



RELACIÓN DE CURSOS

PALANCAR SCHEFLE, JUAN CARLOS

CURSO	CENTRO	HORAS	RECIBIDO/ IMPARTIDO
TECNICAS DE HACKING EN LA EVALUACIÓN DE LA SEGURIDAD (25-29/09/2017)	INAP	5	Recibido
SEGURIDAD EN REDES LAN (2017)	Mº de Hacienda y Función Pública	25	Recibido
ADMINISTRACION DE SCCM 2012: ADMINISTERING SYSTEM CENTER 2012 CONFIGURATION MANAGER (2015)	Mº de Hacienda y Función Pública	25	Recibido
STONEGATE FIREWALL/VPN 5.4 Y MANAGEMENT CENTER (SMC) 5.4 (11-13/06/2013)	UDEMA - STONESOFT	No consta	Recibido
MICROSOFT SYSTEM CENTER CONFIGURATION MANAGER 2007 R3 (2012)	Mº de Economía y Hacienda	22	Recibido
FORMACION IPV6 PARA ADMINISTRADORES (2012)	Mº de Economía y Hacienda	25	Recibido
RED HAT ENTERPRISE STORAGE MANAGEMENT (2010)	Mº de Economía y Hacienda	28	Recibido
CONFIGURING JUNIPER NETWORKS SECURE ACCESS (2010)	Mº de Economía y Hacienda	22	Recibido
CHECK POINT SECURITY ADMINISTRATION NGX III (2009)	Mº de Economía y Hacienda	25	Recibido
CHECK POINT SECURITY ADMINISTRATION NGX II (2009)	Mº de Economía y Hacienda	15	Recibido
CONFIGURACION DE SEGURIDAD EN SERVIDORES LINUX (ON-LINE) (2009)	INAP	20	Recibido
SEGURIDAD EN REDES CORPORATIVAS WINDOWS (2009)	INAP	25	Recibido
CHECK POINT NGX SECURITY ADMINISTRATION ON NOKIA IP SECURITY PLATFORMS (2008)	Mº de Economía y Hacienda	25	Recibido
MOC2287 MANAGING YOUR INFRAESTRUCTURE USING MICROSOFT OPERATIONS MANAGER 2005 (2007)	Mº de Economía y Hacienda	25	Recibido
IMPLANTACION Y ADMINISTRACION DE EXCHANGE 2003 (2006)	Mº de Economía y Hacienda	25	Recibido
ADMINISTRACION Y GESTION SMS 2003 (2006)	Mº de Economía y Hacienda	25	Recibido
INFRAESTRUCTURA DE SEGURIDAD EN EL MEH (2011)	Mº de Economía y Hacienda	25	Impartido

**PUESTO Nº 2 ANALISTA DE SISTEMAS DE SEGURIDAD N.24**

ANEXO A		PARTICIPANTE		SUMA
CURSOS	PUNT. HASTA	CURSOS	PUNT. HASTA	
- Medidas de seguridad de las tecnologías y sistemas de la información y las comunicaciones e infraestructuras de red	2	SEGURIDAD EN REDES LAN (2017) – 25h	1	1
- Cursos de Seguridad impartidos por el CCN-CERT	2			0
- Inspecciones de seguridad y detección de intrusos	1			0
- Gestión de firewalls, preferiblemente Fortinet y/o Checkpoint	1			0
SUMA				1