



## Certificado de resistência à compressão (NM - 101)

Período: 19/04/2012 a 19/04/2012

Cliente: VILLAGGIO LARANJEIRAS EMP  
Obra: 112 - VILLAGGIO LARANJEIR  
Endereço: RUA MARATAIZES N.250

Contrato

AC5150

Certificado N°

021802

### CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço: 9797

Lançamento: Bombeado

Fck (Mpa)	Tipo de Cimento	Abatimento	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	100+/-20	PISO SUB SOLO	Natural	Brita	PN	PL
				Areia	0,1		
				Medi			

### AMOSTRAGEM

Nota Fiscal	N° de CPs	Elemento Concretados	Data de Moldagem	Data de Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
053561	1	PISO SUB SOLO	19/04/12	24/04/12	05	115	30,1
053565	1	PISO SUB SOLO	19/04/12	24/04/12	05	115	24,4
053566	1	PISO SUB SOLO	19/04/12	24/04/12	05	130	25,2
053567	1	PISO SUB SOLO	19/04/12	24/04/12	05	120	25,9
053568	1	PISO SUB SOLO	19/04/12	24/04/12	05	110	27,2
053570	1	PISO SUB SOLO	19/04/12	24/04/12	05	120	23
053571	1	PISO SUB SOLO	19/04/12	24/04/12	05	110	26,3
053580	1	PISO SUB SOLO	19/04/12	24/04/12	05	110	26
053582	1	PISO SUB SOLO	19/04/12	24/04/12	05	115	22,2

Obs: 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.:(027)33951777  
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES  
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

04/06/2012