



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

Período: 21/03/2019 a 22/03/2019

Cliente: CONNECT CONSTRUCOES E INC  
Obra: OBRA DE PAVI. 'CAMINHO DO CAMPO' ES 375 DUAS  
BARRAS  
Endereço: EXECUCAO DA OBRA DE PAV. 'CAMINHO DO CAM

**Contrato**

066192

**Certificado N°**

070045

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:12908

Lançamento:Convencional

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
15,0	CPIII-40 RS	40+/-10	SARJETAS	Natural	Brita	PL	
				Areia	0		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000008969	3	SARJETAS	21/03/19	28/03/19	7	50	15,1
				18/04/19	28		19,4
				18/04/19	28		21,5
000008978	3	SARJETAS	22/03/19	29/03/19	7	60	8,3
				19/04/19	28		13,6
				19/04/19	28		13,8

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

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle da qualidade do concreto.Os resultados acima se referem exclusivamente ao concreto coletado na central dosadora.

\*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)35201705  
RODOVIA JORGE PERES S/N - ZONA RURAL - PIUMA - ES  
CGC 27.364.421/0012-00 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

24/05/2019