



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

Período: 13/06/2025 a 13/06/2025

Cliente: CONDOMINIO VERNISSAGE VIT  
Obra: COND VERNISSAGE  
Endereço: RUA CAETANO TUNHOLI, 60.

**Contrato**

AC9128

**Certificado N°**

106031

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:17769

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	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)
000045828	3	LAJE	13/06/25	18/06/25	05	130	25,9
				11/07/25	28		37,5
				11/07/25	28		41,9
000045830	3	LAJE	13/06/25	18/06/25	05	175	29,0
				11/07/25	28		45,2
				11/07/25	28		44,6
000045839	3	LAJE	13/06/25	18/06/25	05	145	30,2
				11/07/25	28		40,3
				11/07/25	28		40,6

\*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)33951777  
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES  
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

15/08/2025