

Conferencia de tecnología, informática, comunicaciones y seguridad informática

29 - 30 de Marzo, 2018. PARANA, AR.

DIA 1 - 29/MARZO

DIA 2 - 30/MARZO

HORA	SALA 1	SALA2	HORA	SALA 1	SALA 2	HORA
9:00	Acreditación de asistentes		9:00	Acreditación de asistentes		9:00
9:30			9:30	Laboratorios de Seguridad Informática: La Práctica hace al Maestro		9:30
10:00	Apertura del evento		10:00	-Rubén Aybar (Raybar)-	Hardening anti-ransomwareuna mirada no técnica	10:00
10:30	Ciberseguridad Industrial en la Distribución de Electricidad -Walter Heffell-		10:30	El peor enemigo de la seguridad -Ignacio Allende- Sistema de Gestión de Seguridad de		10:30
11:00		Bitcoin y Alt coins. ¿Revolución económica o burbuja financiera? -Andrés Galeano (Punch)-	11:00		Sistema de Gestión de Seguridad de la Información ¿Que es? -Rodolfo Schonhals (Rodolinux)-	11:00
11:30	Actualización de los riesgos de OWASP 2017 en el desarrollo web -Cristian Borghello-		11:30	Presentación EMA Libre (Estaciones Meteorológicas Automáticas) -Exequiel Aramburu & Martín Sbarbaro-		11:30
12:00		Web Application Firewall (WAF): Protegiendo la capa de aplicación. -Rubén Aybar (Raybar)-	12:00		WORKSHOP: Introducción al Pentesting de Red For Fun & Profit	12:00
12:30	Hacking & Hardening HumanOS -Emiliano Piscitelli-		12:30	-Alexis Sarghel (TrustedBSD)- Red For		12:30
13:00		Redes Libres Abiertas y Comunitarias - Como armar una red de bajo costo y	13:00		-Rubén Aybar (Raybar)-	13:00
13:30		no morir en el intento -Jorge Franco (Vampii)-	13:30			13:30
14:00			14:00	ill:		14:00
14:30	Mitos del voto electrónico y tecnología en los procesos electorales -Leonardo Martinez-		14:30	RF: Hackemate -Alan Levy & Matias Perez-		14:30
15:00		CyberSeguridad nivel estado -Ignacio Allende-	15:00			15:00
15:30	Explotando al eslabón más débil -Ignacio Perez-		15:30	Servidor de correo electrónico Zimbra -Andrés Chelmicki-	Radioafición en el nuevo milenio -Ignacio Beber & Andrés Rodriguez-	15:30
16:00		Arduino y la economía circular -Matías Vivas-	16:00			16:00
16:30	Creando mapas colaborativos libres -Juan Blas Tschopp- Celular, un testigo posible y silencioso		16:30			16:30
17:00		GPG para dummies -Jorge Franco (Vampii)-	17:00	Hacking Robots before skynet - Cesar Cerrudo -		17:00
17:30			17:30			17:30
18:00	-Maria Andrea Vignau (Marian)-		18:00	Ciberdelincuencia y delitos		18:00
18:30	Hipervisando en linux	WORKSHOP Cómo quebrar una empresa con un	18:30	informáticos en Argentina -Marcelo Temperini-		18:30
19:00	-Rodolfo Aragno-	Ransomware -Ignacio Perez-	19:00		erre del evento	
19:30			19:30	Cierre d		