



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

Período: 24/08/2018 a 24/08/2018

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°**

067129

**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)
000017537	1	LAJE	24/08/18	30/08/18	6	115	24,2
000017538	1	LAJE	24/08/18	30/08/18	6	120	21,9
000017539	1	LAJE	24/08/18	30/08/18	6	100	22,2
000017540	1	LAJE	24/08/18	30/08/18	6	110	23,1
000017541	1	LAJE	24/08/18	30/08/18	6	130	21,8
000017542	1	LAJE	24/08/18	30/08/18	6	125	22,0
000017543	1	LAJE	24/08/18	30/08/18	6	140	21,8
000017544	1	LAJE	24/08/18	30/08/18	6	110	22,7
000017547	1	LAJE	24/08/18	30/08/18	6	100	23,3
000017548	1	LAJE	24/08/18	30/08/18	6	140	22,4
000017551	1	LAJE	24/08/18	30/08/18	6	120	24,0

\*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° Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

20/09/2018