

Cloud Computing - DBaaS. Actividades



Marta Zorrilla - Diego García-Saiz
Enero 2017

Este material se ofrece con licencia: [Creative Commons BY-NC-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)



Actividad #1

- Objetivo:
 - Estudiar las características, ventajas e inconvenientes de la arquitectura de BD *shared-nothing* y *shared-disk* para la cloud.
- Tareas:
 - Leer el artículo: Sunguk Lee. SharedNothing vs. Shared-Disk Cloud Database. International Journal of Energy, Information and Communications Vol. 2, Issue 4, November, 2011 de forma individual
 - Extraer las ideas más importantes y discutir las con los compañeros próximos.
 - Escribir un esquema que dé respuesta al objetivo de la actividad.

Actividad #2

- Objetivo:
 - Comparar las prestaciones de las tres nubes más conocidas: Amazon (AWS) vs. Google (GCP) vs. Microsoft (Azure)
- Tareas:
 - Ver el vídeo
<https://www.youtube.com/watch?v=342KEaxFVjM>
 - Tomar notas y complementar con otras publicaciones más actuales.
 - Discutir sobre el tema en el aula.