NAME	PAGES SPEAKER/CLASS DATE - TIME	
Thays Niva	V 1/ Carlos Pichardo 6/9/24	
•	ron Teoria de Proyecto PM17-1PMA Topic: Conceptos	
Keyword	Topic: Concep los	
PML		
·IPMA	Notes: La Teorra de Proyectos PMI 7-IPMA	
· Compley: Lad	Notes: La Teorra de Proyectos PMI 7-IPMA representa un marco de referencia global para la gestión de proyector, desarrollado conjundamente por el Project Management	
· maro de	Continuadam code purel Project Managem and	
re ferencia	Institute (PMI) y d Interpational	
· aprendisage.	Project Management ASSOCIATION (IPMA). Esta	
3	teorsa proporciona un conjunto de principios,	
	procesos y herramientas para ayudar alos equipos de proyecto a alcanzar sus objetivos de manera efectiva y eficiente.	
	equipos de proyecto a alcanzar sus	
Questions	Objetivos de manera etectiva y eficiente.	
	No seed to the state	
¿ Cuáles	Al igual que el modelo Cynefin, la gestión de proyectos puede clasificarse en diferentes niveles de complyidad:	
Son las	mules le compluidat.	
principales	In pass at wings by	
diferencias	1. Proyectus Simples	
entre el	2. Provectos Complicados	
PMI 7 y las	3. Proyectus Complejos 4. Proyectus Caóticos	
ursiones	4. Provectos Caóticos	
a meniore?		
Summary:	Esta -korra proporciona un marco Integral ar proyectos de diversa complejidadi ne el modelo Cymelin, clasifica los a diferentes dominios, desde los simples	
para gestioner projectes de diversa complejidadi		
Al igual, que el modelo Cometin, clasifica los		
projectos en diferentes dominios, desde (65 Simples		
hustalos caóticos		

STRUCTURED NOTES 2024 V2

By Carlos Pichardo Viuque

Thays Niva	W 1/2 Carlos Pichardo 6/9/24	
,	ren Teoria de Proyecto PM17-1711A Topic: Conceptos	
Keyword	Topic: Concep fos	
PIME		
·IPMA	Notes: Ca Teorra de Proyectos PMI 7-IPMA	
· Complej: Lad	Notes: La Teoria de Proyectos PMI 7-IPMA representa un marco de referencia global para la gestión de proyectos, desarrollado conjundamente por el Project Management tinalidade (PMI) y el Todo de la	
· marco de	conjundamente porel Project Management	
referencia	Throng the (1.1.1.4.) y at three ational	
· opendisage.	Moject Management HSS Ociation (IPMA). Esta	
	teora proporciona un conjunto de principios, procesos y herramientas para ayudar alos equipos de proyecto a alcanzar sus objetivos de manera efectiva y eficiente.	
	lauros de provecto a alcargar a 105	
	objetivos de manera efectiva veliciente.	
Questions	*	
¿ Cuales	Al igual que el modelo Cynefin, la gestión de proyectos puede clasificarse en diferentes nivoles de complyidad:	
Son las	de projectos puede clasificarse en diferentes	
principales	nivdes de Complyidad:	
di ferencias		
entre el	1. 1 10 VEC405 SIMPLES	
PMT 7 y las Ursiones	Z. Provectos Compleios	
<i>Versiones</i>	1. Proyectos Simples 2. Proyectos Complicados 3. Proyectos Complejos 4. Proyectos Caóticos	
a nteriore?	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	
Summary:	Sla -korra proporciona un marco Integral	
Summary: Esta teoria proporciona un marco Integral para Jestionar proyectos de diversa complejidad.		
Al much ou	a of modela Comme for classifica las	

SPEAKER/CLASS

PAGES

NAME

STRUCTURED NOTES 2024 V2

By Carles Pichardo Viuque

NAME Thans Niva	PAGES SPEAKER/CLASS DATE-TIME 2/2 Coylos Pichardo Gla/24
· IPMA · Aprendizage · liderazgo · vesuldados	n Teoría de Proyecto PMT 7-IPMA Topic: Importancia Notes: Este tema profunciza en cómo tanto el PMI 7-I-PMA como el modelo Cy nestin entatizan la necesidad de adaptarse a los cambios y la incertidumbre en 10s proyectos, especial mente en aquellos clasificados como complejos o caóticos. • La para doja de la planificación
Questions ¿ Que roles Jueyan las partes interesadas en la adaptación de un proyecto?	La importancia de los equipos autoorganizados el papel del liderozgo agil. las henamientas y técnicas agiles La gestión de riesgos.
Cynefin resa gestión de p más Lina responder v	Tanto el PMI-7-IPMA Como el modelo ltan la importancia de la adaptación en la execto. En un entrno empresarial Cada Vez mico, los equipos de proyecto debenser capaces de apidamente a los cambios y la incentidambre.
STRUCTURED NOTES 20	24 V2 By Carles Pichardo Viuque