



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

Período: 07/06/2013 a 07/06/2013

Cliente: IMPACTO ENGENHARIA LTDA
Obra: ED. IMPACTO EMPRESARIAL
Endereço: AVENIDA NOSSA SENHORA DA PENHA N.2770

Contrato

AC5663

Certificado N°

031810

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:11034

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII 40 RS	140+/-20	LAJE DO BARRILETE	Natural	Brita	PN	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)
061016	2	LAJE DO BARRILETE	07/06/13	12/06/13	05	140	24,6
				05/07/13	28		38,3
061017	2	LAJE DO BARRILETE	07/06/13	12/06/13	05	135	21,1
				05/07/13	28		42,4
061018	2	LAJE DO BARRILETE	07/06/13	12/06/13	05	140	25,7
				05/07/13	28		42,2
061019	2	LAJE DO BARRILETE	07/06/13	12/06/13	05	130	25,5
				05/07/13	28		43,7
061020	2	LAJE DO BARRILETE	07/06/13	12/06/13	05	135	27,3
				05/07/13	28		44,5
061021	2	LAJE DO BARRILETE	07/06/13	12/06/13	05	130	26,3
				05/07/13	28		40,3
061022	2	LAJE DO BARRILETE	07/06/13	12/06/13	05	135	22,4
				05/07/13	28		40,4
061023	2	LAJE DO BARRILETE	07/06/13	12/06/13	05	140	21,6
				05/07/13	28		40,9
061024	2	LAJE DO BARRILETE	07/06/13	12/06/13	05	150	23,5
				05/07/13	28		45,4
061026	2	LAJE DO BARRILETE	07/06/13	12/06/13	05	130	22
				05/07/13	28		47
061029	2	LAJE DO BARRILETE	07/06/13	12/06/13	05	150	21,5
				05/07/13	28		40,9

*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/cm²
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)33951777
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Eivaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

29/07/2013