



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

Período: 26/10/2015 a 26/10/2015

Cliente: SPE INCORPORADORA OLIVEIR
Obra: EMP.MAR DE ITAPARICA
Endereço: RUA ITABAIANA LOTE12 Q 60B

Contrato

056513

Certificado N°

052930

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:12911

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	LAJE	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)
000003836	2	LAJE	26/10/15	30/10/15	04	110	26,4
				23/11/15	28		49,5
000003837	2	PILARES E LAJE	26/10/15	30/10/15	04	120	29,2
				23/11/15	28		52,4
000003838	2	PILARES E LAJE	26/10/15	30/10/15	04	120	25,4
				23/11/15	28		48,9
000003840	2	LAJE	26/10/15	30/10/15	04	130	28,4
				23/11/15	28		50,2
000003844	2	LAJE	26/10/15	30/10/15	04	100	27
				23/11/15	28		43,8
000003847	2	PILARES E LAJE	26/10/15	30/10/15	04	120	25,1
				23/11/15	28		38
000003852	2	PILARES E LAJE	26/10/15	30/10/15	04	130	26,9
				23/11/15	28		54,1
000003854	2	LAJE	26/10/15	30/10/15	04	110	23,7
				23/11/15	28		53,2
000003856	2	LAJE	26/10/15	30/10/15	04	120	23,7
				23/11/15	28		48,1
000003858	2	PILARES E LAJE	26/10/15	30/10/15	04	130	24,4
				23/11/15	28		49,1
000003860	2	PILARES E LAJE	26/10/15	30/10/15	04	120	23,2
				23/11/15	28		49,2
000003866	2	LAJE	26/10/15	30/10/15	04	100	22,9
				23/11/15	28		44,9

*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: 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)32293401
RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

25/04/2016