



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

Período: 30/08/2012 a 30/08/2012

Cliente: BARBOSA BARROS CONSTRUTOR  
Obra: COND.DO ED. MALIBU  
Endereço: RUA HINACIO IGINO S/N

**Contrato**

026361

**Certificado N°**

025477

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:10271

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	100+/-20	FUNDACAO	Natural	Brita	PN	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)
065528	2	FUNDACAO	30/08/12	27/09/12	28	130	38,7
				27/09/12	28		35,3
065529	2	FUNDACAO	30/08/12	27/09/12	28	120	36,1
				27/09/12	28		36,6
065530	2	FUNDACAO	30/08/12	27/09/12	28	125	38,1
				27/09/12	28		39,6
065534	2	FUNDACAO	30/08/12	27/09/12	28	120	34,4
				27/09/12	28		36,8

\*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 SILVA 13 - BOA VISTA - VILA VELHA - ES  
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng° Eivaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

16/10/2012