



Tecnologías Aplicadas a Business Intelligence
Año 2017



Tecnologías Aplicadas a Business Intelligence
Año 2017

Contenidos



La tecnología es imprescindible para reunir, almacenar y analizar toda la información de una organización, que facilite la toma de decisiones en todos los niveles.

Se analizará cada etapa de la construcción de un Data Warehouse como pilar de BI, y distintas herramientas para su construcción.

Se estudiarán otras técnicas de BI como Reporting, Data Mining y se analizarán distintas herramientas de Data Analytics, y Big Data. Datos Abiertos también.

También se estudian técnicas de visualización de los datos e interacción con APIs

Modalidad

Modalidad del tipo Taller, con actividades en la sala de PC. Se plantean entregas de trabajos prácticos aplicando las herramientas estudiadas en clase, cuestionarios, análisis de casos, wikis, etc.

Planta Docente

Prof. Paola Amadeo
JTP. Ariel Martínez

Aytes. Nestor Lopez, Diego Graselli,
Nicolás Viola

M



Horarios

Martes 18:00 a 22:00 hs

*Producciones de
años anteriores*

<http://catedrabi.blogspot.com.ar/>

<https://www.facebook.com/catedrabi.unlp>

<https://twitter.com/catedrabi>



Producciones de años anteriores

<http://catedrabi.blogspot.com.ar/>

<https://www.facebook.com/catedrabi.unlp>

<https://twitter.com/catedrabi>



Mas información

Paola Amadeo

pamadeo@linti.unlp.edu.ar

<http://catedras.info.unlp.edu.ar>

Tecnologías Aplicadas a Business Intelligence
Año 2017

