



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

Período: 24/07/2018 a 24/07/2018

Cliente: TERVAP PITANGA MINERACAO
Obra: PONTE SOBRE O RIO ICONHA ES
Endereço: INTERSECAO NORTE, ICONHA - ES NO KM 373,

Contrato

071896

Certificado N°

066715

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15308

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 - RS	100+/-20	LAJES DE APROXIMACAO 2 E 4 INTERSECAO NORTE	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)
000005936	2	LAJES DE APROXIMACAO 2 E 4 INTERSECAO NORTE	24/07/18	01/08/18	08	120	31,5
				01/08/18	08		32,0
000005938	2	LAJES DE APROXIMACAO 2 E 4 INTERSECAO NORTE	24/07/18	01/08/18	08	120	30,1
				01/08/18	08		31,6
000005940	2	LAJES DE APROXIMACAO 2 E 4 INTERSECAO NORTE	24/07/18	01/08/18	08	100	31,4
				01/08/18	08		32,7
000005942	2	LAJES DE APROXIMACAO 2 E 4 INTERSECAO NORTE	24/07/18	01/08/18	08	120	31,5
				01/08/18	08		30,9

*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/cm2

CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)35201705
RODOVIA JORGE PERES S/N - ZONA RURAL - PIUMA - ES
CGC 27.364.421/0012-00 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

07/08/2018