



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

Período: 15/03/2016 a 15/03/2016

Cliente: CONDOMINIO DO EDIFICIO JU  
Obra: ED. JUAN FERNANDES  
Endereço: RUA CARLOS NICOLETTI MADEIRA, 120

**Contrato**

AC6933

**Certificado N°**

055778

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:14142

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	GARAGEM	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)
00007347 4	2	GARAGEM	15/03/16	12/04/16	28	120	47,4
				12/04/16	28		46,1
00007347 6	2	GARAGEM	15/03/16	12/04/16	28	120	43,8
				12/04/16	28		47
00007347 7	2	GARAGEM	15/03/16	12/04/16	28	130	40,5
				12/04/16	28		40,5
00007347 8	2	GARAGEM	15/03/16	12/04/16	28	130	36,9
				12/04/16	28		36
00007347 9	2	GARAGEM	15/03/16	12/04/16	28	110	46,2
				12/04/16	28		48,7
00007348 1	2	GARAGEM	15/03/16	12/04/16	28	120	41,4
				12/04/16	28		43,4
00007348 2	2	GARAGEM	15/03/16	12/04/16	28	110	44
				12/04/16	28		42,6
00007348 3	2	GARAGEM	15/03/16	12/04/16	28	125	44,3
				12/04/16	28		46,5

\*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**

05/05/2016