



**Ministério da Educação
Universidade Federal do Piauí
Pró-Reitoria de Pesquisa
Coordenadoria de Pesquisa**

Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica - PIBIC

Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bloco 06 - Bairro Ininga
CEP: 64049-550 - Teresina-PI - Brasil - Fone (86) 3215-5564 - Fone/Fax (86) 3215-5560
E-mail: pesquisa@ufpi.br; pesquisa@ufpi.edu.br; pibic@ufpi.edu.br

Protocolo Nº 04429/2015

Comprovante do Relatório Final - PIBIC 2014/2015

Título do Projeto: ESTUDO TEÓRICO DAS PROPRIEDADES ELETRÔNICAS E DE TRANSPORTE DE NANOESTRUTURAS DE CARBONO GRAFÍTICAS

Plano de Trabalho: PROPRIEDADES ELETRÔNICAS DE NANO-ILHAS DE CARBONO.

Orientador(a): Eduardo Costa Girão

Discente: Hiaggo Firmiano Maciel - 058.561.273-07

Programa: PIBIC UFPI

Declaro para os devidos fins que autorizei o envio do referido Relatório Final,

Eduardo Costa Girão
Orientador(a)



**Ministério da Educação
Universidade Federal do Piauí
Pró-Reitoria de Pesquisa
Coordenadoria de Pesquisa**

Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica - PIBIC

Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bloco 06 - Bairro Ininga
CEP: 64049-550 - Teresina-PI - Brasil - Fone (86) 3215-5564 - Fone/Fax (86) 3215-5560
E-mail: pesquisa@ufpi.br; pesquisa@ufpi.edu.br; pibic@ufpi.edu.br

Protocolo Nº 04429/2015

Comprovante do Relatório Final - PIBIC 2014/2015

Título do Projeto: ESTUDO TEÓRICO DAS PROPRIEDADES ELETRÔNICAS E DE TRANSPORTE DE NANOESTRUTURAS DE CARBONO GRAFÍTICAS

Plano de Trabalho: PROPRIEDADES ELETRÔNICAS DE NANO-ILHAS DE CARBONO.

Orientador(a): Eduardo Costa Girão

Discente: Hiaggo Firmiano Maciel - 058.561.273-07

Programa: PIBIC UFPI

Recebemos a autorização de envio do Relatório Final do(a) orientador(a),

Técnico Administrativo da CGP