



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

Período: 10/06/2020 a 10/06/2020

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

**Contrato**

AC8010

**Certificado N°**

076351

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15986

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CPIII - 40 RS	100+/-20	LAJE	Natural	Brita	PL	
				Areia	0,1		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000015380	2	LAJE	10/06/20	08/07/20	28	120	48,9
				08/07/20	28		45,4
000015382	2	LAJE	10/06/20	08/07/20	28	110	46,9
				08/07/20	28		47,6
000015383	2	LAJE	10/06/20	08/07/20	28	150	44,8
				08/07/20	28		44,2
000015391	2	LAJE/PILARES	10/06/20	08/07/20	28	100	50,1
				08/07/20	28		44,7

\*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