



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

Período: 19/07/2018 a 19/07/2018

Cliente: EMPREENDIMENTO PRAIA DE I
Obra: ED. CITY OFF LAWTON
Endereço: ROD.DO SOL S/N LOTE 4 E 5 QD30

Contrato

069408

Certificado N°

066649

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15484

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	LAJE	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)
000017059	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	130	26,8
000017060	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	135	28,9
000017061	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	120	29,0
000017064	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	120	31,5
000017065	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	125	30,5
000017067	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	130	29,8
000017069	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	120	34,8
000017070	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	120	30,4
000017072	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	120	26,7
000017074	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	120	26,4
000017076	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	120	28,0
000017078	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	110	31,2
000017079	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	120	31,3
000017080	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	120	30,2
000017083	1	LAJE	19/07/18	25/07/18	6	130	29,9

*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

25/07/2018