



**Certificado de Resistência à Compressão do Concreto**  
(NBR - 5738/2015 e NBR - 5739/2018)

Período: 24/06/2022 a 24/06/2022

Cliente: EMPREENDIMENTO IMOBILIARI  
Obra: ED.NEW JERCEY  
Endereço: AV SATURNINO RANGEL MAURO S/N LOTE 29 E

**Contrato**

092176

**Certificado N°**

088938

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16912

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	BLOCO	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)
000034277	2	BLOCO	24/06/22	22/07/22	28	120	38,7
				22/07/22	28		39,8
000034278	2	BLOCO	24/06/22	22/07/22	28	125	39,0
				22/07/22	28		37,6
000034281	2	BLOCO	24/06/22	22/07/22	28	125	38,3
				22/07/22	28		38,3
000034282	2	BLOCO	24/06/22	22/07/22	28	130	42,4
				22/07/22	28		41,5
000034284	2	BLOCO	24/06/22	22/07/22	28	120	43,3
				22/07/22	28		43,2
000034286	2	BLOCO	24/06/22	22/07/22	28	110	37,8
				22/07/22	28		38,2

\*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**

27/07/2022