CP2 - DR

Componente 2: Especificación de Requerimientos

Ingeniería de Software

Escuela Superior de Cómputo, IPN

12 de octubre de 2018

/				
$n \cap a$	100	$\alpha \alpha$	na	$r \sim$
ши	ice	ue		
				-

1. Identificación de Requerimientos





capítulo 1

Identificación de Requerimientos

		ldentificació	ldentificación de requerimientos		
ld	Nombre	Descripción	Prioridad	Origen	
RU					
			• • •		

Cuadro 1.2: Requerimientos funcionales del sistema.





		Identificación de requerimientos		
ld	Nombre	Descripción	Prioridad	Origen
RP1	Registrar Plan de Estu-	El sistema debe permitir ingresar la información por punto	Α	Origen
	dios	de la plantilla del Plan de Estudios.		
RP2	Guardar avances	El sistema debe permitir guardar el estado actual de cada	Α	Origen
		punto del Plan de estudios con la finalidad de poder conti-		
		nuar en otro momento.		
RP3	Mostrar Comentarios	El sistema debe permitir visualizar los comentarios realiza-	Α	Origen
		dos en la plantilla del Plan de Estudios en caso de que exis-		
		tan.		
RP4	Modificar el Plan de Es-	El sistema debe permitir hacer modificaciones a cualquier	M	Origen
	tudios	punto de la plantilla del Plan de Estudios, solo de ser nece-		
		sario.		
RP5		El sistema debe permitir consultar cada uno de los puntos	M	Origen
	tudios	de la plantilla del Plan de Estudios.		
RP6	Habilitar etapas del	El sistema debe habilitar los puntos de la plantilla una vez	M	Origen
	Plan de Estudios	que se hayan terminado de registrar los puntos anteriores a		
		este.		
RP7	Validar los campos	El sistema debe validar el tipo del dato del campo	M	Origen
RP8	Notificar al Usuario	El sistema debe informar al usuario de la aprobación o	В	Origen
		rechazo de cada punto de la plantilla del plan de estudios.		

Cuadro 1.4: Requerimientos funcionales del sistema para el subproceso de elaboración del Plan de Estudios