

Web

Notícias

Vídeos

Imagens

Livros

Mais ▼

Ferramentas de pesquisa

Aproximadamente 68.100.000 resultados (0,43 segundos)

Azure Machine Learning - Microsoft.com

Anúncio www.microsoft.com/Azure ▼

Comece a Prever Tendências o poder do Azure **Machine Learning**
Econômico e em Escala · Aberto e Flexível · Ideias a partir de dados

Aprendizado de máquina – Wikipédia, a enciclopédia livre

https://pt.wikipedia.org/wiki/Aprendizado_de_máquina ▼

... automática ou aprendizado de máquina (em inglês: "**machine learning**") é um sub-campo da inteligência artificial dedicado ao desenvolvimento de algoritmos ...

Machine learning - Wikipedia, the free encyclopedia

https://en.wikipedia.org/wiki/Machine_learning ▼ Traduzir esta página

Machine learning is a subfield of computer science that evolved from the study of pattern recognition and computational learning theory in artificial intelligence.
[List of machine learning ...](#) - [Supervised learning](#) - [Computational learning theory](#)

Aprendizagem Automática - Universidade Stanford | Coursera

<https://pt.coursera.org/learn/machine-learning> ▼

Quiz: Advice for Applying **Machine Learning**; Assignment: Regularized Linear Regression and Bias/Variance; Quiz: **Machine Learning** System Design ...

UCI Machine Learning Repository

archive.ics.uci.edu/ml/ ▼ Traduzir esta página

A repository of databases, domain theories and data generators that are used by the **machine learning** community for the empirical analysis of **machine learning** ...
Você já visitou esta página várias vezes. Última visita: 08/10/15

Weka 3 - Data Mining with Open Source Machine Learning ...

www.cs.waikato.ac.nz/ml/weka/ ▼ Traduzir esta página

Collection of **machine learning** algorithms for solving data mining problems implemented in Java and open sourced under the GPL. Features documentation and ...
Você visitou esta página 3 vezes. Última visita: 16/09/15

Amazon Machine Learning – análise preditiva com a AWS

<https://aws.amazon.com/pt/machine-learning/> ▼

O Amazon **Machine Learning** é um serviço que facilita o uso de tecnologia de aprendizagem de máquina por desenvolvedores com todos os níveis de ...