



Mtro. Tomás Alberto Salmerón Enciso

De nacionalidad española, Maestro en Técnicas Actuales de Estadística Aplicada, con una Especialización en Técnicas Robustas y Avanzadas de Estadística Aplicada y Licenciado en Psicopedagogía por la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED – Madrid, España –). Trabajó para el Dpto. de Protección de Cultivos del Instituto de Formación Agraria y Pesquera de Andalucía (IFAPA – Gobierno de Andalucía, España) desarrollando la tarea de asesor en estadística e investigación. Fue jefe del dpto. de estadística operativa de High Quality Statistics (Granada, España). Impartió formación en estadística avanzada y realizó estudios para universidades y centros del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC, España), así como para entidades privadas de investigación biomédica y financiera. Cabe una labor y mención destacada en el estudio estadístico de la calidad de las aguas subterráneas del Río Duero (Cuenca Hidrográfica del Duero, España) en colaboración con el Comisionado de Energía de la Unión Europea y sus políticas Medioambientales en el año 2014.

Especialista en software R, ha realizado publicaciones y desarrollado varios libros de estadística avanzada con software R y temarios para universidades como el Máster de Estadística Aplicada con Software R de la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid (España).

Actualmente, radica en México, donde ha creado la empresa Colegio Científico de Datos (COCID, www.cocid.com.mx), de la que es director y científico de datos donde imparte formación de posgrado en estadística avanzada con software R para universidades y realiza estudios de investigación.