



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

Período: 03/12/2015 a 03/12/2015

Cliente: INTERCOMM LOGISTICA LTDA  
Obra: INTERCOMM LOGISTICA  
Endereço: RUA ANDRE CARLONI, 60

**Contrato**

AC6842

**Certificado N°**

053465

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:12891

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	100+/-20	LAJE	Natural	Brita	PL	
				Areia	0,1		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006095 7	1	LAJE	03/12/15	08/12/15	05	120	31,8
00006095 8	1	LAJE	03/12/15	08/12/15	05	120	30,3
00006095 9	1	LAJE	03/12/15	08/12/15	05	110	29,8
00006096 0	1	LAJE	03/12/15	08/12/15	05	110	29,1
00006096 1	1	LAJE	03/12/15	08/12/15	05	130	28,3

\*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 - 1MPa = 10,197 kgf/cm<sup>2</sup>  
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA. - Tel.:(027)33364349  
RODOVIA BR 101 - KM 291 S/N - CONTORNO - CARIACICA - ES  
CGC 27.364.421/0001-58 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

08/12/2015