


CERTIFICADO


Certificamos que
Armando Soares Sousa

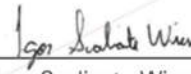
participou do **Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software**, com Carga Horária de **4 Horas**, realizado durante o VII Congresso Brasileiro de Software: Teoria e Prática (CBSOFT), em Maringá, no dia Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software.


Maringá, setembro de 2016


Ana Paula Chaves Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Edson Oliveira Junior
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Fábio Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Scalante Wiese
Coordenação CBSOFT 2016


Thelma Elita Colanzi
Coordenação CBSOFT 2016

REALIZAÇÃO:



EXECUÇÃO:



ORGANIZAÇÃO:



APOIO:



FOMENTO:

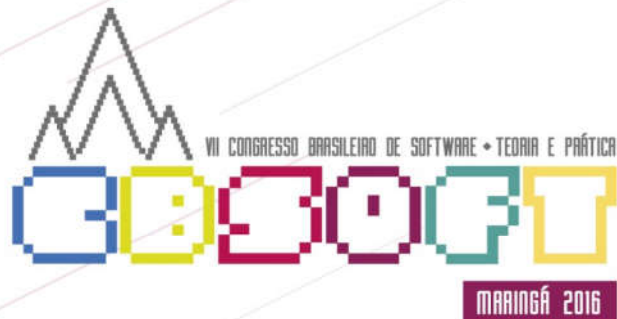


PATROCINADORES GIGA:



PATROCINADORES MEGA:






CERTIFICADO


Certificamos que
Awdren de Lima Fontão

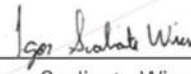
participou do **Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software**, com Carga Horária de **4 Horas**, realizado durante o VII Congresso Brasileiro de Software: Teoria e Prática (CBSOFT), em Maringá, no dia Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software.

Maringá, setembro de 2016


Ana Paula Chaves Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Edson Oliveira Junior
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Fábio Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Scalante Wiese
Coordenação CBSOFT 2016


Thelma Elita Colanzi
Coordenação CBSOFT 2016

REALIZAÇÃO:



EXECUÇÃO:



ORGANIZAÇÃO:



APOIO:



FOMENTO:



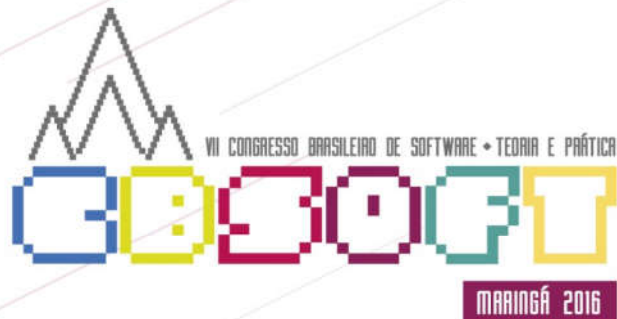
PATROCINADORES GIGA:



PATROCINADORES MEGA:



ThoughtWorks




CERTIFICADO


Certificamos que
Ayrton Vinícius Gomes Ribeiro


participou do **Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software**, com Carga Horária de **4 Horas**, realizado durante o VII Congresso Brasileiro de Software: Teoria e Prática (CBSOFT), em Maringá, no dia Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software.

Maringá, setembro de 2016


Ana Paula Chaves Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Edson Oliveira Junior
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Fábio Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Scalante Wiese
Coordenação CBSOFT 2016


Thelma Elita Colanzi
Coordenação CBSOFT 2016

REALIZAÇÃO:



EXECUÇÃO:



ORGANIZAÇÃO:



APOIO:



FOMENTO:

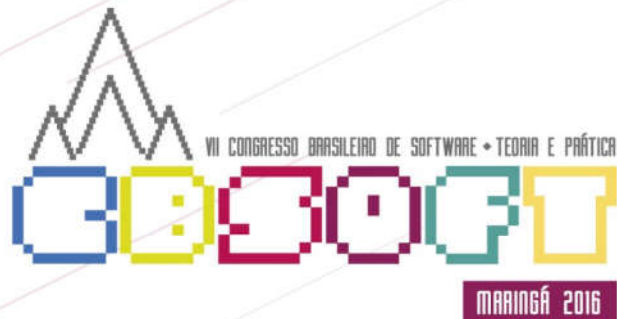


PATROCINADORES GIGA:



PATROCINADORES MEGA:






CERTIFICADO

Certificamos que


Bruno Martinez da Camara

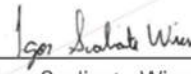
participou do **Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software**, com Carga Horária de **4 Horas**, realizado durante o VII Congresso Brasileiro de Software: Teoria e Prática (CBSOFT), em Maringá, no dia Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software.

Maringá, setembro de 2016


Ana Paula Chaves Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Edson Oliveira Junior
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Fábio Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Scalante Wiese
Coordenação CBSOFT 2016


Thelma Elita Colanzi
Coordenação CBSOFT 2016

REALIZAÇÃO:



EXECUÇÃO:



ORGANIZAÇÃO:



APOIO:



FOMENTO:

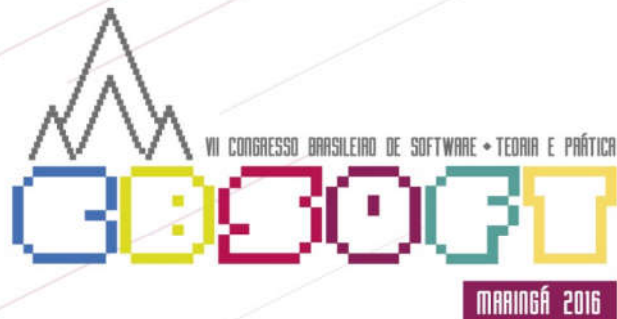


PATROCINADORES GIGA:



PATROCINADORES MEGA:






CERTIFICADO


Certificamos que
Cloves Alves da Rocha

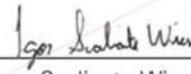
participou do **Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software**, com Carga Horária de **4 Horas**, realizado durante o VII Congresso Brasileiro de Software: Teoria e Prática (CBSOFT), em Maringá, no dia Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software.


Maringá, setembro de 2016


Ana Paula Chaves Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Edson Oliveira Junior
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Fábio Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Scalante Wiese
Coordenação CBSOFT 2016


Thelma Elita Colanzi
Coordenação CBSOFT 2016

REALIZAÇÃO:



EXECUÇÃO:



ORGANIZAÇÃO:



APOIO:



FOMENTO:

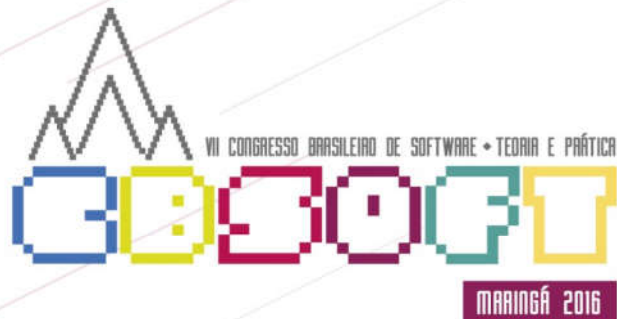


PATROCINADORES GIGA:



PATROCINADORES MEGA:






CERTIFICADO


Certificamos que
Fredson Vieira Costa

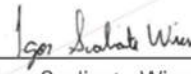
participou do **Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software**, com Carga Horária de **4 Horas**, realizado durante o VII Congresso Brasileiro de Software: Teoria e Prática (CBSOFT), em Maringá, no dia Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software.

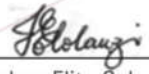
Maringá, setembro de 2016


Ana Paula Chaves Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Edson Oliveira Junior
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Fábio Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Scalante Wiese
Coordenação CBSOFT 2016


Thelma Elita Colanzi
Coordenação CBSOFT 2016

REALIZAÇÃO:



EXECUÇÃO:



ORGANIZAÇÃO:



APOIO:



FOMENTO:



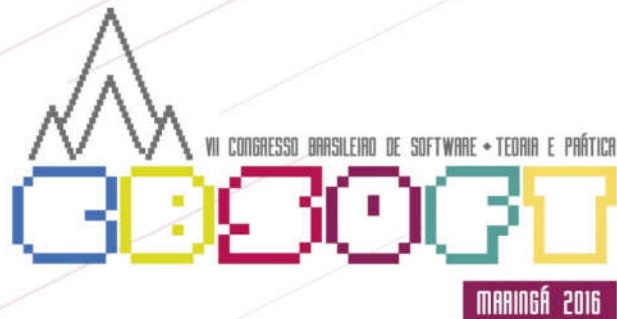
PATROCINADORES GIGA:



PATROCINADORES MEGA:



ThoughtWorks®




CERTIFICADO


Certificamos que
Jonas da Silva

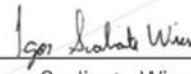
participou do **Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software**, com Carga Horária de **4 Horas**, realizado durante o VII Congresso Brasileiro de Software: Teoria e Prática (CBSOFT), em Maringá, no dia Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software.


Maringá, setembro de 2016


Ana Paula Chaves Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Edson Oliveira Junior
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Fábio Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Scalante Wiese
Coordenação CBSOFT 2016


Thelma Elita Colanzi
Coordenação CBSOFT 2016

REALIZAÇÃO:



EXECUÇÃO:



ORGANIZAÇÃO:



APOIO:



FOMENTO:

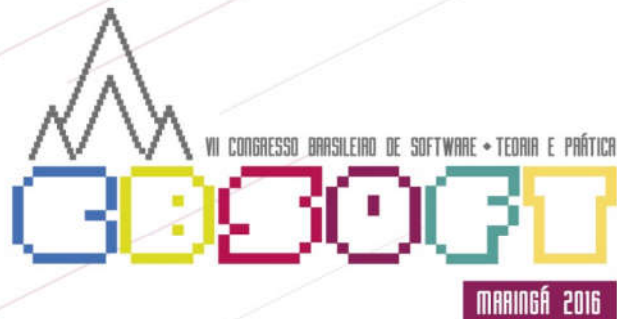


PATROCINADORES GIGA:



PATROCINADORES MEGA:





CERTIFICADO

Certificamos que

Luiz Felipe Cirqueira dos Santos

participou do **Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software**, com Carga Horária de **4 Horas**, realizado durante o VII Congresso Brasileiro de Software: Teoria e Prática (CBSOFT), em Maringá, no dia Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software.

Maringá, setembro de 2016

Ana Paula C. Steinmacher
Ana Paula Chaves Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016

Edson Oliveira Junior
Edson Oliveira Junior
Coordenação CBSOFT 2016

Igor Fábio Steinmacher
Igor Fábio Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016

Igor Scalante Wiese
Igor Scalante Wiese
Coordenação CBSOFT 2016

Thelma Elita Colanzi
Thelma Elita Colanzi
Coordenação CBSOFT 2016

REALIZAÇÃO:



EXECUÇÃO:



ORGANIZAÇÃO:



APOIO:



FOMENTO:

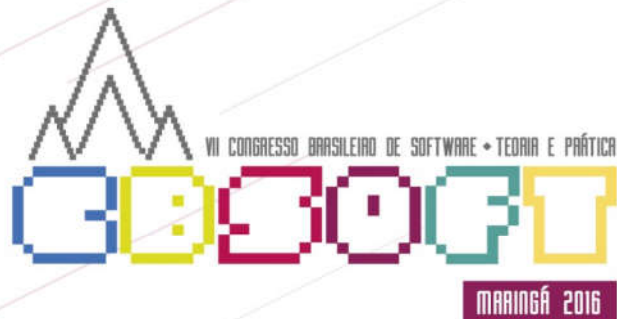


PATROCINADORES GIGA:



PATROCINADORES MEGA:






CERTIFICADO


Certificamos que
Priscilla Rocha da Silva

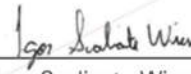
participou do **Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software**, com Carga Horária de **4 Horas**, realizado durante o VII Congresso Brasileiro de Software: Teoria e Prática (CBSOFT), em Maringá, no dia Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software.

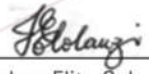
Maringá, setembro de 2016


Ana Paula Chaves Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Edson Oliveira Junior
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Fábio Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Scalante Wiese
Coordenação CBSOFT 2016


Thelma Elita Colanzi
Coordenação CBSOFT 2016

REALIZAÇÃO:



EXECUÇÃO:



ORGANIZAÇÃO:



APOIO:



FOMENTO:



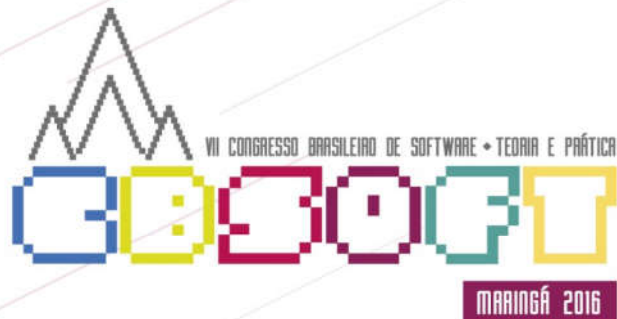
PATROCINADORES GIGA:



PATROCINADORES MEGA:



ThoughtWorks®




CERTIFICADO


Certificamos que
Rebeca Teodoro da Silva

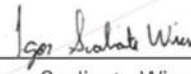
participou do **Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software**, com Carga Horária de **4 Horas**, realizado durante o VII Congresso Brasileiro de Software: Teoria e Prática (CBSOFT), em Maringá, no dia Minicurso: Utilizando Análise e Mineração de Redes Complexas para Gerenciar e Monitorar Ecossistemas de Software.

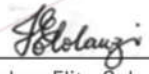
Maringá, setembro de 2016


Ana Paula Chaves Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Edson Oliveira Junior
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Fábio Steinmacher
Coordenação CBSOFT 2016


Igor Scalante Wiese
Coordenação CBSOFT 2016


Thelma Elita Colanzi
Coordenação CBSOFT 2016

REALIZAÇÃO:



EXECUÇÃO:



ORGANIZAÇÃO:



APOIO:



FOMENTO:



PATROCINADORES GIGA:



PATROCINADORES MEGA:



ThoughtWorks