

Fundamentos de Ingeniería del Software grado en ingeniería informática

Relación 2.1

Ejercicio 7

Autor Carlos Sánchez Páez





ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN

Curso 2017-2018

${\bf \acute{I}ndice}$

1.	. Enunciado			
	Resolución 2.1. Entorno de usuario			
Ír	ndice de cuadros			
	1 Resumen de los implicados	2		

1. Enunciado

Ejercicio 7. Realice un análisis y descripción de implicados para una aplicación de gestión de una biblioteca.

2. Resolución

2.1. Entorno de usuario

El usuario directo de la aplicación será el bibliotecario, que se encargará de actualizar la información del sistema y realizar los servicios comunes (préstamo, devolución, alta de socios, etc.). Debe conocer bien el sistema informático y la organización de los distintos ejemplares de los que dispone la biblioteca para poder atender correctamente al cliente.

2.2. Resumen de implicados

Nombre	Descripción	Tipo	Responsabilidad
Bibliotecario	Trabajador de la bi-	Usuario	Atender las peticiones
	blioteca	producto	de los clientes
Socio	Afiliado a la biblioteca	Usuario	Realizar consultas y
		sistema	gestiones
Usuario	Usuario no afiliado	Usuario	Realizar consultas o
		sistema	afiliarse a la biblioteca

Cuadro 1: Resumen de los implicados