



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

Período: 07/05/2015 a 07/05/2015

Cliente: CASANOVA EMPREENDIMENTOS  
Obra: ED.HERCULES PENNA  
Endereço: AV HENRIQUE MOSCOSO 530

**Contrato**

053822

**Certificado N°**

049679

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:12846

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 RS	120+/-20	BARRILE	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)
00009716 6	2	BARRILE	07/05/15	04/06/15	28	130	42
				04/06/15	28		42,3
00009717 0	2	BARRILETE	07/05/15	04/06/15	28	120	40,3
				04/06/15	28		41,6
00009717 6	2	BARRILETE	07/05/15	04/06/15	28	100	40,6
				04/06/15	28		37,6

\*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)32293401  
RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES  
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

02/07/2015