



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

Período: 08/07/2015 a 08/07/2015

Cliente: EMPREENDIMENTO ITAPARICA  
Obra: EMP.ITAPARICA EXCLUSIVE  
Endereço: RODOVIA DO SOL S/N

**Contrato**

050340

**Certificado N°**

050605

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:12917

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	120+/-20	LAJE	Natural Areia Medi	Brita 0,1	PL	

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000001038	1	LAJE	08/07/15	13/07/15	05	150	25,5
000001040	1	LAJE	08/07/15	13/07/15	05	130	32
000001042	1	LAJE	08/07/15	13/07/15	05	150	31,8
000001044	1	LAJE	08/07/15	13/07/15	05	135	31
000001045	1	LAJE	08/07/15	13/07/15	05	145	28,3
000001046	1	LAJE	08/07/15	13/07/15	05	125	32
000001047	1	LAJE	08/07/15	13/07/15	05	135	30,2
000001048	1	LAJE	08/07/15	13/07/15	05	150	30,9
000001049	1	LAJE	08/07/15	13/07/15	05	125	28,7
000001052	1	LAJE	08/07/15	13/07/15	05	150	26,6
000001053	1	LAJE	08/07/15	13/07/15	05	135	28,6
000001054	1	LAJE	08/07/15	13/07/15	05	145	27,4

\*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Adota-se como valor do exemplar o maior dos valores obtidos em cada amostra - NBR12655 -  $1\text{MPa} = 10,197 \text{ kgf/cm}^2$   
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
15/07/2015