



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

Período: 09/04/2025 a 09/04/2025

Cliente: ARTI EMPREENDIMENTO IMOBI  
Obra: ARTI EMP.IMOB  
Endereço: RUA SAO PAULO 2020

**Contrato**

095834

**Certificado N°**

104763

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:17770

Lançamento: Bombeado

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

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000051658	2	LAJE	09/04/25	15/04/25	06	150	26,1
				07/05/25	28		41,8
000051659	2	LAJE	09/04/25	15/04/25	06	160	24,3
				07/05/25	28		40,3
000051660	2	LAJE	09/04/25	15/04/25	06	160	28,0
				07/05/25	28		43,1
000051664	2	LAJE	09/04/25	15/04/25	06	140	28,1
				07/05/25	28		43,3
000051670	2	LAJE	09/04/25	15/04/25	06	140	27,3
				07/05/25	28		40,7
000051684	2	LAJE	09/04/25	15/04/25	06	160	29,4
				07/05/25	28		42,2
000051685	2	LAJE	09/04/25	15/04/25	06	130	26,7
				07/05/25	28		40,1
000051689	2	LAJE	09/04/25	15/04/25	06	180	28,3
				07/05/25	28		42,3

\*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**

17/06/2025