

NAME	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME
Vicente Emmanuel Mejía	1/1	Carlos Pichardo	10/05/2024

Title: *Cygnus Network*

<b>Keyword</b> Dominio Complejo Complicado Simple Caótico Modelo	<b>Topic:</b> <i>Concepto, dominios del modelo y movimiento en el dominio</i>  <b>Notes:</b> Este modelo ayuda a tomar decisiones dependiendo del contexto.  Este define 5 dominios simple, complicado, caótico, complejo y desordenado  <table border="1"> <tr> <td>Complejo</td><td>Complicado</td></tr> <tr> <td>caótico</td><td>simple</td></tr> </table>  La toma de decisiones se adapta a cada dominio, haciendo que se reduzcan errores comunes y se mejore la comprensión  Mientras aumenta nuestro conocimiento, nos desplazamos en el sentido de la marquilla del alijo, de lo caótico a lo complejo y de lo complicado a simple.  El dominio desordenado se presenta cuando hay confusión en cual dominio elegir.	Complejo	Complicado	caótico	simple
Complejo	Complicado				
caótico	simple				
<b>Questions</b> ¿Cómo ayuda el modelo a comprender diferentes tipos de situaciones?  ¿Cómo se toma decisiones basadas en el dominio incorrecto?					

**Summary:** El modelo Cygnus Network se basa en la toma de decisiones mediante 4 dominios principales (caótico, complejo, complicado y simple) que a medida que se aumenta el conocimiento nos vamos moviendo de uno a otro, tomando decisiones respectivas a contextos de análisis para cada dominio. Si no sabemos en cual dominio deberíamos analizar, debemos dividir la situación en más partes.