



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

Período: 30/04/2015 a 30/04/2015

Cliente: NAZCA EMPREENDIMENTOS IMO  
Obra: COMERCIAL  
Endereço: RUA ENGENHEIRO GUILHERME JOSE MONJARDIM

**Contrato**

AC6721

**Certificado N°**

049570

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:13228

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	240+/-20	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)
00006906 9	2	ESTACA	30/04/15	28/05/15	28	240	55,1
				28/05/15	28		56,6
00006907 2	2	ESTACA	30/04/15	28/05/15	28	270	53
				28/05/15	28		55,8

\*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)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**

25/08/2015