



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

Período: 27/02/2025 a 27/02/2025

Cliente: MAYAN EMPREENDIMENTOS IMO  
Obra: MAYAN EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS SPE LTDA  
Endereço: RUA BRASILIA, S/N QUADRA 3/LOTE 04 A 07

**Contrato**

102169

**Certificado N°**

104151

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:17815

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 Areia Medi	Brita 0,1	PL	PA

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000028686	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	135	35,1
000028688	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	130	26,9
000028690	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	135	32,6
000028693	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	140	40,6
000028696	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	140	39,1
000028698	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	140	34,6
000028700	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	135	32,7
000028706	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	130	36,9
000028708	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	140	32,7
000028712	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	130	32,3
000028714	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	135	29,2
000028720	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	140	31,6
000028723	1	LAJE	27/02/25	06/03/25	07	130	31,4

\*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/cm2  
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32613514  
RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES  
CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

10/04/2025