



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

Período: 10/09/2018 a 11/09/2018

Cliente: IBEZA INCORPORADORA E CON  
Obra: ED. MALAGA  
Endereço: AVENIDA ADALBERTO SIMAO NADER, 387 - CE

**Contrato**

AC7770

**Certificado N°**

067983

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15243

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	240+/-30	ESTACA	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)
000006228	2	ESTACA	10/09/18	08/10/18	28	260	45,6
				08/10/18	28		45,6
000006242	2	ESTACA	11/09/18	09/10/18	28	265	40,8
				09/10/18	28		42,6
000006248	2	ESTACA	11/09/18	09/10/18	28	260	43,5
				09/10/18	28		39,1

\*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**

29/10/2018