

Másteres relacionados con Bases, análisis y protección de datos

Data Science (BGSE, Cataluña)

Matemática, Estadística y Computación (interuniversitario, País Vasco)

Big Data (EOI, Comunidad de Madrid)

Ciberseguridad (IMF, Comunidad de Madrid)

Business Analytics y Big Data (UAH, Comunidad de Madrid)

Data Science (UAH, Comunidad de Madrid)

Big Data y Data Science: Ciencia e Ingeniería de Datos (UAM, Comunidad de Madrid)

Investigación e Innovación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones
(UAM, Comunidad de Madrid)

Fundamentos de la ciencia de datos (UB, Cataluña)

Métodos Analíticos para Datos Masivos: Big Data (UC3M, Comunidad de Madrid)

Experto universitario en Big Data (UCAM, Online)

Minería de Datos e Inteligencia de Negocios (UCM, Comunidad de Madrid)

Tratamiento Estadístico Computacional de la Información (interuniversitario, UCM)

Big Data Analytics (UEM, Comunidad de Madrid)

Seguridad de las tecnologías de la información y de las comunicaciones (UEM,
Comunidad de Madrid)

Ciencia de datos e Ingeniería de computadore (UGR, Andalucía)

Análisis de Datos (UIB, Islas Baleares)

Executive en Big Data Science (UIC, Cataluña)

Business Data Science (UJI, Comunidad Valenciana)

Tecnologías de Análisis de Datos Masivos: BIG DATA (UM, Murcia)

Advanced Analytics on Big Data (UMA, Andalucía)

Modelización e Investigación Matemática, Estadística y
Computación (interuniversitario, UNAVARRA)

Matemáticas y Computación (UNICAN, Cantabria)

Investigación en Ciberseguridad (UNILEON, Castilla y León y online)

Análisis de Datos para la Inteligencia de Negocios (UNIOVI, Asturias)

Análisis y Visualización de Datos Masivos / Visual Analytics & Big Data (UNIR, La Rioja , online)

Modelización e Investigación Matemática, Estadística y Computación (interuniversitario, UNIR, La Rioja , online)

Inteligencia de Negocio y Big Data (UOC, online)

Seguridad de las tecnologías de la información y de las comunicaciones (UOC, online)

Master in Data Mining and Business Intelligence (UPC, Cataluña)

Data Science (EIT DIGITAL) (UPM, Comunidad de Madrid)

Tratamiento Estadístico Computacional de la Información (interuniversitario, UPM)

Experto en Big Data (UPSA, Castilla y León)

Big Data Analytics (UPV, Comunidad Valenciana)

Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones (UPV, Comunidad Valenciana)

Data Science (URJC, Comunidad de Madrid)

Big Data (URL, Cataluña)

Ingeniería computacional y matemática (URV, Cataluña)

Ingeniería en seguridad informática e inteligencia artificial (URV, Cataluña)

Data Science y Big Data (US, Andalucía)

Análisis Avanzado de Datos Multivariantes y Big Data (USAL, Castilla y León)

Analisis de Datos Masivos: Big Data (USC, Galicia)

Data Science (UTE, Comunidad de Madrid)

Tratamiento Estadístico computacional de la información (UTE, Comunidad de Madrid)

Ciencia de datos (UV, Comunidad Valenciana)

Técnicas Estadísticas (Interuniversitario, UVigo, Galicia)

Fuente: <http://www.anemat.com/masters/>