28/07/23	02/08/23	05	120	27,2
000041240	1	LAJE	28/07/23	02/08/23	05	110	34,3
000041244	1	LAJE	28/07/23	02/08/23	05	130	29,6
000041249	1	LAJE	28/07/23	02/08/23	05	120	31,0
000041255	1	LAJE	28/07/23	02/08/23	05	180	25,5
000041260	1	LAJE	28/07/23	02/08/23	05	100	25,0
000041263	1	LAJE	28/07/23	02/08/23	05	140	28,6
000041266	1	LAJE	28/07/23	02/08/23	05	160	27,1
000041268	1	LAJE	28/07/23	02/08/23	05	180	25,4
000041273	1	LAJE	28/07/23	02/08/23	05	125	29,8
000041275	1	LAJE	28/07/23	02/08/23	05	125	30,1

\*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle da qualidade do concreto.Os resultados acima se referem exclusivamente ao concreto coletado na central dosadora.

\*Adota-se como valor do exemplar o maior dos valores obtidos em cada amostra - NBR12655 - 1MPa = 10,197 kgf/cm<sup>2</sup>

CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32293401  
RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES  
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng° Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

18/08/2023