



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

**Período: 16/09/2021 a 16/09/2021**

Cliente: IDEALLY CONSTRUTORA E INC  
Obra: EDIFÍCIO LUCIA PANDOLFI  
Endereço: AVENIDA BEIRA MAR, QUADRA 05 LOTES 11 E

<b>Contrato</b>
086736

<b>Certificado N°</b>
083514

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:17044

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	RAMPA	Natural	Brita 0,1	PL	
				Areia Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000016018	7	RAMPA	16/09/21	23/09/21	07	90	35,5
				23/09/21	07		34,7
				23/09/21	07		31,5
				14/10/21	28		46,3
				14/10/21	28		43,4
				14/10/21	28		51,1
				14/10/21	28		48,8
000016025	4	LAJE	16/09/21	23/09/21	07	120	31,4
				23/09/21	07		28,7
				14/10/21	28		40,9
				14/10/21	28		42,7
000016026	7	LAJE	16/09/21	23/09/21	07	120	32,6
				23/09/21	07		30,2
				23/09/21	07		28,7
				14/10/21	28		39,2
				14/10/21	28		42,6
				14/10/21	28		43,6
				14/10/21	28		43,9
000016027	4	LAJE	16/09/21	23/09/21	07	115	31,0
				23/09/21	07		32,8
				14/10/21	28		43,9
				14/10/21	28		42,2
000016029	7	LAJE	16/09/21	23/09/21	07	95	29,5
				23/09/21	07		29,5
				23/09/21	07		29,4
				14/10/21	28		41,1
				14/10/21	28		44,0
				14/10/21	28		45,2
				14/10/21	28		42,2
000016030	4	LAJE	16/09/21	23/09/21	07	115	28,3
				23/09/21	07		28,7
				14/10/21	28		42,9
				14/10/21	28		43,7
000016031	7	LAJE	16/09/21	23/09/21	07	105	32,0
				23/09/21	07		31,9
				23/09/21	07		27,9
				14/10/21	28		42,6
				14/10/21	28		44,1
				14/10/21	28		44,6
				14/10/21	28		48,6
000016033	4	LAJE	16/09/21	23/09/21	07	120	25,1
				23/09/21	07		25,2
				14/10/21	28		38,1
				14/10/21	28		41,3
000016035	7	LAJE	16/09/21	23/09/21	07	115	28,1
				23/09/21	07		25,5
				23/09/21	07		27,0
				14/10/21	28		41,7
				14/10/21	28		43,0
				14/10/21	28		44,1
				14/10/21	28		41,4
000016036	4	LAJE	16/09/21	23/09/21	07	105	30,7
				23/09/21	07		26,2

				14/10/21	28		44,0
				14/10/21	28		42,9
000016038	7	LAJE	16/09/21	23/09/21	07	120	29,0
				23/09/21	07		29,8
				23/09/21	07		26,6
				14/10/21	28		45,2
				14/10/21	28		43,4
				14/10/21	28		45,5
				14/10/21	28		45,0
000016039	4	LAJE	16/09/21	23/09/21	07	120	32,0
				23/09/21	07		31,7
				14/10/21	28		48,0
				14/10/21	28		44,7
000016042	7	LAJE	16/09/21	23/09/21	07	115	25,1
				23/09/21	07		25,4
				23/09/21	07		27,4
				14/10/21	28		42,0
				14/10/21	28		43,7
				14/10/21	28		41,6
				14/10/21	28		42,9

\*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/cm<sup>2</sup>MOLDADO NA OBRA  
 CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32613514  
 RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES  
 CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data
24/11/2021