



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

Período: 10/04/2024 a 10/04/2024

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

**Contrato**

AC8907

**Certificado N°**

098568

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16933

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	120+/-20	LAJE POLDIDA	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)
000016725	2	LAJE POLDIDA	10/04/24	08/05/24 08/05/24	28 28	160	41,9 40,5
000016727	2	LAJE POLIDA	10/04/24	08/05/24 08/05/24	28 28	160	48,2 47,4
000016729	2	LAJE POLIDA	10/04/24	08/05/24 08/05/24	28 28	160	48,2 46,5
000016731	2	LAJE POLIDA	10/04/24	08/05/24 08/05/24	28 28	160	46,3 48,2

\*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/cm<sup>2</sup>

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