



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

Período: 21/01/2019 a 21/01/2019

Cliente: INDICO EMPREENDIMENTOS E
Obra: OBRA DA INDICO
Endereço: RUA LEOCADIA PEDRA DOS SANTOS, 115.

Contrato

AC7683

Certificado N°

069059

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16170

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	CORTINA	Natural	Brita	PL	
				Areia	0		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000008229	2	CORTINA	21/01/19	18/02/19	28	150	48,8
				18/02/19	28		50,7
000008233	2	CORTINA	21/01/19	18/02/19	28	145	49,4
				18/02/19	28		50,6
000008235	2	CORTINA	21/01/19	18/02/19	28	140	47,8
				18/02/19	28		50,7
000008236	2	CORTINA	21/01/19	18/02/19	28	140	47,3
				18/02/19	28		48,2

*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)33951777
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

01/04/2019