



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

Período: 12/08/2021 a 12/08/2021

Cliente: MAR DO LESTE SPE 52 EMPR  
Obra: MAR DO LESTE  
Endereço: ROD. DO SOL

**Contrato**

087800

**Certificado N°**

082828

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:17036

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII+CPV	100+/-20	ESCADA	Natural	Brita 0,1	PL	
				Areia Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000030117	1	ESCADA	12/08/21	17/08/21	05	110	27,9
000030119	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	135	28,2
000030120	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	120	27,6
000030121	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	110	27,3
000030122	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	120	27,6
000030123	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	125	26,0
000030126	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	125	30,5
000030127	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	115	29,5
000030128	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	120	25,1
000030129	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	130	25,3
000030130	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	125	28,6
000030131	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	125	29,9
000030132	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	130	27,1
000030133	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	135	26,6
000030134	1	LAJE	12/08/21	17/08/21	05	115	27,3

\*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)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**

17/08/2021