



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

Período: 31/01/2017 a 31/01/2017

Cliente: AGUIAR DE PAULA SPE 1 CON  
Obra: RESIDENCIAL CALIFORNIA  
Endereço: AV OCEANICA, 1743 - PROXIMO PIZZARIA FRE

**Contrato**

063971

**Certificado N°**

060347

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15028

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	100+/-20	FUNDACAO	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0,1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000044720	4	FUNDACAO	31/01/17	13/02/17	13	115	28,2
				13/02/17	13		28,6
				28/02/17	28		35,7
				28/02/17	28		40,9
000044721	4	FUNDACAO	31/01/17	13/02/17	13	100	29,5
				13/02/17	13		30,7
				28/02/17	28		40,8
				28/02/17	28		41,8
000044722	4	FUNDACAO	31/01/17	13/02/17	13	120	31,2
				13/02/17	13		30,4
				28/02/17	28		36,8
				28/02/17	28		34,8
000044723	4	FUNDACAO	31/01/17	13/02/17	13	110	22,3
				13/02/17	13		28,9
				28/02/17	28		36,2
				28/02/17	28		38,8

\*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)32613514  
RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES  
CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

21/03/2017