



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

Período: 22/08/2023 a 22/08/2023

Cliente: THORIUM EMPREENDIMENTOS S  
Obra: EDIFÍCIO GABRIEL BRAGA  
Endereço: RUA LINDOLPHO SOUZA MASCARENHAS LOTE 05

**Contrato**

096778

**Certificado N°**

095203

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16695

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CPIII-40RS	120+/-20	FUNDACAO	Natural	Brita	PL	
				Areia Fina	0,1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000023320	2	FUNDACAO	22/08/23	19/09/23	28	130	49,3
				19/09/23	28		56,9
000023322	2	FUNDACAO	22/08/23	19/09/23	28	120	51,2
				19/09/23	28		52,3
000023328	2	FUNDACAO	22/08/23	19/09/23	28	130	57,2
				19/09/23	28		55,8

\*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)32613514

RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES

CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**

Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

08/11/2023