

CARTERA DE SERVICIOS, ASESORÍA/CONSULTORÍA, SEMINARIOS Y FORMACIÓN

Para **profesionales de la salud** que realicen **investigación clínica y epidemiológica** en:
hospitales, centros de atención primaria, centros de investigación, universidades, instituciones públicas y empresas privadas

Servicios

Nuestros servicios para:

- Proyectos de investigación I+D+i
- Artículos científicos
- Tesis doctorales
- Informes oficiales

En todas las etapas de la investigación científica:

- ⇒ **Análisis estadístico de los datos**
- ⇒ Soporte en la redacción de protocolos de investigación para presentarlos a convocatorias competitivas y conseguir financiación * **NUEVO** *
- ⇒ Cálculo del tamaño muestral
- ⇒ Redacción de la estrategia de análisis
- ⇒ Diseño de encuestas y creación de bases de datos (REDCap) * **NUEVO** *
- ⇒ Grabación de datos
- ⇒ Gestión y depuración de bases de datos
- ⇒ Diseño de presentaciones orales y pósters para congresos científicos * **NUEVO** *
- ⇒ Soporte en la redacción de artículos científicos
- ⇒ Visualización de resultados
- ⇒ Traducción de resultados (español > english)
- ⇒ Creación de aplicaciones en Shiny

Formación

Cursos presenciales, semi-presenciales y online dirigidos a profesionales de la salud que quieran iniciarse o profundizar en la investigación clínica y epidemiológica.

Cursos orientados al diseño del protocolo

- Elaboración de un protocolo de investigación
- Búsqueda bibliográfica * **NUEVO** *
- Métodos de muestreo y cálculo del tamaño de muestra

Cursos orientados al análisis de los datos

- Estadística descriptiva univariante
- Estadística descriptiva bivariante
- Pruebas de concordancia
- Conceptos claves en estadística: confusión, estratificación, ajuste e interacción de variables

Cursos orientados a la presentación de los resultados

- Visualización de datos
- Cómo leer e interpretar un artículo científico
- Elaboración de pósters científicos * **NUEVO** *

Todos los cursos están diseñados con un enfoque práctico y nos adaptamos a todos los niveles.

Si te interesa ver el programa de alguno de nuestros cursos o te gustaría informarte sobre un curso que no está en la lista, nos lo puedes pedir a través del formulario de contacto o enviarnos un mail a laura@datexbio.com. Te responderemos sin ningún compromiso.

También realizamos cursos a medida. ¡Pregúntanos!

*** PRÓXIMAMENTE ***

Escuela online de investigación clínica y epidemiológica

Consultoría

El servicio de consultoría, al igual que el resto de nuestros servicios, puede ser utilizado en cualquiera de las etapas de la investigación.

Realizamos consultorías de 30 minutos, 1 hora, 1 hora y media o 2 horas, en función de la necesidad.

Las consultas más demandadas son:

- Revisión de pósters científicos * **NUEVO** *
- Revisión de artículos científicos antes de enviarlos a la revista para publicar * **NUEVO** *
- Definición del tipo de estudio
- Identificación de la mejor técnica de muestreo para mi estudio de investigación
- Cálculo del tamaño de muestra
- Orientación de la estrategia de análisis estadístico
- ¿Cuál es la mejor manera de presentar los resultados?
- Interpretación de los resultados

Seminarios

Realizamos seminarios de 1 hora, 1 hora y media o 2 horas, en función del tema a tratar.

En ellos tratamos temas específicos y cada uno de ellos está diseñado para poder impartirse de manera independiente.

Los seminarios más demandados son:

- ¿Podemos utilizar datos observacionales para estudiar causalidad? * **NUEVO** *
- ¿Qué hacer cuando nos faltan datos?
- ¿Cómo realizar una búsqueda bibliográfica en 8 pasos y obtener buenos resultados? * **NUEVO** *
- Consejos para realizar buenas visualizaciones de nuestros datos

Colaboraciones

¿Eres un profesional de la bioestadística? ¿Te gustaría empezar a realizar análisis estadísticos compaginándolos con tu trabajo habitual? ¿O dominas algún tema estadístico y te gustaría realizar formación sobre ese tema como docente? No dudes en contactar con nosotros.

¿Eres una empresa como nosotros que realizas servicios similares? ¿Colaboramos?

No dudes en contactar con nosotros

Te ayudaremos a que la estadística no sea un problema para ti y a que obtengas la máxima información de tus datos transformándolos en conocimiento.