



LATINWARE 2019

XVI Congresso Latino-americano
de Software Livre e Tecnologias Abertas

27 a 29 de novembro de 2019
FOZ DO IGUAÇU | PARANÁ | BRASIL

Realização:



Street View com Software Livre

Palestrante:
Cartola



Street View

- O que é?
 - Visita virtual / tour virtual
 - Fotos VR/360° conectadas
 - Leiaute próprio
- Como fazer?
 - Providenciar as fotos*
 - Definir projeto
 - Implementar

Street View - Como fazer

- Providenciar as fotos
 - Câmera 360°
 - DSLR
 - Dispositivo multi-câmera
- Processar
 - Tratar(?), Costurar(?), Disponibilizar

Street View -

- <https://cartola.org/360>
- <https://www.panoforum.com.br>
- Face: fotografia panoramica

Street View - Como fazer

- Ferramenta: Marzipano
 - Alternativa: Pannellum
- Marzipano tool via web:
 - upload das fotos
 - conexões entre as imagens
 - hotspots, pontos de interesse, etc
 - baixa o arquivo
 - publica no servidor

Street View - Como fazer

- Após download: javascript, HTML, CSS
- Documentação
- Criando tiles
 - Script em python (windows, não testado)
 - Panotools::Script - perl, via cpan

Dúvidas?

Contato:

cartola@cartola.org

LATINOWARE  **2019**