



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

Período: 03/05/2021 a 03/05/2021

Cliente: FLAVIO DA PENHA SUAVE -  
Obra: OBRA MULTIVIX - GOIABEIRAS  
Endereço: RUA JOSE ALVES, 135

**Contrato**

AC8299

**Certificado N°**

081547

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16722

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	100+/-20	FUNDACAO	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)
000019441	2	FUNDACAO	03/05/21	31/05/21	28	140	34,2
				31/05/21	28		34,9
000019444	2	FUNDACAO	03/05/21	31/05/21	28	130	37,0
				31/05/21	28		37,9
000019448	2	FUNDACAO	03/05/21	31/05/21	28	130	37,2
				31/05/21	28		37,2

\*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**

11/06/2021