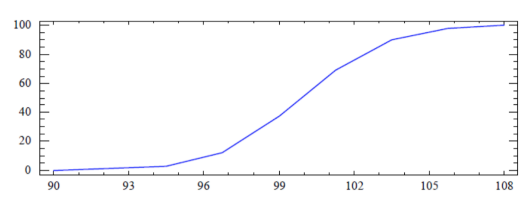
<u>Página Principal</u> / Mis cursos / <u>Carreras de Grado</u> / <u>Materias Comunes</u> / <u>Período Lectivo 2023</u> / <u>Estadística 2023</u>

/ AUTOEVALUACIONES 2023 | 01 / Cuestionario N°2 (Temas del segundo parcial)



Sin contestar

Puntúa como 1,00



De acuerdo al gráfico anterior la mediana es:

Seleccione una:

- a. 99
- o b. 110
- o. 100
- d. 120

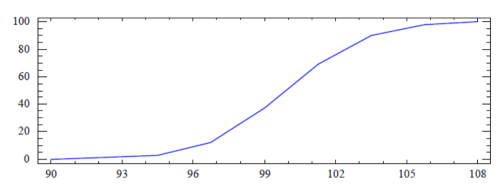
Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: 100

Pregunta 42

Sin contestar

Puntúa como 1,00



De acuerdo al gráfico anterior la proporción de datos mayor a 96 es:

Seleccione una:

- a. 90
- o b. 4
- o. 96
- d. 10

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: 90

Pregunta 43			
Sin contestar			
Puntúa como 1,00			

Una distribución por muestreo es:

Seleccione una:

- a. La distribución de probabilidad de la variable en estudio
- ob. La función de densidad de un parámetro
- c. La función de probabilidad de un estimador
- od. La distribución de probabilidad de una característica de muestra
- e. cod

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: c o d

Pregunta 44	
Sin contestar	
Puntúa como 1,00	

El tamaño de muestra influye en:

Seleccione una:

- a. b) En el error del estimador
- o b. a) El cálculo de las características
- c. d) En el modelo de distribución
- od. c) En el cálculo de parámetro desconocido

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: b) En el error del estimador

Pregunta 45		
Sin contestar		
Puntúa como 1,00		

Una estimación por intervalo es:

Seleccione una:

- a. d) una estimación del parámetro desconocido
- o b. c) un conjunto simétrico
- c. a) más correcta que la estimación puntual
- od. b) un conjunto de valores de una característica muestral

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: a) más correcta que la estimación puntual

Pregunta 46
Sin contestar
Puntúa como 1,00

Las propiedades de un buen estimador son:

Seleccione una o más de una:

- a. e) Eficiencia
- b. f) Ninguna de las anteriores
- c. a) Consistencia
- d. d) Insesgabiliad
- e. c) Suficiencia
- f. c) Verosimilitud

Respuesta incorrecta.

Las respuestas correctas son: a) Consistencia, c) Suficiencia, d) Insesgabiliad, e) Eficiencia

Pregunta 47	
Sin contestar	
Puntúa como 1,00	

Uno de los siguientes índices de dispersión es adimensional:

Seleccione una:

- a. (a) El rango o recorrido
- o b. (e) El coeficiente de variación
- c. (c) La varianza
- d. (b) La desviación media
- e. (d) La desviación típica

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: (e) El coeficiente de variación

Pregunta 48	
Sin contestar	
Puntúa como 1,00	

Es un estadístico de dispersión:

Seleccione una:

- a. (e) Media geométrica
- b. (a) Moda
- c. (b) Rango
- d. (c) Mediana
- e. (d) Media armónica

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: (b) Rango

Pregunta 49	
Sin contestar	
Puntúa como 1,00	

Para comparar correctamente, desde un punto de vista descriptivo, la dispersión de dos o más variables, debe utilizarse:

Seleccione una:

- a. (e) La desviación media
- b. (b) La amplitud
- c. (d) La covarianza
- od. (c) El coeficiente de variación
- e. (a) La desviación típica

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: (c) El coeficiente de variación

Pregunta 50	
Sin contestar	
Puntúa como 1	1,00
¿Cuál de lo	os siguientes estadísticos descriptivos es de posición?
Seleccione	e una:
○ a. (c	d) Percentil
○ b. (e	e) Covarianza
O c. (a	a) Media geométrica
O d. (c	c) Varianza
○ e. (k	b) Media ponderada
Respuesta	a incorrecta.
La respue:	sta correcta es: (d) Percentil
	ionario N°1 (Temas del primer parcial)
Ir a	