• Aulas

- Curso Universitario Avanzado en Data Analyst para Inteligencia Artificial (CUA DA) PER7602 2022-2023
 - Aula de información general
 - Análisis e Interpretación de datos (CUA DA) PER7602 2022-2023
 - Herramientas de Visualización (CUA DA) PER7602 2022-2023
- Máster Universitario en Inteligencia Artificial (MIA P) PER5740 2022-2023
 - Aula de información general
 - Aprendizaje Automático (MIA P) PER5740 2022-2023
 - Investigación en Inteligencia Artificial (MIA P) PER5740 2022-2023
 - Neurociencia Cognitiva (MIA P) PER5740 2022-2023
 - Percepción Computacional (MIA P) PER5740 2022-2023
 - Procesamiento del Lenguaje Natural (MIA P) PER5740 2022-2023
 - Razonamiento y Planificación Automática (MIA P) PER5740 2022-2023
 - Sistemas Cognitivos Artificiales (MIA P) PER5740 2022-2023
 - <u>Trabajo Fin de Máster (MIA P) PER5740 2022-2023</u>
- Otras Aulas
 - Curso de Programación en Python (CPY) PER7698 2022-2023
- Agenda
- Exámenes
- Biblioteca
- Secretaría
- · Servicios para estudiantes
 - Representación de estudiantes
 - Empleo y prácticas
 - UNIR Alumni
 - Salas de informática
 - Bibliografía y Citas
 - Cultura y Ocio
 - SAIC (Sistema de Aseguramiento Interno de la Calidad)
 - Informes de renovación de la acreditación
 - Librería UNIR
- Ayuda
 - Defensor Universitario (defensoruniversitario@unir.net)
 - · Preguntas frecuentes
 - Descargas
- Aulas ➤

Curso Universitario Avanzado en Data Analyst para Inteligencia Artificial (CUA DA) - PER7602 2022-2023

- Aula de información general
- Análisis e Interpretación de datos (CUA DA) PER7602 2022-2023
- Herramientas de Visualización (CUA DA) PER7602 2022-2023

Máster Universitario en Inteligencia Artificial (MIA - P) - PER5740 2022-2023

- Aula de información general
- Aprendizaje Automático (MIA P) PER5740 2022-2023
- Investigación en Inteligencia Artificial (MIA P) PER5740 2022-2023
- Neurociencia Cognitiva (MIA P) PER5740 2022-2023
- Percepción Computacional (MIA P) PER5740 2022-2023
- Procesamiento del Lenguaje Natural (MIA P) PER5740 2022-2023

- Razonamiento y Planificación Automática (MIA P) PER5740 2022-2023
- Sistemas Cognitivos Artificiales (MIA P) PER5740 2022-2023
- <u>Trabajo Fin de Máster (MIA P) PER5740 2022-2023</u>

Otras Aulas

- Curso de Programación en Python (CPY) PER7698 2022-2023
- Agenda
- Exámenes
- Biblioteca
- Secretaría
- Servicios para estudiantes
 - Representación de estudiantes
 - Empleo y prácticas
 - UNIR Alumni
 - Salas de informática
 - Bibliografía y Citas
 - Cultura y Ocio
 - SAIC (Sistema de Aseguramiento Interno de la Calidad)
 - Informes de renovación de la acreditación
 - Librería UNIR
- Ayuda ✓
 - Defensor Universitario (defensoruniversitario@unir.net)
 - Preguntas frecuentes
 - Descargas

Curso Universitario Avanzado en Data Analyst para Inteligencia Artificial (CUA DA) - PER7602 2022-2023 > Herramientas de Visualización (CUA DA) - PER7602 2022-2023 > Test

Test Tema 2

Volver a la Lista de Test

Parte 1 de 1 - 0.1 Puntos

Preguntas 1 de 10

google.visualization.DataTable necesita ser instanciada con un new para crear un objeto:

- A. Sí.
- B. No, solo cuando le asignas valores directamente.
- C. No, solo cuando trabajas la primera vez con la gráfica.
- O D. No.

Respuesta correcta: A

Preguntas 2 de 10

¿Qué función tiene loader.js?

- A. Carga el propio cargador de librerías.
 B. Importa la librería *jQuery*.
- C. Carga los diferentes paquetes de la librería.
- D. Carga la última versión de Google Charts.

Respuesta correcta: A

Preguntas 3 de 10

La primera variable que recibe la función \$.get de JQuery es:

- 🗸 🔘 A. La URL a la que se dirige la petición.
- O B. El evento que ha generado la visualización.
- C. El nombre de función destino donde se pasan los valores.
- D. El array de datos a visualizar.

Respuesta correcta: A

Preguntas 4 de 10

data.setCell añade una columna a nuestra tabla de datos:

- A. Sí, tantas veces como aparezca esta línea de código.
- B. Sí, aunque no admite valores iguales.
- C. No, porque la tabla ya viene con las columnas definidas.
- 🗸 🔘 D. No.

Respuesta correcta: D

Preguntas 5 de 10

Existen librerías en JQuery que nos facilitan la transformación de archivos CSV a datos comprensibles por la librería de Google Charts:

- 🗸 🔵 A. Sí.
- B. No, porque jQuery no incorpora dichas funciones.
- C. No, porque CSV no es un formato compatible con Google Chart.
- D. Sí, aunque depende de que las versiones sean compatibles.

Respuesta correcta: A

Preguntas 6 de 10

google.visualization.BarChart nos dibujará bar charts verticales:

- A. Sí, admite tanto barras verticales como horizontales.
- B. Sí, hace lo mismo que colum chart.
- C. Sí, tanto barras independientes como apiladas.
- 🗸 🔵 D. No.

Respuesta correcta: D

Preguntas 7 de 10

¿Qué hace el código cuando contiene response.isError()?

- A. Comprueba si el evento generado por otra visualización tiene el formato correcto.
- O B. Comprueba si ha habido algún error con la petición http.
- C. Comprueba si ha habido algún problema en la generación de la visualización.

• O D. Comprueba si los datos del archivo son coherentes.

Respuesta correcta: B

Preguntas 8 de 10

google.visualization.events.addListener se utiliza para escuchar eventos que generan las visualizaciones:

- 🗸 🔵 A. Sí.
- O B. No, solo aplica los eventos del ratón.
- C. No, se encarga de los eventos del sistema operativo.
- D. No.

Respuesta correcta: A

Preguntas 9 de 10

Todas las visualizaciones de Google Chart generan los mismos tipos de eventos:

- A. Sí, porque todas funcionan de la misma forma.
- B. Sí, porque de esta forma el código es escalable.
- C. Sí, porque ello permite cambiar la gráfica sin tener que cambiar los eventos.
- 🗸 🔵 D. No.

Respuesta correcta: D

Preguntas 10 de 10

¿Incluiremos el paquete core (packages:['geochart']) para visualizar un mapa?

- A. Sí, para mostrar un país, un continente o una región.
- B. Sí, para mostrar incluso direcciones de calles.
- C. No, porque no existe dicha librería.

• D. No.

Respuesta correcta: A

UNIR - Universidad Internacional de La Rioja 2017