



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2008 e NBR - 5739/2007)

Período: 14/01/2021 a 14/01/2021

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

Contrato

087800

Certificado N°

079757

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15960

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	100+/-20	FUNDACAO SAPATAS PIRAMIDE	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)
000028020	2	FUNDACAO SAPATAS PIRAMIDE	14/01/21	11/02/21	28	100	47,9
				11/02/21	28		48,3
000028024	2	FUNDACAO SAPATAS PIRAMIDE	14/01/21	11/02/21	28	90	42,1
				11/02/21	28		43,0

*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)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

25/02/2021