## Resultado de imagen para logo universidad del caribeDiseño multimedia

EXAMEN TEORIA DE GESTALT

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Figura y fondo | 1. Cierre | 1. Simplicidad | 1. Proximidad | 1. Continuidad |
| 1. Semejanza | 1. Destino Común | 1. Región Común | 1. Simetría | 1. Representación |

Coloca la respuesta correcta donde corresponda.

|  |  |
| --- | --- |
| Este principio indica que los seres humanos organizamos los campos perceptuales con rasgos simples y regulares, tendiendo a buenas formas. |  |
| Gestalt significa: |  |
| Según este principio los detalles que mantienen un patrón o dirección tienden a agruparse juntos como parte de un modelo |  |
| El concepto consiste en el cual uno o más objetos distintos, que parecen moverse en la misma dirección y a la misma velocidad |  |
| Este principio afirma que los seres humanos tienden a completar la forma y el significado de conformidad con el todo. |  |
| Afirma que las imágenes son percibidas como iguales, como un solo elemento, en la distancia. |  |
| Este principio define que, si los elementos están muy cerca el uno al otro, los percibimos como que pertenecen al mismo grupo |  |
| Nos indica que cuando encontramos varios elementos los asociamos como un solo grupo |  |
| El principio explica la capacidad de nuestro cerebro de agrupar los elementos similares en una entidad. |  |
| Este principio define que nuestro cerebro no puede interpretar un objeto como figura o fondo al mismo tiempo. |  |