



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

Período: 10/08/2018 a 10/08/2018

Cliente: CONSTRUTORA JRN LTDA  
Obra: OBRA 128 - TERMINAL PESQUEIRO DE ITAIPAVA - ITAPEM  
Endereço: TERMINAL PESQUEIRO

**Contrato**

066410

**Certificado N°**

066975

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15277

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CP III - 40 - RS	160+/-20	LAJE	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)
000006142	3	LAJE	10/08/18	17/08/18	07	140	38,7
				07/09/18	28		51,0
				07/09/18	28		53,0
000006143	3	LAJE	10/08/18	17/08/18	07	160	36,7
				07/09/18	28		53,1
				07/09/18	28		53,7
000006145	3	LAJE	10/08/18	17/08/18	07	160	35,1
				07/09/18	28		45,5
				07/09/18	28		48,9
000006147	3	LAJE	10/08/18	17/08/18	07	160	38,4
				07/09/18	28		55,0
				07/09/18	28		52,6
000006149	3	LAJE	10/08/18	17/08/18	07	150	41,0
				07/09/18	28		56,1
				07/09/18	28		54,5
000006150	3	LAJE	10/08/18	17/08/18	07	150	42,3
				07/09/18	28		58,0
				07/09/18	28		58,7
000006152	3	LAJE	10/08/18	17/08/18	07	170	37,4
				07/09/18	28		51,5
				07/09/18	28		50,1

\*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>OBRA  
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)35201705  
RODOVIA JORGE PERES S/N - ZONA RURAL - PIUMA - ES  
CGC 27.364.421/0012-00 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo José Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

28/05/2019