

<b>Comenzado en</b>	jueves, 1 de agosto de 2024, 07:51
<b>Estado</b>	Terminados
<b>Finalizado en</b>	jueves, 1 de agosto de 2024, 08:04
<b>Tiempo empleado</b>	13 mins 25 segundos
<b>Calificación</b>	<b>60.00</b> de un total de 100.00

### Pregunta 1

Correcta

Puntúa 10.00  
sobre 10.00

¿Que significa la regla de vuelta a cero cuando cambian los paradigmas?

Seleccione una:

- ☐ a. El éxito obtenido en el pasado significa éxito en el futuro
- ☒ b. Los éxitos pasados no garantizan nada en el futuro ✓
- ☐ c. Lo que se ve no es lo que es
- ☐ d. Lo que se cree sobre algo es el problema de no adaptarse al cambio

Su respuesta es correcta.

La respuesta correcta es: Los éxitos pasados no garantizan nada en el futuro

### Pregunta 2

Incorrecta

Puntúa 0.00  
sobre 10.00

Elija a continuación las acciones que corresponden desarrollar para conseguir el tipo de modelo mental que se indica.

Modelos  
mentales  
sistémicos ✗

Teniendo un amplio abanico de problemas

Modelos  
mentales  
limitadores ✗

Siendo la realidad realmente lo que nuestras ideas son.

Su respuesta es incorrecta.

La respuesta correcta es: Modelos mentales sistémicos → Estando cómodos con la ambigüedad, Modelos mentales limitadores → Sirviéndonos de múltiples experiencias unilaterales y sin enfoque temporal como prueba de nuestras ideas.

**Pregunta 3**

Incorrecta

Puntúa 0.00  
sobre 10.00

¿Cuál de las siguientes no es una característica de un paradigma?

Seleccione una:

- ☐ a. son elegibles por el ser humano
- ☒ b. son comunes ✖
- ☐ c. son funcionales
- ☐ d. son flexibles

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: son flexibles

**Pregunta 4**

Correcta

Puntúa 10.00  
sobre 10.00

¿Para cuál de las siguientes situaciones no tenemos paradigmas que las determinen?

Seleccione una:

- ☒ a. Ninguna de las situaciones indicadas son carentes del uso de paradigmas ✔
- ☐ b. La cortesía
- ☐ c. Los procesos legales
- ☐ d. Las demostraciones científicas de un experimento
- ☐ e. La forma correcta de programación de un nuevo software

Su respuesta es correcta.

La respuesta correcta es:

Ninguna de las situaciones indicadas son carentes del uso de paradigmas

**Pregunta 5**

Correcta

Puntúa 10.00  
sobre 10.00

Se dice que el pensamiento sistémico tiene como finalidad resolver la discordancia que hay entre....

Seleccione una:

- ☐ a. Los sistemas reales y los sistemas irreales
- ☐ b. Los sistemas y los problemas del mundo real
- ☐ c. Los sistemas abstractos y concretos
- ☒ d. Los sistemas del mundo real y los modelos mentales de estos sistemas del mundo real. ✔
- ☐ e. El modelo mental sistémico y el modelo mental reduccionista

Su respuesta es correcta.

La respuesta correcta es:

Los sistemas del mundo real y los modelos mentales de estos sistemas del mundo real.

**Pregunta 6**

Correcta

Puntúa 10.00  
sobre 10.00

¿Cuales de las siguientes son definiciones válidas de paradigmas?

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. Patrón o modelo ✓
- ☐ b. Cambios en las cosas que hacemos
- ☐ c. Intenisión o significado de las cosas
- ☒ d. reglas y reglamentos que establecen límites y nos explican cómo resolver exitosamente problemas dentro de estos límites ✓

Su respuesta es correcta.

Las respuestas correctas son: Patrón o modelo, reglas y reglamentos que establecen límites y nos explican cómo resolver exitosamente problemas dentro de estos límites

**Pregunta 7**

Incorrecta

Puntúa 0.00  
sobre 10.00

¿Qué tienen en común el paradigma de sistemas y el paradigma mecanicista?

Seleccione una:

- ☐ a. Que ambos utilizan un concepto clave para percibir la realidad a través de este
- ☐ b. El paradigma mecanicista contiene al paradigma sistémico
- ☒ c. Que ambos consideran a la realidad como algo que solo puede comprenderse analizandose ✗
- ☐ d. Es incorrecto, ambos paradigmas no tienen nada en común

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: Que ambos utilizan un concepto clave para percibir la realidad a través de este

**Pregunta 8**

Correcta

Puntúa 10.00  
sobre 10.00

¿Cuál es la práctica que, nos estimula a usar el modelo de la escalera de inferencias, para hacer más visible mis razonamientos para los demás?

Seleccione una:

- ☒ a. La argumentación ✓
- ☐ b. La investigación estadística
- ☐ c. La reflexión
- ☐ d. La indagación

Su respuesta es correcta.

La respuesta correcta es: La argumentación

**Pregunta 9**

Incorrecta

Puntúa 0.00  
sobre 10.00

¿Cómo se llama el fenómeno de paradigmas en el que no vemos lo que otras ven de una misma realidad y consideramos que los otros están equivocados y son unos ignorantes, reusándonos a tomar en consideración sus opiniones?

Seleccione una:

- ☒ a. Distorción paradigmática ❌
- ☐ b. Ninguna respuesta es correcta
- ☐ c. Parálisis paradigmática
- ☐ d. Inducción paradigmática
- ☐ e. Efecto paradigma

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: Parálisis paradigmática

**Pregunta 10**

Correcta

Puntúa 10.00  
sobre 10.00

Al conocer cómo funciona la escalera de inferencias en las personas, la mejor herramienta para interactuar con otras personas es la indagación. ¿Qué se logra al indagar?

Seleccione una:

- ☐ a. Que a quien se indaga suba su escalera para explicar lo que el otro quiere decir
- ☒ b. Que a quien se indaga baje su escalera explicando sus criterios y razonamientos ✔️
- ☐ c. Que quien indaga baje su escalera explicando su evidencia, criterios y conclusiones.
- ☐ d. Que quien indaga suba su escalera definiendo la acción a seguir

Su respuesta es correcta.

La respuesta correcta es: Que a quien se indaga baje su escalera explicando sus criterios y razonamientos

[◀ Tarea No. 3 - Síntesis del modelo  
de la escalera de inferencias](#)

Ir a...

[Foro #2 \(28-07\) - \(03-08\) ▶](#)