

Informações importantes

- Lançamento de Nota da Aula Interativa 1 dia útil após a aula;
- Dúvidas sobre conteúdo e atividades fóruns;
- Prorrogação e 2° oportunidade de entrega de atividades somente com a apresentação do atestado médico;
- Atividade de reposição somente da aula interativa;
- Perdeu alguma outra atividade? Não se preocupe!
 Entenda os critérios de aprovação do bootcamp no botão "Ajuda" disponível na plataforma Canvas.





2^a Aula Interativa

PROF. Túlio Philipe Vieira

Nesta aula

LGPD.

Discussão.

Desafio.

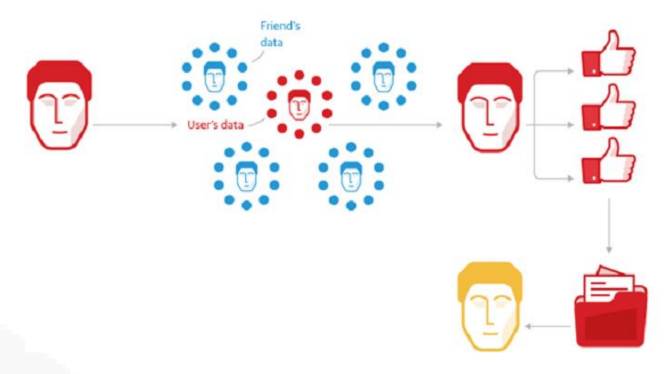
Caso Cambridge Analytica





Como funciona?







LGPD – Lei Geral de Proteção dos Dados Pessoais





LGPD





Confirmação de que existe um ou mais tratamento de dados sendo realizado



Acesso aos dados pessoais conservados que lhe digam respeito



Correção de dados pessoais incompletos, inexatos ou desatualizados



Eliminação de dados pessoais desnecessários, excessivos ou caso o seu tratamento seja ilícito



Portabilidade de dados a outro fornecedor de serviço ou produto, observados os segredos comercial e industrial



Eliminação de dados (exceto quando o tratamento é legal, mesmo que sem o consentimento do titular)



Informação sobre compartilhamento de seus dados com entes públicos e privados, caso isso exista



Informação sobre o não consentimento, ou seja, sobre a opção de não autorizar o tratamento e as consequências da negativa



Revogação do consentimento, nos termos da lei



Reclamação contra o controlador dos dados junto à autoridade nacional



Oposição, caso discorde de um tratamento feito sem seu consentimento e o considere irregular

O papel do Machine Learning

San Francisco proíbe a polícia de usar reconhecimento facial

Oito dos nove conselheiros municipais são contrários à tecnologia.







Justiça de SP proíbe uso de câmeras de reconhecimento facial em painel do Metrô

Decisão liminar dá o prazo de 48 horas para a concessionária ViaQuatro desligar os equipamentos de publicidade, sob pena de multa diária de R\$ 50 mil.

O papel do Machine Learning

Foragido é preso após ser flagrado por câmeras de reconhecimento facial em Praia Grande, SP

Equipes da Polícia Militar prenderam o criminoso em Praia Grande. Ele era foragido da Justiça pelo crime de furto.

Por G1 Santos

05/12/2019 14h50 · Atualizado há 5 meses

Polícia usa algoritmo que prevê crimes para prender ladrão na Itália

Tecnologia foi usada para deter um homem de 55 anos que estava prestes a assaltar um bar de um hotel e pode vir a ser empregada em todo o país para prevenir roubos.







Na Aula de Hoje

LGPD.

Discussões.

Desafio.