



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

Período: 11/07/2018 a 11/07/2018

Cliente: SPE SPAZIO MOREIRA LIMA E  
Obra: OBRA 151 - SPAZIO MOREIRA LIMA  
Endereço: AVENIDA CARLOS MOREIRA LIMA, 481 // 51.

**Contrato**

AC7550

**Certificado N°**

066595

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15101

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	0,1		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000003343	2	LAJE	11/07/18	16/07/18 08/08/18	05 28	120	30,1 47,0
000003344	2	LAJE	11/07/18	16/07/18 08/08/18	05 28	125	31,2 46,2
000003348	2	LAJE	11/07/18	18/07/18 08/08/18	07 28	120	30,3 46,6
000003352	2	LAJE	11/07/18	16/07/18 08/08/18	05 28	120	36,3 50,8

\*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° Eivaldo José Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

26/10/2018