## 4.3 Cursos no gratuitos sobre tecnología Nmap

### **4.3.1 Nmap: Network Scanning Basics and Advanced Techniques.**

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE** | Network Scanning Basics and Advanced Techniques |
| **TECNOLOGÍA** | Nmap |
| **IMPARTIDOR** | Jason Wood |
| **URL** | <https://www.udemy.com/nmap-scan/> |
| **PRECIO** | 15€ |
| **DURACIÓN** | 3 horas aprox. |
| **MODALIDAD** | Online |
| **DESCRIPCIÓN** | Este curso tratará los conceptos básicos de escaneo en red con Nmap y se moverá hacia cómo puede utilizarlo de forma segura y eficaz en su red. Se utilizará ejemplos prácticos y demostraciones para mostrar cómo puede utilizar Nmap ahora mismo y desde cero. |

### **4.3.2 Nmap para Pentester.**

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE** | Nmap para Pentester |
| **TECNOLOGÍA** | Nmap |
| **IMPARTIDOR** | Ingeniero en Computación Misael Banales |
| **URL** | <https://backtrackacademy.com/curso/nmap> |
| **PRECIO** | 16,79€ |
| **DURACIÓN** | 8 horas aprox. |
| **MODALIDAD** | Online |
| **DESCRIPCIÓN** | Este curso explica como Nmap permite a los auditores de seguridad realizar un completo escaneo de puertos, detectar si un host se encuentra activo, además permite detectar servicios con sus respectivas versiones. Por otro lado esta herramienta no es solo un simple escáner de puertos, ya que permite detectar vulnerabilidades a través de sus scripts personalizados. |

### **4.3.3 Experto en Nmap para Hacking Ético.**

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE** | Experto en Nmap para Hacking Ético |
| **TECNOLOGÍA** | Nmap |
| **IMPARTIDOR** | Comunix Group |
| **URL** | <https://www.comunixgroup.com/producto/experto-nmap-hacking-etico/> |
| **PRECIO** | 79€ |
| **DURACIÓN** | 120 horas aprox. |
| **MODALIDAD** | Online |
| **DESCRIPCIÓN** | El curso es totalmente práctico y online, ya que proporciona una excelente guía para utilizar todas las funcionalidades y características de Nmap. Así mismo, es una excelente fuente de conocimiento tanto para aquellos recién iniciándose con esta herramienta, como para aquellos profesionales ya utilizándola. |

### **4.3.4 Curso Virtual de Nmap.**

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE** | Curso Virtual de Nmap |
| **TECNOLOGÍA** | Nmap |
| **IMPARTIDOR** | Alonso Eduardo Caballero Quezada |
| **URL** | <http://www.reydes.com/archivos/cursos/Curso_Nmap.pdf> |
| **PRECIO** | 32,60€ |
| **DURACIÓN** | 6 horas aprox. |
| **MODALIDAD** | Online |
| **DESCRIPCIÓN** | El curso es totalmente práctico y online, y en este se expondrá la utilidad de esta herramienta para tareas como realizar un inventario de la red, gestionar horarios para la actualización de servicios, además de vigilancia de hosts o tiempo de funcionamiento de un servicio. |