



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

Período: 04/10/2019 a 04/10/2019

Cliente: EMPREENDIMENTO IMOBILIARI  
Obra: EMP.IMOB.VILLAGE PARK SPE LTDA  
Endereço: RUA IBITIRAMA S/N LOTE 18 E 19 QD32

**Contrato**

078686

**Certificado N°**

072693

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15965

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	LAJE GARAGEM	Natural	Brita 0,1	PL	
				Areia Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000022928	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	120	24,8
000022929	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	130	25,2
000022930	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	125	22,7
000022931	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	120	19,3
000022934	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	130	19,7
000022935	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	120	21,7
000022936	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	130	20,0
000022937	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	125	23,6
000022938	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	125	19,8
000022939	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	130	22,0
000022940	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	130	23,5
000022941	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	130	17,7
000022942	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	120	21,4
000022943	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	125	21,1
000022944	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	120	21,8
000022945	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	130	21,9
000022946	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	125	21,2
000022950	1	LAJE	04/10/19	09/10/19	5	110	20,8
000022952	1	LAJE GARAGEM	04/10/19	09/10/19	5	125	20,3
000022955	1	LAJE	04/10/19	09/10/19	5	130	21,0

\*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**

10/10/2019