



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

Período: 17/12/2015 a 17/12/2015

Cliente: SPE EMPREENDIMENTO IMOBIL  
Obra: MAR DE ITACARE  
Endereço: RUA AMELIA DA CUNHA ORNELAS, LOTE 12 E 1

**Contrato**

AC6812

**Certificado N°**

054289

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:11533

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	120+/-20	PISO POLIDO	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)
00007230 5	2	PISO POLIDO	17/12/15	14/01/16	28	130	37,9
				14/01/16	28		38,3
00007230 6	2	PISO POLIDO	17/12/15	14/01/16	28	120	36
				14/01/16	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)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**

24/06/2016