



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

Período: 31/08/2022 a 31/08/2022

Cliente: SOLARIUM EMPREENDIMENTOS  
Obra: RESIDENCIA DE RODOLFO MAIA  
Endereço: AVENIDA PEDRO RAMOS - CANAL DE GUARAPARI

**Contrato**

094136

**Certificado N°**

089479

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15312

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 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)
000020140	1	LAJE	31/08/22	08/09/22	08	135	22,1
000020141	1	LAJE	31/08/22	08/09/22	08	140	23,0
000020144	1	LAJE	31/08/22	08/09/22	08	135	21,6
000020145	1	LAJE	31/08/22	08/09/22	08	130	21,6
000020146	1	LAJE	31/08/22	08/09/22	08	130	22,7
000020149	1	LAJE	31/08/22	08/09/22	08	140	24,3

\*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/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**

09/09/2022