

NAME  
Jamal Epinoza

PAGES  
1/2.

SPEAKER/CLASS  
Electiva Microtrónica

DATE  
9/9/2024

Title: La Teoría Cynefin

### Keyword

- Toma de decisiones.
- Gestionar.
- Liderazgo.

Topic: Origen, Significado y dominio del modelo Cynefin.

Notes: La teoría Cynefin fue desarrollada por Dave Snowden en 1999 mientras trabajaba en IBM Global Services, con el propósito de ayudar a las organizaciones a tomar decisiones y gestionar problemas complejos en entornos dinámicos y cambiantes. El término "Cynefin" significa "hábitat" o "lugar de pertenencia", lo que refleja el enfoque contextual de esta teoría. Esta teoría se utiliza principalmente en el campo de la gestión del conocimiento, la toma de decisiones y el liderazgo.

Cynefin divide los problemas o situaciones en cinco dominios diferentes: Claro, Complicado, Complejo, Caótico y Desordenado. Cada uno representa un tipo de contexto distinto, lo que implica enfoques diferentes para resolver los problemas que surgen dentro de cada uno.

### Questions

1. Dominio claro (obvio y simple): se refiere a situaciones en las que la relación causa-efecto es evidente y existe una solución clara.
  - Ejemplo: Seguir un manual para resolver un problema técnico básico.
  - Método: Sentir - Categorizar - Responder: se observa, se identifica la categoría del problema y se aplica la solución predefinida.

Summary: La teoría Cynefin, creada por Dave Snowden, es un marco para la toma de decisiones que clasifica los problemas en cinco dominios. Cada dominio requiere de un enfoque distinto, desde aplicar mejores prácticas en situaciones claras, hasta experimentar en entornos complejos o actuar rápidamente en el caos.

NAME  
Jamal Espinoza

PAGES  
2/2

SPEAKER/CLASS  
Elevada Mecatrónica

DATE - TIME  
9/9/2024

Title: La Teoría de Cyrujen

Keyword

Topic:

Notes:

2. Dominio Complicado: en este caso, las causas y efectos no pueden identificarse fácilmente.

• Ejemplo: El comportamiento de un mercado financiero.

• Método: Probar - Sentir - Responder. Se fomenta la experimentación, observando cómo se desarrollan los patrones antes de tomar una decisión.

3. Dominio Complicado: la relación causa-efecto es comprensible, pero no inmediatamente obvia.

• Ejemplo: Diagnósticos médicos que requieren de análisis más profundos.

• Método: Sentir - Analizar - Responder. Se analiza el problema con ayuda de expertos y luego se aplica una solución.

4. Dominio Caótico: se caracteriza por la ausencia de relación causa-efecto.

• Ejemplo: un desastre natural.

• Método: Actuar - Sentir - Responder. Se actúa de inmediato para contener el caos y luego se evalúa la situación.

5. Dominio de Desorden: no se ha determinado el dominio del problema.

• Ejemplo: inicio de una crisis cuando no se tiene suficiente información.

• Método: determinar qué parte del problema pertenece a otros dominios.

Questions

Summary: