

Projeto | Cloud-Setup – PLATAFORMA DE PREPARAÇÃO DE CONTEÚDOS AUDIOVISUAIS PARA INGEST NA CLOUD

Código do projeto | NORTE-01-0247-FEDER-017561

Medida | SI I&DT Empresarial - Copromoção

Objetivo principal | Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação

Região de intervenção | Norte

Promotor líder | MOG TECHNOLOGIES S.A.

Copromotor | INESC TEC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência.

Data de aprovação | 2016-09-13

Data de início | 2016-07-01

Data de conclusão | 2019-01-31

Custo total elegível | 885.571,42€

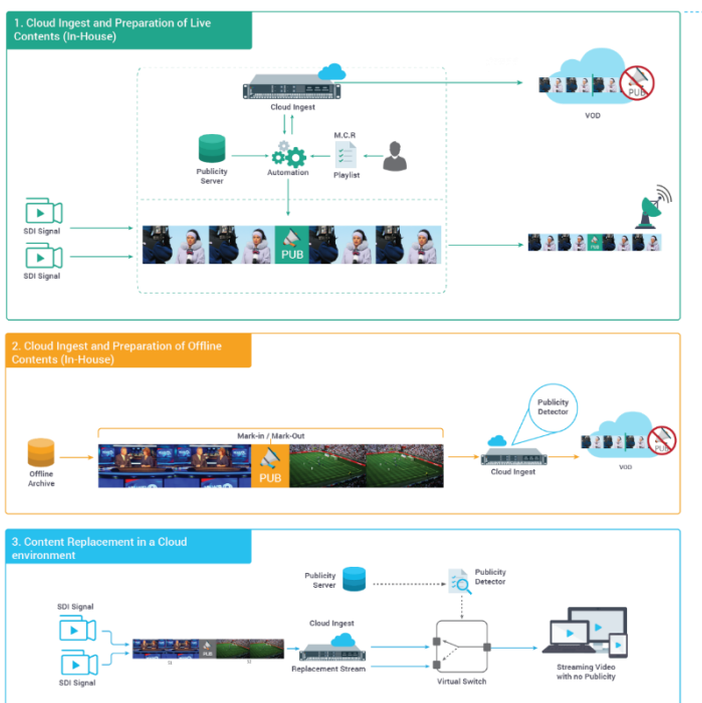
Apoio financeiro da União Europeia | 653.418,19€ (FEDER)

O projeto MOG CLOUD SETUP tem como objetivo desenvolver ferramentas de ingest, que, de forma automática e compatível com sistemas baseados em ficheiros, possibilitem, para produções offline e em direto

I- A identificação automática de segmentos vídeo que têm de ser substituídos/eliminados antes de chegarem a cada canal de exibição, nomeadamente conteúdos publicitários

II- A substituição ou remoção dos conteúdos sujeitos a contratos de exibição distintos, nomeadamente os publicitários, para posterior ingest na cloud através da interligação transparente com a heterogeneidade de sistemas de automação e do uso de tecnologias agnósticas ao formato dos ficheiros

III- A substituição dos conteúdos sujeitos a contratos de exibição distintos por outros mais adequados num ambiente cloud

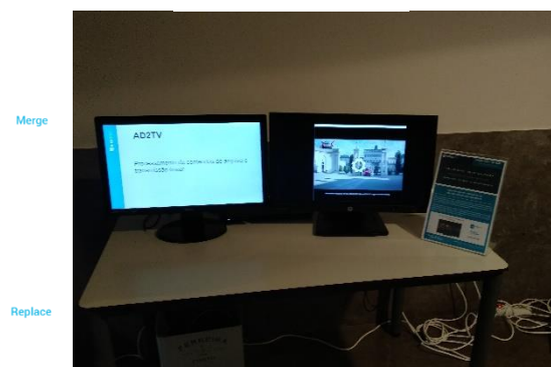


Modelo conceptual da solução proposta



Merge

Deteção de logo



Merge

Replace

Apresentação de protótipo no OPENDAY CTM 2018