



Declaramos, para os devidos fins, que **ADRIANA RIBEIRO DA SILVA AMORIM,** participou, como ouvinte, da Oficina: *O uso do software Algodoo em simulações de Mecânica e Óptica Geométrica*, realizada em 11/12/2018, das 14h às 17h, na Coordenadoria de Ensino de Ciências do Nordeste – (CECINE/PROExC/UFPE).

Recife, 12 de dezembro de 2018.

Maria Aparecida Guilherme da Rocha Coordenadora da CECINE / UFPE





Declaramos, para os devidos fins, que **ANDRÉIA FERREIRA DE BARROS,** participou, como ouvinte, da Oficina: *O uso do software Algodoo em simulações de Mecânica e Óptica Geométrica,* realizada em 11/12/2018, das 14h às 17h, na Coordenadoria de Ensino de Ciências do Nordeste – (CECINE/PROExC/UFPE).

Recife, 12 de dezembro de 2018.

Maria Aparecida Guilherme da Rocha Coordenadora da CECINE / UFPE





Declaramos, para os devidos fins, que **CRELISON NELSON HERMENEGILDO ALVES,** participou, como ouvinte, da Oficina: *O uso do software Algodoo em simulações de Mecânica e Óptica Geométrica,* realizada em 11/12/2018, das 14h às 17h, na Coordenadoria de Ensino de Ciências do Nordeste – (CECINE/PROExC/UFPE).

Recife, 12 de dezembro de 2018.

Maria Aparecida Guilherme da Rocha Coordenadora da CECINE / UFPE





Declaramos, para os devidos fins, que **GARUDA DAS BRAGA,** participou, como ouvinte, da Oficina: *O uso do software Algodoo em simulações de Mecânica e Óptica Geométrica,* realizada em 11/12/2018, das 14h às 17h, na Coordenadoria de Ensino de Ciências do Nordeste – (CECINE/PROExC/UFPE).

Recife, 12 de dezembro de 2018.

Maria Aparecida Guilherme da Rocha Coordenadora da CECINE / UFPE





Declaramos, para os devidos fins, que **JOSE ESDRAS MATIAS PEREIRA,** participou, como ouvinte, da Oficina: *O uso do software Algodoo em simulações de Mecânica e Óptica Geométrica,* realizada em 11/12/2018, das 14h às 17h, na Coordenadoria de Ensino de Ciências do Nordeste – (CECINE/PROExC/UFPE).

Recife, 12 de dezembro de 2018.

Maria Aparecida Guilherme da Rocha Coordenadora da CECINE / UFPE





Declaramos, para os devidos fins, que **LUCIANA MARTINS DAS CHAGAS,** participou, como ouvinte, da Oficina: *O uso do software Algodoo em simulações de Mecânica e Óptica Geométrica*, realizada em 11/12/2018, das 14h às 17h, na Coordenadoria de Ensino de Ciências do Nordeste – (CECINE/PROExC/UFPE).

Recife, 12 de dezembro de 2018.

Maria Aparecida Guilherme da Rocha Coordenadora da CECINE / UFPE





Declaramos, para os devidos fins, que **RICARDO DA SILVA FARIAS,** participou, como ouvinte, da Oficina: *O uso do software Algodoo em simulações de Mecânica e Óptica Geométrica,* realizada em 11/12/2018, das 14h às 17h, na Coordenadoria de Ensino de Ciências do Nordeste – (CECINE/PROExC/UFPE).

Recife, 12 de dezembro de 2018.

Maria Aparecida Guilherme da Rocha Coordenadora da CECINE / UFPE SIAPE: 1133572





Declaramos, para os devidos fins, que **THOMAS EBENÉZER PEREIRA DOS SANTOS,** participou, como ouvinte, da Oficina: *O uso do software Algodoo em simulações de Mecânica e Óptica Geométrica,* realizada em 11/12/2018, das 14h às 17h, na Coordenadoria de Ensino de Ciências do Nordeste – (CECINE/PROExC/UFPE).

Recife, 12 de dezembro de 2018.

Maria Aparecida Guilherme da Rocha Coordenadora da CECINE / UFPE