

Quiero
generar nuevas ideas
pensando
diferente



GENERADOR DE IDEAS RÁPIDAS

INSPIRADO EN
Nesta (2013) Fast Idea Generator

NIVEL DE COMPROMISO



BASTANTE SIMPLE, HERRAMIENTA
AUTOADMINISTRADA necesita relativamente
menos tiempo.

¿De qué se trata y por qué debería utilizarlo?

Esta herramienta permite a un equipo generar ideas al observar un problema u oportunidad desde diferentes perspectivas. Ayuda a generar nuevas ideas para soluciones potenciales mientras fortalece las propuestas con las que se cuente, ya que las pone a prueba desde diversos enfoques. Está compuesta de siete acercamientos o retos y puedes escoger aquellos que consideres más aplicables para llevar el tema en cuestión más allá, utilizando la herramienta para inspirar discusiones más profundas.

Un **Generador de Ideas Rápidas** ayuda a enmarcar ideas, problemas y oportunidades en relación con distintos escenarios. Extiende el pensamiento en torno a un concepto en diferentes direcciones, proporcionando una estimulante discusión que fortalecerá dicho concepto. Para utilizar la herramienta de forma efectiva, el punto de arranque (problema, oportunidad, idea conceptual o propuesta existente) debe ser claramente definido.

¿CÓMO SE UTILIZA

Paso 1 se trata de iniciar con un concepto, problema u oportunidad existente y luego aplicar los siete retos sugeridos en la hoja de trabajo. Estos son pasos sencillos que te ayudarán a proponer alternativas que doblen, rompan o extiendan las “reglas tradicionales”, para así generar muchas ideas sorprendidas en muy poco tiempo.

Paso 2 luego se revisan y seleccionan las mejores ideas, para aprovechar aquellas que consistan en innovaciones viables.

EL ACERCAMIENTO		LA FORMA TRADICIONAL	PROPUESTAS QUE DOBLEN, ROMPAN O EXTIENDAN LA REGLA
^	Inversión	Voltea completamente la solución normal	
∫	Integración	Integra la propuesta con otras propuestas	
x	Extensión	Extiende la propuesta	
∂	Diferenciación	Segmenta la propuesta	
+	Adición	Agrega algún elemento nuevo	
-	Sustracción	Quita algo	
t	Traducción	Traduce una actividad asociada con otra disciplina	
g	Inserción	Inserta un elemento o práctica desde otra disciplina	
∞	Exageración	Presiona algo hasta su expresión más extrema	

Quiero generar nuevas ideas
pensando diferente

GENERADOR DE IDEAS RÁPIDAS

EL ACERCAMIENTO		LA FORMA TRADICIONAL	PROPUESTAS QUE DOBLEN, ROMPAN O EXTIENDAN LA REGLA
^ Inversión	Voltea completamente la solución normal	Los doctores tratan pacientes	¿Qué tal si los pacientes se convierten en doctores?
∫ Integración	Integra la propuesta con otras propuestas	Personas que acceden a una gran variedad de servicios en diferentes lugares	¿Qué tal si diferentes servicios pudieran accederse en un mismo lugar?
x Extensión	Extiende la oferta	Las escuelas proveen oportunidades de aprendizaje durante el día para niños y jóvenes	¿Qué pasaría si las escuelas ofrecieran deportes y recreación, o aprendizaje comunitario después del horario normal?
∂ Diferenciación	Segmenta la propuesta	Existen los acercamientos "unitalla"	¿Qué tal si un servicio fuera personalizado y segmentado de forma distinta?
+ Adición	Agrega algún elemento nuevo	Los supermercados entregan víveres	¿Qué tal si los supermercados también entregaran comidas a los adultos mayores en sus casas?
- Sustracción	Quita algo	Las prisiones son fundamentales para el sistema criminal de justicia	¿Qué haríamos si tuviéramos que cerrar 3 cárceles?
t Traducción	Traduce una actividad asociada con otra disciplina	Los hospitales y los aeropuertos requieren distintos tipos de operación	¿Qué pasaría si las prácticas de gestión aeroportuaria fueran aplicadas a los hospitales?
g Inserción	Inserta un elemento o práctica desde otra disciplina	La enseñanza y el entrenamiento son actividades distintas	¿Qué pasaría si el entrenamiento fuera parte de la educación media?
∞ Exageración	Presiona algo hasta su expresión más extrema	Las escuelas fomentan la educación de niños y jóvenes, pero sólo en tiempos y lugares designados	¿Qué tal si los estudiantes pudieran aprender, a cualquier hora y en cualquier lugar que ellos seleccionen?