



OFÍCIO Nº 068/DINFRA/PRODIN/IFAM/2015

Manaus, 11 de setembro de 2015.

À HR Engenharia LTDA – ME
Rua 15, Quadra 20, nº 49, Bairro Lírio do Vale II
Manaus/AM - 69044-620

Prezado Senhor,

Encaminhamos Relatório Técnico de Ensaios Tecnológicos relativos à obra de construção do Campus Itacoatiara, para pronunciamento quanto às inconsistências descrito no relatório.

Atenciosamente,

Visto:

Profª MSc. Ana Maria Alves Pereira
Pró-Reitora de Desenvolvimento Institucional/IFAM
Portaria nº 150-GR/IFAM, de 12/2015

*Recebido em
Dia 24.09.2015
Camila Melo
HR Engenharia Ltda.*



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO MÉDIA E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA**

GERÊNCIA EDUCACIONAL DA ÁREA DE CONSTRUÇÃO CIVIL

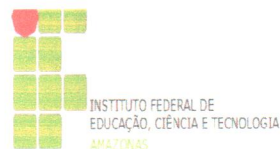
LABORATÓRIO DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS

RELATÓRIO TÉCNICO

DE

ENSAIOS TECNOLÓGICOS

MANAUS – AM – 2015



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO MÉDIA E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA**

APRESENTAÇÃO:

Este Relatório Técnico tem por objetivo, apresentar os resultados dos ensaios tecnológicos de corpos-de-prova de concreto, coletados no canteiro de obras do **INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA NO MUNICÍPIO DE ITACOATIARA** e enviados ao nosso Laboratório de Resistência dos Materiais, tendo em vista a necessidade de prestar informações sobre os resultados das resistências mecânicas à compressão das estruturas de concreto armado, produzidas no canteiro de obra.

MANAUS – AM – 2015



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO MÉDIA E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA**

Assim sendo, nos colocamos inteiramente à disposição de V. S^a para todos os esclarecimentos que se fizerem necessários.

Manaus, 20 de agosto de 2015



Professor Rubervan Souza de Magalhães
CREA 4306-D/AM

MANAUS – AM – 2015