



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

Período: 05/05/2023 a 05/05/2023

Cliente: CONDOMINIO EDIFICIO JAZZ  
Obra: COND.ED.JAZZ RESIDENCE  
Endereço: RUA AYRTON SENNA DA SILVA

**Contrato**

093889

**Certificado N°**

093272

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:17302

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40/CPV-S	120+/-20	LAJE	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0,1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000039716	3	LAJE	05/05/23	12/05/23	07	125	31,9
				02/06/23	28		46,9
				02/06/23	28		48,3
000039719	3	LAJE	05/05/23	12/05/23	07	150	33,4
				02/06/23	28		44,1
				02/06/23	28		45,9
000039721	3	LAJE	05/05/23	12/05/23	07	130	35,6
				02/06/23	28		47,6
				02/06/23	28		48,2
000039726	3	LAJE	05/05/23	12/05/23	07	140	36,7
				02/06/23	28		44,6
				02/06/23	28		45,9
000039728	3	LAJE	05/05/23	12/05/23	07	140	31,5
				02/06/23	28		41,8
				02/06/23	28		41,3
000039731	3	LAJE	05/05/23	12/05/23	07	130	29,2
				02/06/23	28		39,0
				02/06/23	28		39,7
000039733	3	LAJE	05/05/23	12/05/23	07	145	36,0
				02/06/23	28		48,6
				02/06/23	28		45,1
000039735	3	LAJE	05/05/23	12/05/23	07	140	32,5
				02/06/23	28		47,4
				02/06/23	28		48,1
000039737	3	LAJE	05/05/23	12/05/23	07	120	33,7
				02/06/23	28		47,8
				02/06/23	28		46,2
000039741	3	LAJE	05/05/23	12/05/23	07	140	31,2
				02/06/23	28		45,4
				02/06/23	28		48,1
000039744	3	LAJE	05/05/23	12/05/23	07	140	33,6
				02/06/23	28		44,1
				02/06/23	28		44,9

\*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>

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**

09/06/2023