youilda M	refin	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME	
Janasous Mi	wing.	112	Electiva II	Sept. 13, 2024	
Title: Louis	a de c	Zynefin.			
Keyword			e délisses en	1 sistemps	
Obulous	UTV	NIMINOZ			
Cynefin	Notes:	Esmm	ano Conceptual	ulilizado para	
Doning	Lou	toma de	acco conceptual Lecisiones en	in Contistos	
Dusions	comp	Mar. Ful	Jesaromado por 1	Paul Snowlen	
Contecto	Complejor. Ful Jesavollado poi Dane Snowlen en 1979 y ayuda a entender diventes lipos de sistemas y situacions para adaptaise a ella.				
	ello.	<i>D</i>	1 July John 1/40 C	L GOUPLINE G	
	Cynes	n clasifica	a los problemas	lu cinto	
Questions Judl & la	Cynépia dasifica las problemas en cinco dominios principales.				
	Domi	nios simpa	B: (0 Obuez): Sa	n Moblemas	
	Claros donde la relación entre Causa y efecto el ludente. Las mejores prácticas y roburis Conocidas pueden aplicaise sin mucho análiza y: Seguir ma receta.				
	(Quar	Menll. I	as mejores fract	icas y robur	
incipal	4. 5	an pude	applicant sin i	wicho anolized	
utilidad?		1		***************************************	
//////////	In Char	tols we	licados: Jo rela	non Lull Call	
	Thus	zierte con	us Obana, Pero	o Worth	
	9: (QU)	tion de l	nersonar o culti	MDD	
	Vonis	nos con	npless: Jas 1	relacione on to	
	Causa	M specte		terder en	
	Metro	pedino	delado a la	2 Livanica	
0	de mi	ltiples pare	tous interactuand	de manera	
ımmary: 🔏	r Woll	a circlin	claritica 18	apple as	
uld Lonin	wr ag	A	unio requil	a moulos.	
Jesente par	a to	na dea	sieres de pende	udo la	
ellicoh	uwu	causa ,	y yesto.	¥	
······	••••••				

NAME	,	PAGES	SPEAKER/CLASS	DATE - TIME		
yawilla Marling.		2/2	Electina	Sept. 13, 2024		
Title: Teoria de Cynefin						
Keyword	Topic:					
Questions d'Allé tipo de sufeque	Domi Claro Liber Se pla Sestas Los Los Los Los Los Los Los Los Los Lo	uids gavit entre ca ser in ilizar la uid envery mid desort la no es encrientra	de Se reconiens y adaptablic use y exete: unedators y de situación union la clara problem primita se primita se	A relación Jas accións Cisinas paras Gue deminio eneventra et		
Summary:				3		

DATE - TIME