



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

Período: 23/01/2020 a 23/01/2020

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

**Contrato**

AC8010

**Certificado N°**

074467

**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)
000013816	2	ESTACA	23/01/20	20/02/20	28	220	35,0
				20/02/20	28		36,2
000013823	2	ESTACA	23/01/20	20/02/20	28	220	37,3
				20/02/20	28		30,2
000013827	2	ESTACA	23/01/20	20/02/20	28	225	41,5
				20/02/20	28		40,4

\*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/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 Evaldo Jose Penedo**

Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

23/09/2020