

LOS NÚMEROS Y LOS ESPECIALISTAS EN INTELIGENCIA DE DATOS

Las profesiones relacionadas con la ciencia de datos son ilimitadas, como los mismos datos. Aunque suele pensarse en carreras más tradicionales, como las de matemático o experto en estadística, en realidad la ciencia de datos emplea a comunicadores, pensadores creativos, expertos en números, solucionadores de problemas e innovadores de todos los sectores y de todo el mundo. Veamos cómo hacer para conectarse con estas apasionantes profesiones.

Preguntas para iniciarse en la Ciencia de Datos

¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a tu perfil?

- Soy una persona curiosa y me gusta resolver problemas.
- Siempre pienso en el “por qué” y el “cómo”.
- Me siento más cómodo cuando puedo utilizar información detallada para fundamentar una afirmación o una posible respuesta.
- Cuando me planteo un problema, pienso de forma innovadora o en muchas respuestas distintas a partir de la información disponible.
- En la escuela, me interesan las asignaturas STEM (o CTIM), como estadística, cálculo, física e informática.
- Me gusta leer o ver noticias donde se utilizan tablas, gráficos o estadísticas para contar una historia o exponer un argumento.

Preguntas para reflexionar

¿Qué carrera o profesión representa el perfil?

¿Es posible que el trabajo en esta carrera sea diferente de lo que pensabas o suponías?

¿Este perfil profesional cambió tu percepción de los datos?

¿Aprendiste algo nuevo?

IMPRESIÓN PARA EL ESTUDIANTE

DATOS EN TU VIDA COTIDIANA

Practicar el uso de datos durante el día:

Como se ve en el video, ¡los datos están en todas partes! A veces son fáciles de ver y otras veces actúan en un segundo plano de la vida. Utiliza los espacios siguientes para reflexionar en la importancia que tienen los datos en tu escuela, tu comunidad y tu mundo.

Dónde se utilizan los datos en mi:

Escuela

Comunidad

Mundo