Estructura TFG - Machine Learning-Based Predictive Modeling of Energy Prices

Agradecimientos

Dedicatorias

Indice

* Abstract of the research
* Key words
  + Machine Learning
  + Predictive Modeling
  + Energy prices
  + Forecasting
  + Neural networks

1. Introduction
   * Why am I doing this
     + Personal
     + Professional
2. Marco teorico
   1. Teoría de los modelos preditivos
   2. Otros estudios
   3. Que tipos de modelos hay (y explicar la teoría de los distintos tipos, buscando otros autores que hayan hecho estudios con dichas metodologías y citándolos)
      1. Technical Analysis to create a Machine Learning model (24 in parallel)
      2. Time Series Forecasting
      3. Neural Networks
3. MI Modelo para predecir el precio de la electricidad
   1. Metodologia
   2. Objeto de estudio
   3. Plan de investigación (not really pero valorar)
      1. objetivos
      2. preguntas
      3. metodologia
4. Analysis and Interpretation of the obtained results
5. Conclusiones de la investigacion y del modelo
   1. Areas de investigación alternativas que se puedan investigar
6. Referencias Bibliograficas
7. Glosario de términos
   1. Explicar cosas en detalle
8. Referencias