



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

Período: 28/08/2015 a 28/08/2015

Cliente: PAULO OCTAVIO INVESTIMENT  
Obra: SEDE DO TRT  
Endereço: AV NOSSA SENHORA DOS NAVEGANTES, 1245

**Contrato**

AC6825

**Certificado N°**

052293

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:13470

Lançamento:Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado      |        | Aditivo |   |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|---------------|--------|---------|---|
|           |                 |                 |                    | Miúdo         | Graúdo | 1       | 2 |
| 35,0      | CPIII-40<br>RS  | 100+/-20        | BLOCO DE FUNDACAO  | Natural       | Brita  | PL      | - |
|           |                 |                 |                    | Areia<br>Medi | 0,1    |         |   |

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

| Nota Fiscal   | N° de CPs | Elementos Concretados(*) | Data Moldagem | Data Ruptura | Idade (dias) | Abatimento (mm) | Resistência (MPa) |
|---------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 00007060<br>0 | 2         | BLOCO DE FUNDACAO        | 28/08/15      | 25/09/15     | 28           | 130             | 43,6              |
|               |           |                          |               | 25/09/15     | 28           |                 | 44,3              |

\*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**

29/03/2016