



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

Período: 28/11/2019 a 28/11/2019

Cliente: REAL EMPREENDIMENTOS IMOB  
Obra: ED RESIDENCIAL IPIRANGA  
Endereço: AVENIDA ANCHIETA, 01

**Contrato**

080609

**Certificado N°**

073860

**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 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)
000005733	2	LAJE	28/11/19	26/12/19	28	110	47,0
				26/12/19	28		46,9
000005734	2	LAJE	28/11/19	26/12/19	28	120	47,1
				26/12/19	28		43,7
000005735	2	LAJE	28/11/19	26/12/19	28	115	40,0
				26/12/19	28		36,3
000005737	2	LAJE	28/11/19	26/12/19	28	110	49,8
				26/12/19	28		48,5
000005738	2	LAJE	28/11/19	26/12/19	28	90	46,7
				26/12/19	28		39,1
000005740	2	LAJE	28/11/19	26/12/19	28	115	46,2
				26/12/19	28		45,6
000005741	2	LAJE	28/11/19	26/12/19	28	110	48,4
				26/12/19	28		47,2
000005742	2	LAJE	28/11/19	26/12/19	28	120	39,5
				26/12/19	28		40,0

\*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)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**

30/04/2024