



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

Período: 06/06/2018 a 06/06/2018

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

**Contrato**

070341

**Certificado N°**

066202

**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 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)
000003209	1	LAJE	06/06/18	11/06/18	05	125	25,7
000003210	1	LAJE	06/06/18	11/06/18	05	120	26,4
000003211	1	LAJE	06/06/18	11/06/18	05	120	30,4
000003212	1	LAJE	06/06/18	11/06/18	05	125	26,9
000003213	1	LAJE	06/06/18	11/06/18	05	135	29,1

\*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° Evaldo Jose Penedo**  
**Resp. Técnico**  
**CREA - 34763 - D**

**Data**

15/06/2018