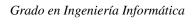
Seguridad en redes WIFI

Jesús Rodríguez Heras Juan Pedro Rodríguez Gracia

Alumnos colaboradores de: Mercedes Rodríguez García

Índice general

1.	WPA		5
	1.1.	Qué es WPA2?	5
		1.1.1. PSK	5
		1.1.2. Radius	5
2.	2. Espionaje en red WPA2-PSK		7
	2.1.	Conocemos la passphrase	7
	2.2.	No conocemos la passphrase	7



Escuela Superior de Ingeniería

Capítulo 1

WPA2

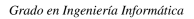
1.1. ¿Qué es WPA2?

Es un protocolo de seguridad que cifra los mensajes en las redes inalámbricas para permitir comunicaciones seguras entre un host y un punto de acceso.

Tenemos dos versiones:

1.1.1. PSK

1.1.2. Radius



Escuela Superior de Ingeniería

Capítulo 2

Espionaje en red WPA2-PSK

- 2.1. Conocemos la passphrase
- 2.2. No conocemos la passphrase