



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

Período: 16/09/2015 a 16/09/2015

Cliente: EDILI EMPREENDIMENTOS LTD  
Obra: OBRA: UNIDADE DE SAUDE DE APOIO DO GOMES  
Endereço: ESTRADA DO GOMES QUE LIGA A JOAO MARQUES

**Contrato**

056629

**Certificado N°**

052632

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:9958

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
25,0	CPIII-40 RS	140+/-20	LAJE	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)
00002068 2	2	LAJE	16/09/15	14/10/15	28	160	31
				14/10/15	28		44,6
00002068 3	2	LAJE	16/09/15	14/10/15	28	155	45,5
				14/10/15	28		44,4
00002068 5	2	LAJE	16/09/15	14/10/15	28	160	45,7
				14/10/15	28		46,9

\*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)35201705  
RODOVIA JORGE PERES S/N - ZONA RURAL - PIUMA - ES  
CGC 27.364.421/0012-00 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

21/10/2015