



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

Período: 02/06/2015 a 02/06/2015

Cliente: GALWAN CONSTRUTORA E INCO  
Obra: COND. DO ED. PAULO PEREIRA GOMES  
Endereço: RUA COMISSARIO OTAVIO QUEIROZ, 150

**Contrato**

AC6743

**Certificado N°**

050316

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:13315

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
20,0	CPIII-40 RS	240+/-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)
00006950 3	2	ESTACA	02/06/15	30/06/15	28	230	48,9
				30/06/15	28		47,3
00006951 0	2	ESTACA	02/06/15	30/06/15	28	240	49,6
				30/06/15	28		46,5

\*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: 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**

14/09/2015