



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

Período: 23/02/2018 a 23/02/2018

Cliente: SAMAUNA IMOVEIS E PARTICI  
Obra: PERIM DE CARIACICA CEI51.240.4820570  
Endereço: RUA MINISTRO EURICO SALLES S/N

**Contrato**

070341

**Certificado N°**

065118

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15636

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40RS	100+-20	LAJE	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0,1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000002687	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	130	20,2 47,5
000002688	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	120	20,4 46,7
000002690	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	140	20,7 46,8
000002691	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	150	20,1 48,2
000002692	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	140	19,0 43,8
000002693	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	120	22,5 52,2
000002694	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	130	22,7 50,0
000002695	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	155	21,6 49,7
000002696	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	120	22,5 50,5
000002697	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	140	23,6 48,6
000002698	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	115	23,8 48,9
000002699	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	140	21,6 50,9
000002700	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	150	22,2 48,4
000002701	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	120	20,1 45,0
000002702	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	130	22,0 47,5
000002703	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	115	24,3 51,8
000002704	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	130	23,3 51,6
000002705	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	125	22,1 50,2
000002706	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	130	20,2 43,8
000002707	2	LAJE	23/02/18	26/02/18 23/03/18	3 28	120	24,7 48,3

\*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)33364349

RODOVIA BR 101 - KM 291 S/N - CONTORNO - CARIACICA - ES

CGC 27.364.421/0001-58 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo José Penedo  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

Data

07/05/2018