



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

Período: 13/06/2024 a 13/06/2024

Cliente: CONDOMINIO EDIFICIO LIFE  
Obra: ED LIFE GARDEN  
Endereço: RUA PROCURADOR ANTONIO BENEDICTO AMANCIO

<b>Contrato</b>
AC8865

<b>Certificado N°</b>
099676

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16924

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	140+/-20	SAPATA	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)
000017434	2	SAPATA	13/06/24	11/07/24	28	160	37,1
				11/07/24	28		39,0
000017436	2	SAPATA	13/06/24	11/07/24	28	160	42,7
				11/07/24	28		41,7

\*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)33364349  
RODOVIA BR 101 - KM 291 S/N - CONTORNO - CARIACICA - ES  
CGC 27.364.421/0001-58 laboratorio@concrevit.com.br

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

<b>Data</b>
11/07/2024