**FACULDADE INTERAMERICANA DE PORTO VELHO – UNIRON**

**CURSO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO**

**Edson Masami**

**Wagner Chrystian**

**MODELO CONCEITUAL – LOCALIZE-ME**

**PORTO VELHO**

**2018**

# Modelo Conceitual

## Descrição do sistema atual – Cenário problema

# Vejam esta notícia: Em 1997, um alemão de Frankfurt fez um boletim de ocorrência alegando que seu carro havia sido roubado. Nesta semana (17/11/2017), 20 anos depois, o carro foi encontrado e a polícia descobriu que, na verdade, o homem nunca foi roubado: ele só havia esquecido onde havia estacionado o veículo. As informações são do jornal [Augsberger Allgemein](http://www.augsburger-allgemeine.de/panorama/Auto-nach-20-Jahren-wiedergefunden-Alte-Liebe-rostet-doch-id43259381.html). Muitas pessoas distraídas acabem esquecendo onde estacionaram seus veículos, seja na rua, mercado ou shopping. É para ajudar este grupo de pessoas que desenvolveremos o Localiza-me.

## Descrição do sistema proposto (futuro) – cenário de concepção

# Claro que há 2 décadas atrás, o Localiza-me não seria viável, mas hoje, onde qualquer smartphone possui gps, e a precisão atual de 5m, com planos da Broadcom Limited de melhorar a precisão para 0,30 cm em 2018 o Localiza-me torna-se uma ferramenta de apoio essencial para os esquecidos. O app deverá possibilitar que o usuário grave sua localização atual com o veículo e que a mesma seja exibida quando buscada.

## Diagrama conceitual – Fluxo de funcionamento do sistema (Atual):

**1 –** Após iniciado o app, o usuário pode gravar ou buscar a localização em seguida sair.

**2 –** O usuário deverá ter uma localização realizada para poder fazer a busca.

