



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

Período: 07/12/2023 a 22/02/2024

Cliente: EVEREST EMPREENDIMENTOS S  
Obra: OBRA: IPA STUDIOS  
Endereço: RUA PRUDENTE DE MORAIS, 1117, CNO. 90.01

**Contrato**

CA8733

**Certificado N°**

069702

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:11606

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III 40 RS	160+-30	NAO INFORMADO	Natural	Brita	PL	SP
				Areia Medi	0,1		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000014628	3	NAO INFORMADO	07/12/23	14/12/23	7	190	24,3
				04/01/24	28		36,6
				04/01/24	28		40,3
000014636	3	NAO INFORMADO	07/12/23	14/12/23	7	190	25,9
				04/01/24	28		50,4
				04/01/24	28		48,1
000015391	3	NAO INFORMADO	30/12/23	06/01/24	7	190	31,6
				27/01/24	28		41,4
				27/01/24	28		44,1
000015395	3	NAO INFORMADO	30/12/23	06/01/24	7	190	32,9
				27/01/24	28		51,1
				27/01/24	28		47,2
000015603	3	NAO INFORMADO	06/01/24	13/01/24	7	190	42,8
				03/02/24	28		55,8
				03/02/24	28		52,6
000015857	3	NAO INFORMADO	13/01/24	20/01/24	7	190	37,7
				10/02/24	28		45,8
				10/02/24	28		41,3
000015860	3	NAO INFORMADO	13/01/24	20/01/24	7	190	32,0
				10/02/24	28		37,3
				10/02/24	28		41,6
000016334	3	NAO INFORMADO	03/02/24	10/02/24	7	190	29,6
				02/03/24	28		37,3
				02/03/24	28		41,4
000016338	3	NAO INFORMADO	03/02/24	10/02/24	7	190	32,0
				02/03/24	28		43,9
				02/03/24	28		42,1
000016717	3	NAO INFORMADO	22/02/24	29/02/24	7	190	41,9
				21/03/24	28		51,4
				21/03/24	28		49,0
000016727	3	NAO INFORMADO	22/02/24	29/02/24	7	190	41,5
				21/03/24	28		49,3
				21/03/24	28		45,3

\*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.:(022)33951777

RUA CARLOS SEIDL - CAJU - RIO DE JANEIRO - RJ

CGC 27.364.421/0033-35 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

26/09/2024