



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

Período: 11/05/2018 a 11/05/2018

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

**Contrato**

070341

**Certificado N°**

065962

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:14806

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 RS	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)
000003139	1	LAJE	11/05/18	16/05/18	5	130	22,0
000003140	1	LAJE	11/05/18	16/05/18	5	135	20,3
000003141	1	LAJE	11/05/18	16/05/18	5	140	23,1
000003142	1	LAJE	11/05/18	16/05/18	5	130	23,1

\*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 Jose Penedo**

Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

23/05/2018