



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

Período: 28/10/2015 a 28/10/2015

Cliente: CONSORCIO JOTA ELE / DAMI  
Obra: AEROPORTO DE VITORIA  
Endereço: AVENIDA NORTE SUL, S/N

**Contrato**

AC6923

**Certificado N°**

052991

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:13734

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
20,0	CPIII-40 RS	220+/-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)
00007139 1	2	ESTACA	28/10/15	04/11/15	07	270	27,8
				25/11/15	28		55,5
00007139 2	2	ESTACA	28/10/15	04/11/15	07	260	30,4
				25/11/15	28		58,5
00007139 4	2	ESTACA	28/10/15	04/11/15	07	260	26,9
				25/11/15	28		53,7
00007139 5	2	ESTACA	28/10/15	04/11/15	07	270	28,6
				25/11/15	28		47,2
00007139 6	2	ESTACA	28/10/15	04/11/15	07	180	28,3
				25/11/15	28		49,2

\*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/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 Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

19/01/2016