



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

Período: 19/12/2019 a 19/12/2019

Cliente: SPE JARDIM CAMBURI EMPREE  
Obra: ED. EUSTACCHIO RAMACCIOTTI  
Endereço: RUA ASTROGILDO ROMAO DOS ANJOS, 26 ///

**Contrato**

AC8010

**Certificado N°**

074135

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16008

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
20,0	CPIII - 40 RS	220+/-30	ESTACA	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)
000013430	2	ESTACA	19/12/19	16/01/20	28	260	24,0
				16/01/20	28		28,6
000013438	2	ESTACA	19/12/19	16/01/20	28	220	27,8
				16/01/20	28		32,7
000013442	2	ESTACA	19/12/19	16/01/20	28	220	34,6
				16/01/20	28		29,3

\*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)33951777  
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES  
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

23/09/2020