



**Certificado de Resistência à Compressão do Concreto**  
(NBR - 5738/2015 e NBR - 5739/2018)

Período: 23/12/2024 a 23/12/2024

Cliente: EMPREENDIMENTO IMOBILIARI  
Obra: SKYLINE  
Endereço: AV LUIZ MANOEL VELLOZO S/N

**Contrato**

100493

**Certificado N°**

103639

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:17056

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	220+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PL	MOD
				Areia	0		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000050095	2	ESTACA	23/12/24	20/01/25	28	200	32,0
				20/01/25	28		31,1
000050108	2	ESTACA	23/12/24	20/01/25	28	200	34,0
				20/01/25	28		34,1
000050109	2	ESTACA	23/12/24	20/01/25	28	210	33,0
				20/01/25	28		32,5

\*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)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**

15/07/2025