



**Certificado de Resistência à Compressão do Concreto**  
(NBR - 5738/2008 e NBR - 5739/2007)

Período: 24/09/2020 a 25/09/2020

Cliente: VISTA DA VILA EMPREENDIME  
Obra: VISTA DE VILA VELHA  
Endereço: RUA UM 150

**Contrato**

085469

**Certificado N°**

078081

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16758

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
25,0	CPIII-40 RS	120+/-20	LAJE	Natural	Brita	PL	
				Areia	0,1		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000026796	2	LAJE	24/09/20	22/10/20	28	140	27,3
				22/10/20	28		28,0
000026798	2	LAJE	24/09/20	22/10/20	28	115	29,3
				22/10/20	28		30,1
000026799	2	LAJE	24/09/20	22/10/20	28	130	31,0
				22/10/20	28		30,0
000026803	2	LAJE	24/09/20	22/10/20	28	100	30,6
				22/10/20	28		31,6
000026833	2	LAJE	25/09/20	23/10/20	28	115	31,6
				23/10/20	28		31,0

\*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.º Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

09/11/2020