



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

Período: 16/05/2019 a 16/05/2019

Cliente: SAMAUNA IMOVEIS E PARTICI  
Obra: PERIM BARRA DO JUCU  
Endereço: ESTRADA AYRTON SENNA DA SILVA S/N

**Contrato**

072749

**Certificado N°**

071096

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15974

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII - 40 RS	120+/-20	PISO	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)
000021227	2	PISO	16/05/19	13/06/19	28	120	42,2
				13/06/19	28		40,4
000021228	2	PISO	16/05/19	13/06/19	28	130	41,9
				13/06/19	28		40,8
000021229	2	PISO	16/05/19	13/06/19	28	140	41,1
				13/06/19	28		39,7
000021233	2	PISO	16/05/19	13/06/19	28	120	37,9
				13/06/19	28		39,6

\*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)32293401

RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES

CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

09/01/2021