



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

Período: 16/11/2017 a 21/11/2017

Cliente: ENTAP ENGENHARIA E CONSTR
Obra: ANDINA-COCA COLA
Endereço: ROD. AMARAL PEIXOTO, S/N KM 110 LT 06 A

Contrato

070305

Certificado N°

047433

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:10557

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	100+/-20	ESTRUTURAS	Natural	Brita	PN	PR
				Areia Medi	1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000005567	2	ESTRUTURAS	16/11/17	14/12/17	28	120	34,3
				14/12/17	28		33,6
000005593	2	ESTRUTURAS	21/11/17	19/12/17	28	120	32,4
				19/12/17	28		32,6

*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.:(022)26252933
ROD. AMARAL PEIXOTO - SAO MATEUS - SAO PEDRO DA ALDEIA - RJ
CGC 27.364.421/0015-53 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Filipe Tavorari Rodrigues

Resp. Técnico

CREA/RJ - 145567-D

Data

09/01/2018