



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

Período: 17/07/2018 a 17/07/2018

Cliente: RESIDENCIAL MAR DA GALILE  
Obra: RESID.MAR DA GALILEIA  
Endereço: RUA SAO PAULO S/N LT15 QD A LOT.JARDIM R

**Contrato**

065212

**Certificado N°**

066617

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15519

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CPIII-40RS	100+-20	LAJE	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)
000017034	2	LAJE	17/07/18	23/07/18 14/08/18	6 28	110	26,2 47,1
000017036	2	LAJE	17/07/18	23/07/18 14/08/18	6 28	120	25,5 44,3
000017039	2	LAJE	17/07/18	23/07/18 14/08/18	6 28	120	25,6 47,4
000017040	2	LAJE	17/07/18	23/07/18 14/08/18	6 28	140	28,5 42,6
000017041	2	LAJE	17/07/18	23/07/18 14/08/18	6 28	110	29,1 51,3
000017043	2	LAJE	17/07/18	23/07/18 14/08/18	6 28	120	22,7 43,7
000017044	2	LAJE	17/07/18	23/07/18 14/08/18	6 28	130	24,0 42,9
000017045	2	LAJE	17/07/18	23/07/18 14/08/18	6 28	120	29,3 45,7
000017046	2	LAJE	17/07/18	23/07/18 14/08/18	6 28	120	28,7 49,8
000017047	2	LAJE	17/07/18	23/07/18 14/08/18	6 28	125	29,2 52,8
000017048	2	LAJE	17/07/18	23/07/18 14/08/18	6 28	130	28,9 48,3

\*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle da qualidade do concreto.Os resultados acima se referem exclusivamente ao concreto coletado na central dosadora.

\*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)32293401

RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES

CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**

Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

20/09/2018