

CLOUD Y BIG DATA (NUEVAS TENDENCIAS APLICADAS AL ENTORNO PROFESIONAL)

- 1. INTRODUCCIÓN/FUNDAMENTOS DE BIG DATA & BUSINESS ANALYTICS.**
- 2. MODELOS RELACIONALES BB. DD.**
- 3. BUSINESS INTELLIGENCE.**
- 4. BASES DE DATOS NOSQL/ALMACENAMIENTO ESCALABLE.**
- 5. PARALELIZACIÓN DE DATOS. HADOOP VS. SPARK.**
- 6. MACHINE LEARNING Y MINERÍA DE DATOS.**
- 7. MINERÍA DE TEXTO Y PLN.**
- 8. VISUALIZACIÓN DE DATOS.**
- 9. FUNDAMENTOS DE CLOUD COMPUTING.**
- 10. AWS (AMAZON WEB SERVICES).**
- 11. AZURE (MICROSOFT AZURE).**
- 12. GOOGLE CLOUD PLATFORM (GCP).**
- 13. DESARROLLO Y DESPLIEGUE DE APLICACIONES EN LA NUBE.**
- 14. SEGURIDAD Y CUMPLIMIENTO EN LA NUBE.**