



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

Período: 02/02/2017 a 02/02/2017

Cliente: BLUE PEAKS EMPREENDIMENTO  
Obra: OBRA BLUE PEAKS  
Endereço: AVENIDA MUNIR HILAL, 281 // CEI: 51.2

**Contrato**

AC7244

**Certificado N°**

060478

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:14811

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CP III - 40 RS	120+/-20	FUNDACAO	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)
000000354	2	FUNDACAO	02/02/17	16/02/17	14	125	34,8
				02/03/17	28		44,0
000000355	2	FUNDACAO	02/02/17	16/02/17	14	120	34,6
				02/03/17	28		44,0

\*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**

16/03/2017