



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

Período: 29/12/2017 a 29/12/2017

Cliente: TOMAZIO & HERLEM CONSTRUT  
Obra: OBRA: RESIDENCIAL ANGELICA PAGANINI MOCELIN  
Endereço: RUA BELO HORIZONTE - QUADRA 01 - LOTES 1

**Contrato**

067525

**Certificado N°**

064619

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15308

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 - RS	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)
000000338	4	LAJE	29/12/17	05/01/18	07	110	31,3
				05/01/18	07		32,2
				26/01/18	28		39,8
				26/01/18	28		39,9
000000339	4	LAJE	29/12/17	05/01/18	07	120	31,6
				05/01/18	07		29,8
				26/01/18	28		38,1
				26/01/18	28		39,6
000000340	4	LAJE	29/12/17	05/01/18	07	135	30,7
				05/01/18	07		30,6
				26/01/18	28		40,3
				26/01/18	28		41,5

\*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)32613514

RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES

CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

01/02/2018