

1



2

ELECTRO-WEEK



17ª EDICIÓN

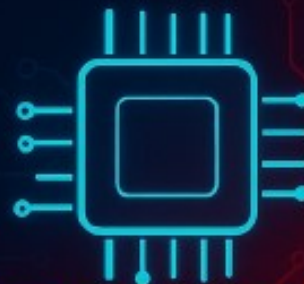
Ciclo de Conferencias Técnicas sobre
Electricidad, Electrónica,
Telecomunicaciones e Informática



16, 17 Y 18 DE DICIEMBRE DE 2025

C. Pr. F.P.E. Salesianos P. Aramburu – Salón de Actos

12:30 h



- **16 de Diciembre** – CNP: Delitos informáticos de última generación
- **17 de Diciembre** – ITCL: Talento al servicio de la Industria
- **18 de Diciembre** – EMPRESA 3: ¿Cómo funciona internet? Mercado de direcciones

COLABORAN:



ORGANIZA:



3



salesianos
BURGOS P. ARAMBURU

ELECTRO-WEEK

17ª EDICIÓN



16 de diciembre

Delitos
informáticos
de última
generación

CNP

17 de diciembre

Talento al
servicio de
la industria

ITCL

18 de diciembre

¿Cómo funciona
Internet?
Mercado de
direcciones

Empresa 3

Organiza: Departamento de Electricidad-Electrónica

Lugar: Salón de actos Horario de las ponencias: 12:30 h

Difusión por streaming (YouTube)

16, 17 y 18 de diciembre de 2025



4

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN - 2025

<p>16 de diciembre</p> <p>Delitos informáticos de última generación</p> <p>CNP</p> <p>Ponente 1</p> <p>POLICÍA CNP</p>	<p>17 de diciembre</p> <p>Talento al servicio de la industria</p> <p>ITCL</p> <p>Ponente 2</p> <p>ITCL CENTRO ESCOLAR</p>	<p>18 de diciembre</p> <p>¿Cómo funciona Internet?</p> <p>Mercado de direcciones</p> <p>Empresa 3</p> <p>Ponente 3</p>
---	--	--



LUGAR DE REALIZACIÓN:
Salón de actos

HORARIO DE LAS
PONENCIAS:
12:30h

 Difusión por streaming

Organiza: **salesianos**
BURGOS P. ARAMBURU

En colaboración con: Departamento
Electricidad-Electrónica

 **FAE**
Confederación de Asociaciones
Empresariales de Burgos

 **promecal**


5


ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN

Ciclo de Conferencias Técnicas de Electricidad
Electrónica, Telecomunicaciones e Informática

16, 17 y 18 de diciembre de 2025

Retransmisión en directo por  Youtube

FECHA	TÍTULO DE LA PONENCIA	EMPRESA /
16 de diciembre	Delitos informáticos de última generación	 ITCL CENTRO TECNOLÓGICO
17 de diciembre	Talento al servicio de la industria	
18 de diciembre	¿Cómo funciona Internet? Mercado de direcciones	Empresa 3 Ponente 3

SALÓN DE ACTOS - C. Pr. F.P.E. SALESIANOS P. ARAMBU (BURG)

Organiza



Colaboran



6

ELECTRO-WEEK


17ª EDICIÓN

16, 17 Y 18 DE DICIEMBRE DE 2025


SALESIANOS P. ARAMBURU – SALON DE ACTOS


12:30 H

CONFERENCIAS TRANSMITIDAS EN YOUTUBE



16 DE DICIEMBRE	17 DE DICIEMBRE	18 DE DICIEMBRE
DELITOS INFORMATICOS DE ULTIMA GENERACION	TALENTO AL SERVICIO DE LA INDUSTRIA	¿COMO FUNCIONA INTERNET? MERCADO DE DIRECCIONES

 **salesianos**
BURGOS P. ARAMBURU

 Departamento
Electrónica

FAE **PROMECA**

7

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN

16 DE DICIEMBRE

CNP

Delitos informáticos
de última generación

17 DE DICIEMBRE

ITCL

El talento al servicio
de la industria

18 DE DICIEMBRE

EMPRESA 3

¿Cómo funciona
Internet? y el
mercado de direcciones

PromeCal
PLAN DE CALIDAD DE INSTITUCIONES DE ENSEÑANZA

FAE
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



salesianos
BURGOS P. ARAMBURU

Organiza: Departamento de Electricidad-Electromecánica

Lugar de realización: Salón de actos del
C.Pr.F.P.E Salesianos Padre Aramburu

Difusión de las conferencias por streaming: **YouTube**

Horario de las ponencias: 12:30h

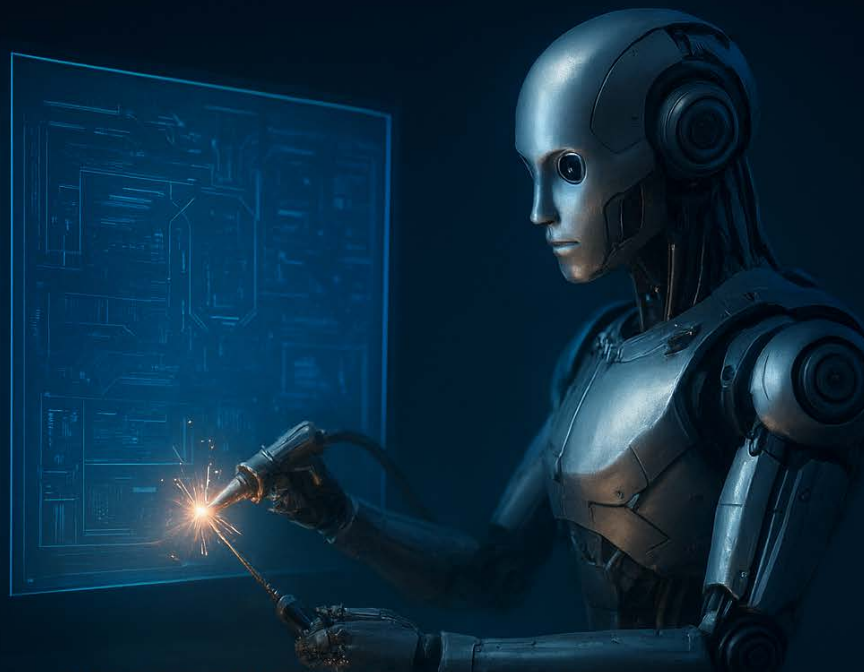


8

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN

16, 17 y 18 de diciembre de 2025



CICLO DE CONFERENCIAS TÉCNICAS

**ELECTRICIDAD, ELECTRONICA,
TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICA**

16 de diciembre

Délictos informáticos de última generación

17 de diciembre

Talento al servicio de la Industria

19 de diciembre

ITCL – Ponente 2

18 de diciembre

¿Como funciona Internet?

Organiza: Departamento de Electricidad-Electronica

Lugar de realización: Saión de actos – C. Pr. F.P.E. SALESIARNOS P. ARAMBURU

Difusión por streaming: YouTube



9

ELECTRO-WEEK

17ª EDICIÓN

Organiza Dpto. de ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

C. Pr. F.P.E. SALESIANOS P. ARAMBURU

LUGAR
Salón de actos

STREAMING


HORARIO
12:30 h

16 de Diciembre
Delitos informáticos
de última generación
Ponente 1
CNP 

17 de Diciembre
Talento al servicio
de la Industria
Ponente 2
ITCL 

18 de Diciembre
¿Cómo funciona Internet?
Mercado de direcciones.
Ponente 3
EMPRESA 3









10


ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN 2025




16 DICIEMBRE
Delitos informáticos de última generación
Ponente:
Empresa: CNP 



17 DICIEMBRE
Talento al servicio de la industria
Ponente:
Empresa: ITCL 

18 DICIEMBRE
¿Cómo funciona Internet?
Mercado de direcciones
Ponente:
Empresa:



LUGAR: SALÓN DE ACTOS
HORARIO: 12:30

ORGANIZA: DPTO. DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA
DIFUSIÓN DE CONFERENCIAS POR STREAMING  
CENTRO: SALESIANOS PADRE ARAMBURU 

COLABORACIÓN DE FAE Y PROMECAL
 

11



ELECTRO WEEK

SALESIANOS PADRE ARAMBURU

16 DICIEMBRE	17 DICIEMBRE	18 DICIEMBRE
Delitos informáticos de última generación	Talento de la industria	¿Cómo funciona internet?
Ponente:	Ponente:	Mercado de direcciones
Empresa: CPN	Empresa: ITCL	Ponente:
		Empresa:

LUGAR: SALÓN DE ACTOS HORARIO: 12.30
DPTO. DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA
DIFUSIÓN DE CONFERENCIAS POR STREAMING


17ª EDICIÓN

Logos: FAE, and other institutional symbols.


12

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN

 DELITOS INFORMÁTICOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN


16 DICIEMBRE


 TALENTO AL SERVICIO DE LA INDUSTRIA


18 DICIEMBRE


SALÓN DE ACTOS
12:30 H
STREAMING POR YOUTUBE

¿CÓMO FUNCIONA INTERNET? MERCADO DE DIRECCIONES



 salesianos
BURGOS P. ARAMBURU

 FAE
Empresas
Burgalesas

 promecal

13



CONCURSO DE
CONFERENCIAS

ELECTRO-WEEK

17ª EDICIÓN

16, 17 y 18 de diciembre de 2025

Delitos informáticos
de última generación

CNP

Talento al servicio
de la industria

ITCL

¿Cómo funciona Internet?
Mercado de direcciones

Salón de Actos — Salesianos Padre Aramburu

12:30 h



En directo por
YouTube

ORGANIZA

Departamento de
Electricidad-Electrónica
Salesianos Burgos P. Aramburu

COLABORAN

FAE PROMECAL

14



salesianos
BURGOS P. ARAMBURU

16 DICIEMBRE - 12:30
Titulo: Delitos informáticos de última generación
Ponente: Ponente 1
Empresa: CNP

17 DICIEMBRE - 12:30
Titulo: Talento al servicio de la industria
Ponente: Ponente 2
Empresa: ITCL

18 DICIEMBRE - 12:30
Titulo: ¿Cómo funciona Internet?
Ponente: Ponente 3
Empresa: Empresa 3

ELECTROWEEK
17ª EDICION

Conferencias por streaming
Organiza: Departamento de ELECTRICIDAD-ELECTRONICA

Logos: YouTube, FAE BURGOS, and others.

15



ELECTRO WEEK

17ª EDICIÓN 2025

SALÓN DE ACTOS
HORA DE LAS PONENCIAS
12:30 H

EN VIVO POR STREAMING:
 **SALESIANOSBURU**

16 DE DICIEMBRE	DELITOS INFORMÁTICOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN CNP Ponente 1 
17 DE DICIEMBRE	TALENTO AL SERVICIO DE LA INDUSTRIA ITCL Ponente 2 
18 DE DICIEMBRE	¿CÓMO FUNCIONA INTERNET? MERCADO DE DIRECCIONES Empresa 3 Ponente 3

 **salesianos**
BURGOS P. ARAMBURU
DEPARTAMENTO DE ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA

 **FAE**
Empresas
Burgalesas

16

ELECTROWEEK 17ª EDICION



Ponente 1
16 de diciembre: delitos informáticos de última generación (CMP)

Ponente 2
17 de diciembre: talento al servicio de la industria (ItcD)

Difusion de las conferencias en streaming (Youtube)

organiza:
departamento de electricidad-electronica

ponente 3
18 de diciembre: ¿como funciona internet? mercado de direcciones (Empresa 3)

Lugar de realizacion:
Salon de actos

colaboran:

 Padre Rramburu Burgos

 FAE
BURGOS

 PROMECAL

17

ELECTRO-WEEK

17ª EDICIÓN

CICLO DE CONFERENCIAS TÉCNICAS

16 de
diciembre

Delitos informáticos
de última generación
PONENTE 1



17 de
diciembre

Talento al servicio
de la Industria
PONENTE 2



18 de
diciembre

¿Cómo funciona internet?
Mercado de direcciones
EMPRESA 3



C.Pr. F.P.E. SALESIANOS P. ARAMBURU

Salón de actos

Difusión por streaming

ORGANIZA: DEPARTAMENTO DE
ELECTRICIDAD-ELECTRONICA



Colaboran: **FAE** PROMECAL

19



ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN 2025

16 DICIEMBRE	17 DICIEMBRE	18 DICIEMBRE
DELITOS INFORMÁTICOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN	TALENTO AL SERVICIO DE LA INDUSTRIA	¿CÓMO FUNCIONA INTERNET? MERCADO DE DIRECCIONES
Ponente: 1	Ponente: 2	Ponente: 3
		

Organiza: Dpto. de ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA
Lugar: Salón de actos · 12:30 h

Colaboración:
FAE y PROMECAL

Diffusión en streaming

**salesianos**
BURGOS P. ARAMBURU

**YouTube**



**FAE**
Confederación Española de Asociaciones
de Electricistas de España

**PROMECAL**

20

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN 2025

16 DICIEMBRE

DELITOS INFORMÁTICOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN

PONENTE:

EMPRESA: CNP 

17 DICIEMBRE

TALENTO AL SERVICIO DE LA INDUSTRIA

PONENTE:

EMPRESA: ITCL 

18 DICIEMBRE

¿COMO FUNCIONA INTERNET?
MERCADO DE DIRECCIONES

PONENTE:

EMPRESA:

Colaboración de FAE y PROMECAL

Salesianos Padre Aramburu 

Horario de las ponencias: 12:30h.

Lugar de realización: Salón de actos.

Difusión de las conferencias por streaming 

Organiza: Departamento de ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA.

21



22

ElectroWeek

17ª Edición

12:30

16 Diciembre

Delitos informáticos
de ultima
generación

200 años

12:30

17 Diciembre

Talento al servicio de la
industria

12:30

18 Diciembre

¿ Como funciona el
internet ?
Mercado de direcciones

Lugar
Salon de actos
Salesianos Padre Aramburu

No te lo pierdas!

Organizado: Departamento de
ELECTRICIDAD-ELECTRONICA
Colaboradores

Transmitido
en
directo

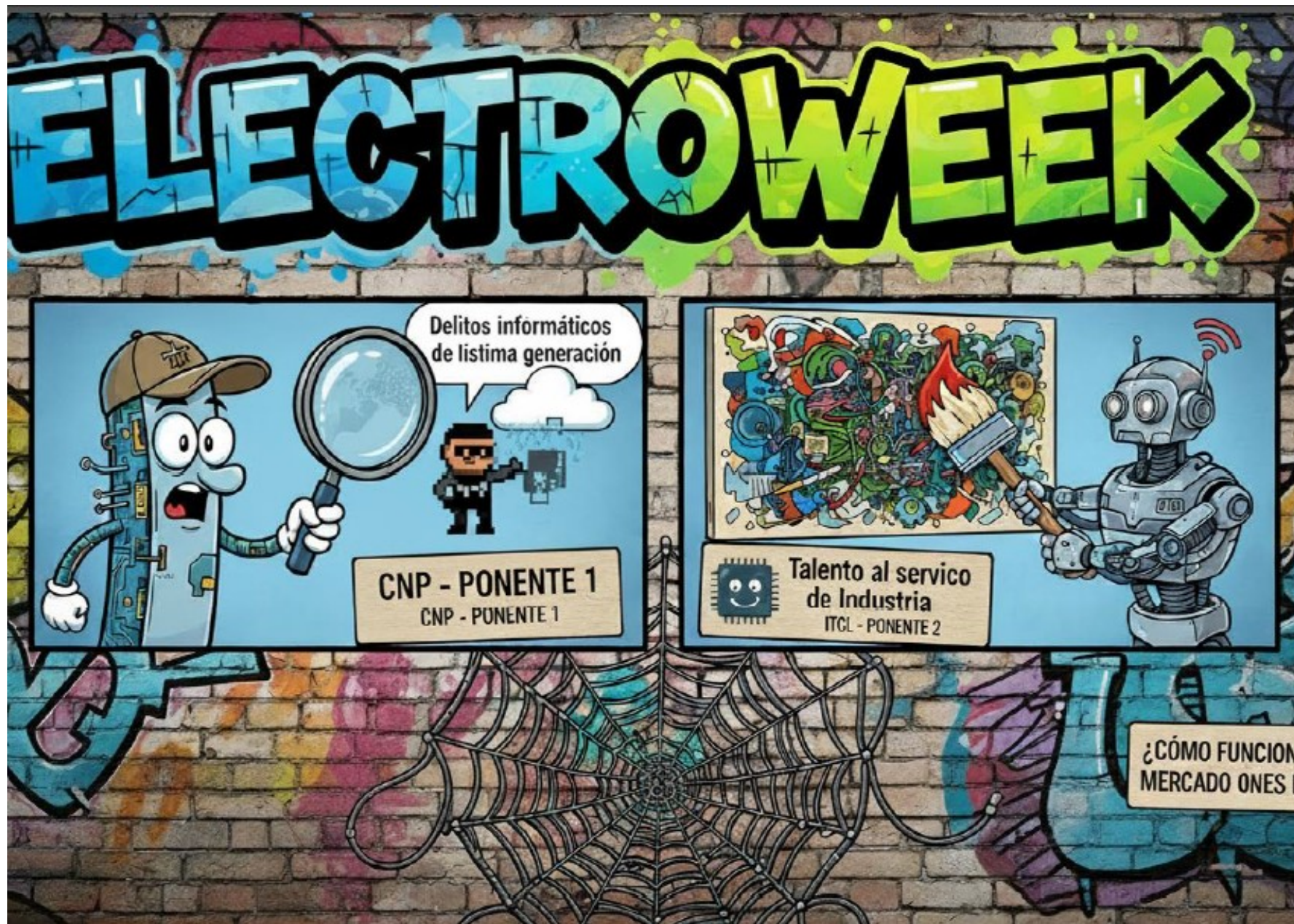
salesianos
BURGOS P. ARAMBURU

FAB
Fabrica de Accesorios y Embalajes

pro me cal

QR code

23



24



ELECTROWEEK

16 de diciembre
Delitos Informáticos de última generación
CNP Seguros

17 de diciembre
Talento al servicio de la Industria
ITCL 35
CENTRO TECNOLÓGICO

18 de diciembre
*¿Cómo funciona Internet?
Método de direcciones.*

salesianos
BURGOS P. ARAMBURU
Organiza: Departamento de ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA
Lugar de realización: Salón de actos

FAE
BURGOS

PromeCal

YouTube
Horario de las ponencias: 12:30h.

25

ELECTROWEEK

17ª EDICION

 Organiza: Departamento de ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA

 Salón de actos  Streaming (Youtube)

FECHA	TITULO DE LA PONENCIA	EMPRESA	PONENTE
18 de diciembre	Delitos informáticos de ultima generación	CNP	PONENTE 1
17 de diciembre	Talento al servicio de la Industria	ITCL	PONENTE 2
18 de diciembre	¿Cómo funciona Internet? Mercado de direcciones.	EMPRESA 3	PONENTE 3

12:30 h

 fae  PROMECAL

26



The poster is for the 17th edition of Salesianos Electroweek. It features a dark blue background with a grid pattern at the bottom. The Salesianos logo is in the top left. The title 'ELECTROWEEK' is in large pink letters, and '17ª EDICIÓN' is in green. A YouTube icon and text indicate it is a live stream. The organizing department is 'ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA'. The event is held in the 'Salón de actos' at 12:30 h. A table lists the schedule for December 16, 17, and 18, with topics like 'Delitos informáticos', 'Talento al servicio de la industria', and '¿Cómo funciona Internet?'. The bottom right corner has the 'F FAE' logo and 'PROMECAL'.

 **salesianos**

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN

 **Directo por**
STREAMING (YOUTUBE)

Organiza: Departamento de
ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA

Lugar de realización:
Salón de actos

 **12:30 h.**

FECHA	TÍTULO DE LA PONENCIA	EMPRESA	PONENTE
16 de diciembre	Delitos informáticos de ultima generacion	CNP	PONENTE 1
17 de diciembre	Talento al servicio de la industria	ITCL	PONENTE 2
18 de diciembre	¿Como funciona Internet?	EMPRESA 3	PONENTE 3

 **PROMECAL**

27

ELECTRO-WEEK

17ª EDICIÓN

25/26



16 de Diciembre
Delitos Informáticos de
última generación
POLICIA CNP 12:30a.m.

17 de Diciembre
Talento al servicio
de la Industria
ITCL TECHNOLOGY CENTRE 12:30a.m.

18 de Diciembre
¿Cómo funciona Internet?
Mercado de direcciones.
Empresa 3 12:30a.m.

Lugar: Salón de actos
Colaboradores: FAE y PROMECAL
Organiza. Departamento de ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA.



28

ELECTROWEEK 17ª EDICIÓN

16 de diciembre:

Delitos informáticos de última generación (CNP) PONENTE 1

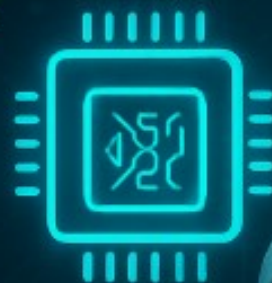
17 de diciembre:

Talento al servicio de la Industria (TCL) PONENTE 2

18 de diciembre:


¿Cómo funciona Internet? Mercado de direcciones.

(EMPRESA 3) PONENTE 3



Organiza: Departamento de ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA.

Lugar de realización: Salón de actos.

Difusión de las conferencias por streaming. 

Horario de las ponencias: 12:30h.

 salesianos
BURGOS P. ARAMBURU

 FAE
BURGOS

 Promecal
Instituto Superior de Electrónica y Tecnología de Materiales

29



Electro Week

17ª EDICIÓN

16 / 17 / 18 DICIEMBRE
SALÓN DE ACTOS 12:30H

16 DIC DELITOS INFORMÁTICOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN
PONENTE 1  **POLICIA REGIONAL**

17 DIC TALENTO AL SERVICIO DE LA INDUSTRIA
PONENTE 2  **ITCL**
CENTRO TECNOLÓGICO

18 DIC ¿CÓMO FUNCIONA INTERNET?
MERCADO DE DIRECCIONES
PONENTE 3 **LOGO 3**



RETRASMISIÓN POR YOUTUBE

Organiza: Departamento
Electricidad-Electrónica

Colaboran:  **FAE**  **promecal**  **salesianos**
BURGOS P. ARAMBURU

30

Salesianos Padre Aramburu  **salesianos**
BURGOS P. ARAMBURU

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN

16, 17 y 18 de diciembre
Lugar de realización:
Salón de actos
12:30h

16 DICIEMBRE
Delitos informáticos de última generación
Ponente 1
 **POLICIA NACIONAL**

17 DICIEMBRE
Talento al servicio de la Industria
Ponente 2
 **ITCL**
CENTRO TECNOLÓGICO

17 DICIEMBRE
¿Cómo funciona internet? Mercado de direcciones
Ponente 2
LOGO 3

Retransmisión por Youtube


Organiza: Departamento Electricidad-Electrónica **Colaboran:**  

31

ELECTROWEEK

// 17ª EDICIÓN

SALESIANOS PADRE ARAMBURU
DEPARTAMENTO DE ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA



16 DICIEMBRE
DELITOS INFORMÁTICOS
DE ÚLTIMA GENERACIÓN
CNP

17 DICIEMBRE
TALENTO AL SERVICIO
DE LA INNOVACIÓN
ITCL

18 DICIEMBRE
¿CÓMO FUNCIONA
INTERNET? MERCADO DE
DIRECCIONES
EMPRESA 3


12:30H SALÓN DE ACTOS



EN COLABORACIÓN CON FAE Y PROMECAL

CONFERENCIAS POR
STREAM EN YOUTUBE

32

The poster for Electroweek 17th Edition features a dark blue background with a glowing circuit board pattern and yellow lightning bolts. At the bottom, there is a profile of a blue robot head. The text is arranged in a clear hierarchy, starting with the event name and edition number at the top, followed by the organizing institution, then the dates and topics of the sessions, and finally the time, sponsors, and organizing department at the bottom.

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN




salesianos
BURGOS P. ARAMBURU

16 de diciembre, delitos informáticos de última generación, empresa: CNP, ponente 1

17 de diciembre, talento al servicio de la industria, empresa: ITCL, ponente 2

18 de diciembre, ¿cómo funciona internet? Mercado de direcciones, empresa: 3, ponente 3



HORARIO: 12:30 COLABORACIÓN FAE Y PROMECAL

Organiza departamento ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA

33

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN



salesianos
PADRE ARAMBURU

organiza: DEPARTAMENTO DE
ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA

FECHA	TÍTULO DE LA PONENCIA	EMPRESA
16 de diciembre	Delitos Informáticos de oitimá generación	CNP
17 de diciembre	Taiento al servicio de la Industria.	ITCL
18 de diciembre	¿Cómo funciona Internet? Mercado de direcciones.	EMPRESA 3

Salón de actos

Difusión de las ponencias por streaming
(Youtube) · Horário de las ponencias: 12:30h

fae
burgos

PROMECAI

34



35

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN
2025



16 de diciembre
Delitos informáticos de última generación
PONENTE 1
CNP

17 de diciembre
Talento al servicio de la Industria
PONENTE 2
ITCL

18 de diciembre
¿Cómo funciona Internet?
PONENTE 3
EMPRESA 3

Salesianos P. Aramburu

PRE Difusión de las conferencias por streaming  YouTube

Organiza: Departamento de ELECTRICIDAD-ELECTRONICA Horario: 12.30 h

36

ELECTRO-WEEK

17ª EDICIÓN

CICLO DE CONFERENCIAS TÉCNICAS
RELACIONADAS CON ELECTRICIDAD, ELECTRÓNICA,
TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICA

16 de diciembre
Delitos informáticos
de última generación 

CNP
PONENTE 1

17 de diciembre
Talento al servicio
de la Industria 

ITCL
PONENTE 2

18 de diciembre
¿Cómo funciona Internet?
Mercado de direcciones

EMPRESA 3
PONENTE 3

 **SALESIANOS**
P. ARAMBURU
Departamento de
ELECTRICIDAD-ELECT

Lugar de actos
Salón de actos

 **Youtube**
12:30h

COLABORACIÓN  **FAE**  **PROMECAL**

37

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN

16 de diciembre

Delitos informáticos de última
generación
PONENTE 7

17 de diciembre

Talento al servicio de la industria
PONENTE 3

13 de diciembre

¿Cómo funciona Internet?
Inventario de direcciones
PONENTE 3

SALON DE ÁCTOS

ORGANIZA

DEPARTAMENTO DE
ELDCTH/CIDAD-ELECTRONICA

DIFUSIÓN

Streaming (YouTube)

COLABORA



salesianos
BURGOS P ARAMBURU

38

ELECTRO-WEEK

17ª EDICIÓN

16, 17 Y 18 DE DICIEMBRE

DELITOS INFORMÁTICOS
DE ÚLTIMA GENERACIÓN

TALENTO AL SERVICIO
DE LA INDUSTRIA

¿CÓMO FUNCIONA INTERNET?
MERCADO DE DIRECCIONES

39

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN



⚡ PONENCIAS		
	TITULO	PONENTE
16 diciembre	Netos en mundo eléctrico	CNP
17 diciembre	Talento en Industria	EMPRESA &
18 diciembre	Ciberfunciona Ciberseguridad Ing. Laura Rózz	EMPRESA

Más información: www.salesianosburgos.com

40



salesianos
BURGOS P. ARAMBURU

ELECTRO-WEEK

17^a edición

Salesianos Burgos P. Aramburu

16, 17 y 18 DE DICIEMBRE

CONFERENCIAS - TALLERES - EXPOSICIONES

C/ Quintanar de the Sierra 11

41

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN



16 de diciembre
DELITOS
INFORMÁTICOS
DE ÚLTIMA
GENERACIÓN

17 de diciembre
TALENTO
AL SERVICIO
DE LA
INDUSTRIA

18 de diciembre
¿CÓMO
FUNCIONA
INTERNET?
MERCADO DE
DIRECCIONES.

**DIFUSIÓN EN
STREAMING**



ORGAIZA:
OPTO. DE ELECTRCIDAD·
ELECTRÓNICA

salesianos
BURGOS P. ARAMBURU

HORA: 12:30H

42

ELECTROWEEK

17ª EDICIÓN

16, 17 y 18 de diciembre, 2025



16 de diciembre ➔ CNP Delitos informáticos de última generación PONENTE 1	17 de diciembre ITCL Talento al servicio de la industria PONENTE 2	18 de diciembre EMPRESA 3 ¿Cómo funciona Internet? Mercado de direcciones.
---	--	--

Organiza: Departamento de ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA

 **SALESIANOS** P. ARAMBURU

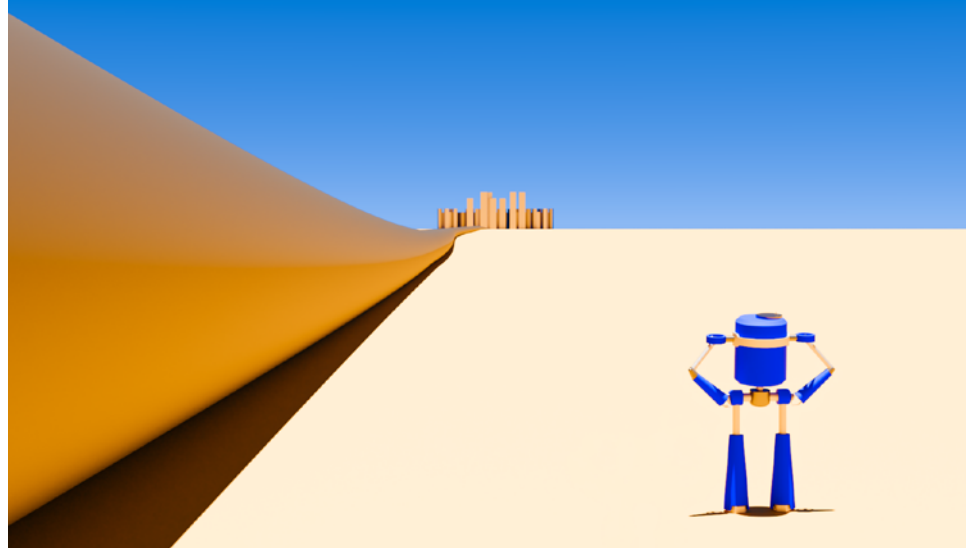
Lugar de realización: Salón de actos



Difusión en:  Youtube


43


Organiza: Departamento de ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA Saló n de actos 12:30h


ELECTRO WEEK^{17ª}




16 de diciembre	Delitos informáticos de última generación	 CNP	Ponente 1
17 de diciembre	Talento al servicio de la Industria	 ITCL	Ponente 2
18 de diciembre	¿Cómo funciona Internet? Mercado de direcciones.	EMPRESA 3	Ponente 3

 **FAE** Empresas Burgalesas

 **promecal**



salesianos
BURGOS P. ARAMBURU



44

ELECTRO-WEEK

17ª EDICIÓN

Conferencia 1 Energías Renovable Dr. Javier Garcia Tesla 16 DICIEMBRE 2025  TESLA	Conferencia 2 Automatización Industrial Ing. Maria López SIEMENS 17 DICIEMBRE 2025	Conferencia 3 Inteligencia Artificial Dr. Carlos Martinez SPACEX 18 DICIEMBRE 2025
--	--	--


 **Organiza:** Departamento de ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA
Lugar de realización: Salón de actos
Difusión de las conferencias por streaming (Youtube)
Horario de las ponencias: 12:30h.

 **FAE**  **FAE**  **PROMECAL**

45

CONCURSO DE CARTELES

ELECTRO-WEEK 17ª EDICIÓN



FECHA	TÍTULO DE LA PONENCIA	PONENTE
16 diciembre	Delitos Informáticos de última generación	PONENTE 1
17 diciembre	Talento al servicio de la industria	PONENTE 2
18 diciembre	¿Cómo funciona internet? Mercado de direcciones.	PONENTE 3

46

ELECTROWEEK

17^a EDICIÓN PONENCIAS

8
MAY

IMPORTANCIA DE LA EFICIENCIA
ENERGÉTICA EN EL SECTOR NAVAL

Alberto Rivero, GHENOVA



9
MAY

VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

Javier Sáenz de Cámara, AEQUO AUTO



10
MAY

SOLUCIONES ELÉCTRICAS

Aivaró Cayón, LEGRAND



11
MAY

SISTEMA DE GESTIÓN ENERGÉTICA

Juan Luis Caro, ZENER



salesianos
padre Aramóuru

ORGANIZA:

DEPARTAMENTO DE ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA

LUGAR DE REALIZACIÓN: SACÓN DE ACTOS

DIFUSION DE LAS CONFERENCIAS POR STREAMING (YOUTUBE)

HORARIO DE LAS PONENCIAS: 12:30 h.

ORGANIZA:

COLANORAN:



FAE

PROMECA

47

ELECTRO-WEEK

17ª EDICIÓN

salesianos
BURGOS P. ARAMBURU

PROTAGONISTAS de la HISTORIA

DEPARTAMENTO DE ELECTRICIDAD ELECTRONICA
ESTE DICIEMBRE EN EL SALON DE ACTOS

16 DE DICIEMBRE
Delitos informáticos de última generación
12:30

17 DE DICIEMBRE
Talento al servicio de la Industria
12:30

18 DE DICIEMBRE
¿Cómo funciona Internet?
Mercado de direcciones.
12:30

POLICIA NACIONAL

ITCL
CENTRO TECNOLÓGICO

IP.BROKER

LIVE STREAMING

48

ELECTRO-WEEK

17ª EDICIÓN

16, 17 y 18 de Diciembre de 2025
12:30h

Organiza:
DEPARTAMENTO DE
ELECTRICIDAD-
ELECTRÓNICA

Lugar: Salón de actos

16 de Diciembre
Delitos informáticos de última generación
Ponente 1: CNP

17 de Diciembre
Talento al servicio de la Industria
Ponente 2: ITCL

18 de Diciembre
¿Cómo funciona internet? Mercado de direcciones.
Ponente 3: Empresa 3

salesianos **F&E**
BURGOS P. ARAMBURU Empresas BURGOSAS

promecal