**Universidad de Granada**

*DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA*

*COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL*

Modelos Avanzados de Bases de Datos

**Bigtable: A Distributed Storage System for structured data**

**Autores**: Alexander Moreno Borrego

Carlos Jesús Fernández Basso

**Correos:** [alexmobo@correo.ugr.es](mailto:alexmobo@correo.ugr.es)

[mkarloos@correo.ugr.es](mailto:mkarloos@correo.ugr.es)

**DNI:** 39906263-K

DNI Carlos

**Profesor**: Carlos Cano Gutiérrez

Contenido

[Introducción 3](#_Toc353556978)

[Descripción 3](#_Toc353556979)

[Trabajos posteriores 3](#_Toc353556980)

[Conclusiones 3](#_Toc353556981)

[Bibliografía 3](#_Toc353556982)

Introducción

Descripción

Trabajos posteriores

Conclusiones

Bibliografía

Chang, F., Dean, J., Ghemawat, S., Hsieh, W. C., Wallach, D. A., Burrows, M., Chandra, T., Fikes, A., and Gruber, R. E. 2008. Bigtable: A distributed storage systemfor structured data. ACM Trans. Comput. Syst. 26, 2, Article 4 (June 2008), 26 pages. DOI = 10.1145/1365815.1365816. <http://doi.acm.org/10.1145/1365815.1365816>