



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

Período: 23/07/2015 a 23/07/2015

Cliente: ALIANCA REQUINTE SPE 1 CO
Obra: EDIFICIO BLUE BEACH
Endereço: ALAMEDA POCITOS, 164 - QUADRA 09 - LOTE

Contrato

056758

Certificado N°

051551

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:9634

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
20,0	CPIII-40 RS	240+/-20	ESTACA	Natural	Brita	PL	-
				Areia Medi	-		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00004065 4	4	ESTACA	23/07/15	06/08/15	14	245	30,5
				06/08/15	14		28,7
				20/08/15	28		39,4
				20/08/15	28		40,5
00004065 6	4	ESTACA	23/07/15	06/08/15	14	250	28,6
				06/08/15	14		27,6
				20/08/15	28		44,9
				20/08/15	28		45,3
00004066 0	4	ESTACA	23/07/15	20/08/15	28	240	47
				20/08/15	28		47,7
				06/08/15	14		31,4
				06/08/15	14		31,2

*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)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

21/10/2015