



Innovación que transforma vidas.

Curso: Estrategias de pensamiento para la solución de problemas

Tema 4. Solución de problemas con creatividad

Tema 4. Solución de problemas con creatividad

Subtema 1

- Todos podemos ser creativos

Subtema 2

- La persona creativa y sus procesos de desarrollo

Subtema 3

- Condiciones y estrategias para desarrollar la creatividad

¿Qué es la creatividad?

Secuencia de pasos o fases que se emplean para solucionar un problema o generar un cambio a algo.

Cualquier acción que genere algo nuevo.

Creatividad

Permite resolver problemas de manera regular, crear productos o realizar aportaciones nuevas que son aceptadas en determinado contexto.

Capacidad humana que todas las personas poseen en mayor o menor medida.

Importancia de la creatividad



La creatividad es necesaria y valiosa como una necesidad del ser humano mediante la cual **se puede alcanzar mayor calidad de vida** en tanto que es el medio para solucionar sus problemas y necesidades. Además tiene un **valor cultural que permite generar soluciones eficaces** para los problemas contemporáneos.

Klimenko (2008).

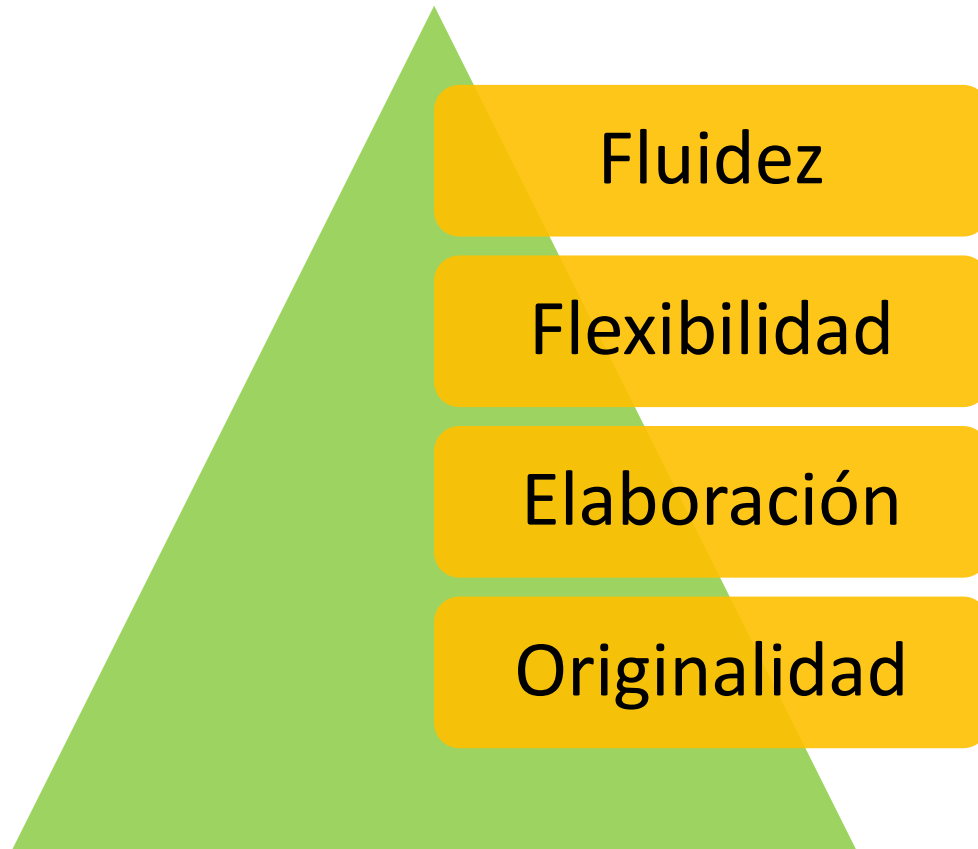
Creatividad: ideas a revisar

1. La creatividad es una habilidad que todos podemos desarrollar.

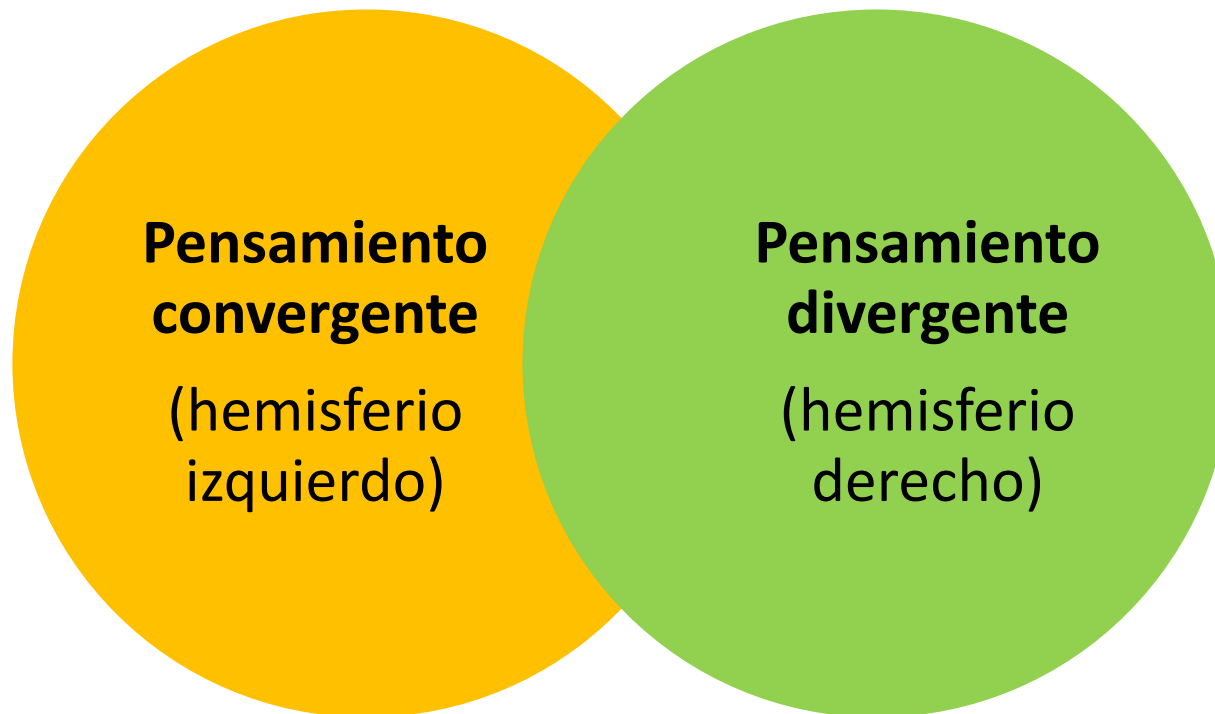
2. La creatividad no solo se aplica a las artes.

3. El creer que no eres creativo no es un obstáculo para que desarrollarla.

Componentes de la creatividad



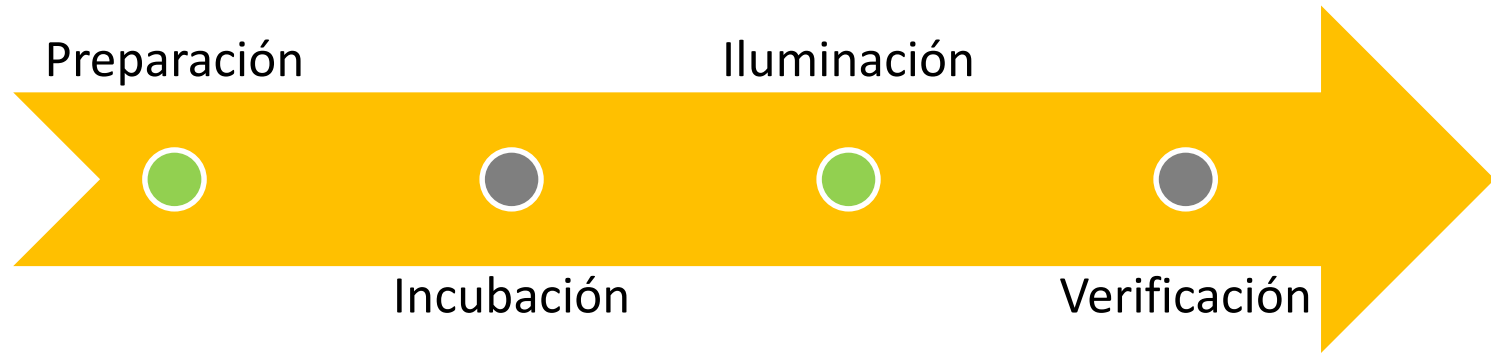
Integración de los hemisferios cerebrales para la creatividad



Pensamiento divergente y convergente

Pensamiento divergente	Pensamiento convergente
<p>Es “pensar fuera de la caja”, más allá de lo que existe, dar libertad al pensamiento para ver en muchas direcciones, explorar y encontrar diferentes alternativas y posibilidades frente a una situación o pregunta.</p>	<p>Es lógico, vertical, requiere concentrarse en el análisis para buscar coincidencias o similitudes y las relaciona en las situaciones que se presentan.</p>

Etapas del proceso creativo



Rasgos que caracterizan al proceso creativo

Usa su imaginación

Tiene confianza en sí misma y en su intuición

Tiene apertura mental

Es capaz de generar muchas ideas

Tiene curiosidad

Desafía las ideas viejas

Cuestiona la realidad

Sabe manejar la ansiedad ante la incertidumbre

Aprende del error

Dabdoub (2013).

Niveles de creatividad en las personas

- ✓ El **genio creador**, es quien tiene condiciones excepcionales para la creatividad.
- ✓ La **persona creadora**, que expresa su creatividad en obras de valor.
- ✓ La **persona creativa**, es toda aquella que tenga el potencial para hacer cosas nuevas, mejores o diferentes.
- ✓ La **persona pseudo-creativa**, que utiliza la creatividad para destruir o generar corrupción.




Chacón (2005).

Créditos

- Experta de contenido: Carmen Esthela González Torres
- Diseñadora instruccional: Alejandra L. Govea Garza
- Diseñadora gráfica: María E. López Galván
- Programador: Hugo A. Aguilar Bugarin
- Administradora del proyecto: Enna A. Espinosa Sastré
- Coordinadora: Adriana M. González González
- Dirección del proyecto: Laura A. Serrano Corral

**Dirección de Innovación
Tecnología Online
Vicerrectoría de Formación Ejecutiva y Adultos
Universidad Tecmilenio**



La obra presentada es propiedad de ENSEÑANZA E INVESTIGACION SUPERIOR A.C. (UNIVERSIDAD TECMILENIO), protegida por la Ley Federal de Derecho de Autor; la alteración o deformación de una obra, así como su reproducción, exhibición o ejecución pública sin el consentimiento de su autor y titular de los derechos correspondientes es constitutivo de un delito tipificado en la Ley Federal de Derechos de Autor, así como en las Leyes Internacionales de Derecho de Autor.

El uso de imágenes, fragmentos de videos, fragmentos de eventos culturales, programas y demás material que sea objeto de protección de los derechos de autor, es exclusivamente para fines educativos e informativos, y cualquier uso distinto como el lucro, reproducción, edición o modificación, será perseguido y sancionado por UNIVERSIDAD TECMILENIO.

Queda prohibido copiar, reproducir, distribuir, publicar, transmitir, difundir, o en cualquier modo explotar cualquier parte de esta obra sin la autorización previa por escrito de UNIVERSIDAD TECMILENIO. Sin embargo, usted podrá bajar material a su computadora personal para uso exclusivamente personal o educacional y no comercial limitado a una copia por página. No se podrá remover o alterar de la copia ninguna leyenda de Derechos de Autor o la que manifieste la autoría del material.