

## RECURSOS

### Enlaces:

- 12 datos interesantes sobre la computación en la nube que no sabías:  
<https://www.comunycarse.com/es/12-datos-interesantes-sobre-la-computacion-en-la-nube-que-no-sabias/>
- Fases del ciclo de vida de los datos: ¿por qué es tan importante conocerlas?:  
<https://www.docuSign.com/es-mx/blog/desarrolladores/ciclo-de-vida-de-datos>
- Relación entre el Data Science, Big Data, Inteligencia Artificial, Machine Learning y Deep Learning: <https://www.josenalda.com/blog/que-son-el-data-science-big-data-inteligencia-artificial-machine-learning-y-deep-learning-y-en-que-se-diferencian/#Relacion-entre-el-Data-Science-Big-Data-Inteligencia-Artificial-Machine-Learning-y-Deep-Learning>
- 5 empresas que usan Big Data y han conseguido los mejores resultados:  
<https://business-intelligence.grupobit.net/blog/5-empresas-que-usan-big-data-y-han-conseguido-los-mejores-resultados>
- Tipos de ciberamenazas:  
<https://www.ibm.com/es-es/think/topics/cyberthreats-types>

### Normativa:

- Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016, relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos y por el que se deroga la Directiva 95/46/CE (Reglamento general de protección de datos): <https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=DOUE-L-2016-80807>