



# CERTIFICADO

Certificamos que **GISMAR PEREIRA BARBOSA** participou do Simpósio Regional em Tecnologia de Informação e Comunicação através de Evento online, durante o período de 03/11/2020 a 06/11/2020, com carga horária de 30 hora(s).

Rio Claro, 06 de outubro de 2020

Prof. Dr. Erik Aceiro Antonio

Coordenador do SimTIC 2020 | Simpósio Regional em Tecnologia de Informação e Comunicação

Evento: **Simpósio Regional em Tecnologia de Informação e Comunicação**

Local: **Evento online**

Participante: **Gismar Pereira Barbosa**

Data: **03/11/2020 - 06/11/2020**

## Programação:

**03/11/2020 - 19:00 - Sessão de Abertura (Tecnologias de Informação e Comunicação e a Indústria 4.0)[...]**

Sessão de abertura com apresentação do Prof. Dr. Erik Aceiro Antonio destacando como será a semana e a organização do evento em especial a importância da indústria 4.0 no contexto atual da noss[...]

**Palestrante:** Erik Aceiro Antonio

**03/11/2020 - 20:00 - Code Review como Garantia de Qualidade em Projetos Ágeis**

Code Review é uma das atividades estáticas de inspeção de código que atualmente mais tem sido utilizada em ambientes ágeis. Nesse contexto essa apresentação visa destacar e trazer pontos impo[...]

**Palestrante:** Erik Aceiro Antonio

**03/11/2020 - 21:00 - Desenvolvimento de um produto: Servidor Multimídia - Emby**

Serviços de streaming por assinatura ganharam destaque com esta pandemia, mas e se você tivesse em sua casa este de serviço aproveitando uma máquina parada. O Emby é um servidor multimídia livre[...]

**Palestrante:** Cristiano José Cecanho

**04/11/2020 - 19:00 - Aplicativo "Entre Elas"**

O aplicativo Sororidade é um projeto que está sendo desenvolvido por alunas da Universidade Federal de São Carlos dos cursos de Ciência e Engenharia da Computação. A ideia é proporcionar um amb[...]

**Palestrante:** Kathiani Elisa de Souza

**04/11/2020 - 20:00 - Introdução sobre o que é o Sistema BIM**

Tecnologia e o futuro da construção civil e engenharias: como o sistema BIM – Building Information Modeling pode otimizar nossa forma de trabalho, e suas funcionalidades em diversas áreas da [...]

**Palestrante:** Leticia Locatelli de Carvalho

**04/11/2020 - 21:00 - Apresentação de Resumos Trilha I (Dia 1)**

Programação em breve Link de acesso

**05/11/2020 - 19:00 - Manufatura Aditiva: Impressoras 3D FDM, desenvolvimento e montagem.**

A apresentação versará sobre a impressão 3d por meio da deposição de filamento extrudado, serão apresentadas as partes constitutivas da máquina, destacando-se em particular a placa controlador[...]

**Palestrante:** Silvio Nunes dos Santos

**05/11/2020 - 20:00 - Apresentação de Resumos Trilha I (Dia 2)**

Programação em breve Link de acesso

**06/11/2020 - 19:00 - Explorando Dart, Flutter e Angular Dart**

Nessa palestra estaremos conhecendo a linguagem Dart, uma linguagem otimizada para para clientes e desenvolvimento rápido de aplicações. Faremos uma breve apresentação da linguagem mostrando as s[...]

**Palestrante:** Daniel Barboza Vieira

**06/11/2020 - 20:00 - Apresentação de Resumos Trilha I (Dia 3)**

Programação em breve Link de acesso