



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

Período: 13/04/2018 a 13/04/2018

Cliente: RG EMPREENDIMENTOS IMOBIL  
Obra: CONST. PREDIO DE POS GRADUACAO EM INFORMATICA  
Endereço: AV. FERNANDO FERRARI - CAMPUS DA UFES

**Contrato**

AC7624

**Certificado N°**

065936

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15302

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	220+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PL	
				Areia	0		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000004102	2	ESTACA	13/04/18	11/05/18	28	250	38,2
				11/05/18	28		41,5
000004108	2	ESTACA	13/04/18	11/05/18	28	270	40,6
				11/05/18	28		39,2
000004110	2	ESTACA	13/04/18	11/05/18	28	240	41,2
				11/05/18	28		41,5

\*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)33951777  
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES  
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

25/05/2018