



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

Período: 29/12/2023 a 29/12/2023

Cliente: PRAIA 188 EMPREENDIMENTOS  
Obra: PRAIA 188 - SINGULAR  
Endereço: RUA ELESBAO LINHARES, 188 OC 100

**Contrato**

AC8907

**Certificado N°**

097136

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:17673

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	BLOCO	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0,1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000015843	2	BLOCO	29/12/23	26/01/24	28	150	43,7
				26/01/24	28		46,5
000015844	2	BLOCO	29/12/23	26/01/24	28	150	34,9
				26/01/24	28		36,6
000015845	2	BLOCO	29/12/23	26/01/24	28	150	44,0
				26/01/24	28		43,2

\*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)33364349  
RODOVIA BR 101 - KM 291 S/N - CONTORNO - CARIACICA - ES  
CGC 27.364.421/0001-58 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**

Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

10/06/2025