Tipo actividad: Ejercicio de revisión de datos

Determinar cuántos registros tiene el archivo

891

¿Es posible saber cuántos pasajeros subieron desde esta forma de ver el archivo?

Si, revisando la primera columna

Leer la primera fila del archivo csv, establecer qué significa cada una de ellas

PassengerId: Identificador único para cada pasajero.

Survived: Indica si el pasajero sobrevivió (1) o no (0).

Pclass: Clase del billete del pasajero (1, 2 o 3).

Name: Nombre del pasajero.

Sex: Género del pasajero.

Age: Edad del pasajero.

SibSp: Número de hermanos/cónyuges a bordo.

Parch: Número de padres/hijos a bordo.

Ticket: Número del boleto.

Fare: Tarifa del pasajero.

Cabin: Número de la cabina.

Embarked: Puerto de embarque (C = Cherbourg, Q = Queenstown, S = Southampton).

Quien es el pasajero con mayor edad a bordo

Connors, Mr. Patrick 70 años

Cuantos sobrevivientes hubo de total de pasajeros

Sobrevivieron 342 de los 891 pasajeros

Tipo actividad: Hoja de cálculo de exploración

Identificar cuantas columnas hay y qué significa cada una de las columnas, qué significa que exista un número 0 o 1 en la columna “siblings”, o en la columna titulada Parch.

Hay 12 columnas

SibSp: Número de hermanos/cónyuges a bordo.

Parch: Número de padres/hijos a bordo.

Cuáles columnas permiten realizar cálculos matemáticos sobre ellas

con 7 columnas

Qué significa la letra en la columna embarked

El nombre de la ciudad donde el pasajero embarcó (C = Cherbourg, Q = Queenstown, S = Southampton).