



Mis cursos (2) ▾

Plan de Formación 2022 ▾

Certificados ▾

FAQ

Contacta

Más IAAP ▾

Área personal > Mis cursos > (I22F-PT05) Entorno de Programación R > Unidad 3. Carga, tratamiento y análisis descriptivo de datos
> U3. C1. Cargando y analizando datos en R



Área personal



Inicio del sitio



Calendario



Todos los cursos

Comenzado el miércoles, 13 de abril de 2022, 13:08

Estado Finalizado

Finalizado en miércoles, 13 de abril de 2022, 13:14

Tiempo empleado 5 minutos 36 segundos

Calificación 10,00 de 10,00 (100%)

Pregunta 1

Correcta

Se puntúa 2,00 sobre
2,00

Si usando la orden `mean(datos$Peso)` me aparece un resultado de NA, ¿qué significa?

- ☐ a. Que hay un error porque hemos escrito mal la orden
- ☐ b. Que hay un error ya que la variable Peso es categórica
- ☐ c. Que hay un valor negativo en la variable Peso
- ☒ d. Que hay datos faltantes dentro de la variable Peso ✓

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

Que hay datos faltantes dentro de la variable Peso

Pregunta 2

Correcta

Se puntúa 2,00 sobre 2,00

¿Para qué sirven los dobles dos puntos (:) en R?

- ☐ a. Para generar una secuencia de valores
- ☒ b. Para usar la orden de un paquete sin tener que cargarlo ✓
- ☐ c. Para calcular información estadística de un data frame
- ☐ d. Para nada, porque eso no se usa en R

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

Para usar la orden de un paquete sin tener que cargarlo

Pregunta 3

Correcta

Se puntúa 2,00 sobre 2,00

¿Cuál es la orden más adecuada para cargar en R un fichero csv?

- ☐ a. read.csv2()
- ☐ b. load.csv()
- ☒ c. read.csv() ✓
- ☐ d. readcsv()

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:

read.csv()

Pregunta 4

Correcta

Se puntúa 2,00 sobre 2,00

Si quisiera extraer el mes de la fecha 12-09-2014, ¿Cómo tendría que hacerlo en R?

- ☐ a. `sub('12-09-2014',4,5)`
- ☐ b. `substr('12-09-2014',3,5)`
- ☒ c. `substr('12-09-2014',4,5)` ✓
- ☐ d. `substr('12-09-2014',4,2)`

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:
`substr('12-09-2014',4,5)`

Pregunta 5

Correcta

Se puntúa 2,00 sobre 2,00

Elige la orden adecuada para realizar las acciones descritas.

Para buscar dentro de una cadena de texto	<code>grep()</code>	✓
Para sustituir dentro de una cadena de texto	<code>sub()</code>	✓
Para extraer de una cadena de texto	<code>substr()</code>	✓
Para concatenar cadenas de texto	<code>paste()</code>	✓

Respuesta correcta

La respuesta correcta es:
Para buscar dentro de una cadena de texto → `grep()`,
Para sustituir dentro de una cadena de texto → `sub()`,
Para extraer de una cadena de texto → `substr()`,
Para concatenar cadenas de texto → `paste()`

◀ Foro dudas unidad 3

Ir a...

Descripción y objetivos ...