



Emakumeak Teknologian 2024

#IkertzaileBerriak
#NuevasInvestigadoras

#EmakumeaTeknologian

itelazpi
Digitalizatorako funtsezkoak
Esenciales para la digitalización

Lankidetzan /
En colaboración con



BILBOKO
INGENIARITZA
ESKOLA
ESCUELA
DE INGENIERÍA
DE BILBAO

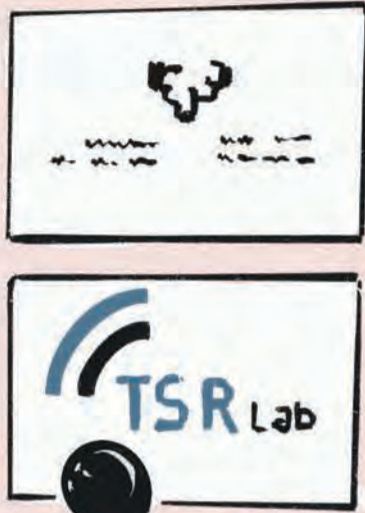


Marta Fernández Andrés

Bilbo, 1989

Telekomunikazio Injeniaritzako doktorea, UPV/EHUko irakaslea eta IEEE BTS nazioarteko elkarteko Young Professionals taldeko presidentea.

Hari gabeko komunikazioetan (Wifi, 5G...) eta antenen diseinuan espezializatuta dago.



Doctora en Ingeniería de Telecomunicación, profesora en la UPV/EHU y presidenta del grupo "Young Professionals" de la sociedad internacional IEEE BTS.

Es especialista en comunicaciones inalámbricas (Wifi, 5G...) y diseño de antenas.

Urtarrila

Enero

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

HEMEN EZ DUGU
EMAKUMEEN AURKAKO
INDARKERIARIK ONARTZEN
AQUÍ NO TOLERAMOS
LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES

*Si no eres tú, ¿quién? Si no es hoy, ¿cuándo?
Defiende la Igualdad.*

Inge Salomons

Hardenberg, Nederland, 1996

Hizkuntzaren Azterketa eta Prozesamenduko doktorego-ikaslea, UPV/EHU.

Aurpegiko muskuluen mugimenduetatik abiatuta hizketa aurreikusteko helburuarekin lan egiten du, ahotsa galdu duten pertsonek hizketa berreskura dezaten.

Estudiante de doctorado en Análisis y Procesamiento del Lenguaje en la UPV/EHU.

Trabaja para predecir el habla a partir de los movimientos de los músculos faciales de cara a restaurar el habla de personas que hayan perdido la voz.

itelazpi

eman la zabal ezazu



UPV EHU

HiTZ

Hizkuntza Teknologia Zentroa
Basque Center for Language Technology

ahō LAB

Otsaila

Febrero

			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

02/11: Zientziako Emakumearen eta Neskaren Nazioarteko Eguna
11/02: Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

HEMEN EZ DUGU
EMAKUMEEN AURKAKO
INDARKERIARIK ONARTZEN
AQUÍ NO TOLERAMOS
LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES

*Zu ez bazara, nor? Gaur ez bada, noiz?
Berdintasunaren alde egin.*

Nerea Pérez Odriozola

Galdakao, 1996

Industria Ingeniaritzako graduduna.
Kontrolaren eta Automatikaren
Ingeniaritzan espezializatua.

Gurpil-aulkien erabiltzaileak
monitorizatzeko adimen artifizialeko
teknikak aplikatzeari buruz ikertzen
du. Dagoeneko eskatu du bere lehen
patentea.

Graduada en Ingeniería Industrial. Especializada
en Ingeniería de Control y Automática.

Investiga sobre la aplicación de técnicas de
inteligencia artificial para la monitorización de
personas usuarias de sillas de ruedas. Ya ha
solicitado su primera patente.

itelazpi



Martxoa

Marzo

				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

03/08: Emakumeen Nazioarteko Eguna
08/03: Día Internacional de la Mujer

HEMEN EZ DUGU
EMAKUMEEN AURKAKO
INDARKERIARIK ONARTZEN
AQUÍ NO TOLERAMOS
LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES

Una persona feminista es alguien que reconoce la
igualdad y la plena humanidad de las mujeres y los hombres.
Gloria Steinem

Teleko

Engineering future

6G

Next Gen Networks

Telekomunikazioko ingeniaria, eta UPV/EHUko eta Kanadako Université Lavaleko ikerlaria.

Adimen artifizialaren bidez telekomunikazio sareetan zerbitzuaren kalitatea hobetzen lan egiten du.

Ingeniera de Telecomunicación e investigadora en UPV/EHU y Université Laval, Canadá.

Trabaja en la mejora de la calidad de servicio en redes de telecomunicación mediante inteligencia artificial (IA).

itelazpi



Itziar Casado-O'Mara Corral

Bilbo, 1999



Apirila

Abril

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

HEMEN EZ DUGU
EMAKUMEEN AURKAKO
INDARKERIARIK ONARTZEN
AQUÍ NO TOLERAMOS
LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES

Pertsona feminista emakumeen eta gizonen berdintasuna eta gizatasun osoa onartzen duena da.

Gloria Steinem

Marta Ostolaza Gaztelupe

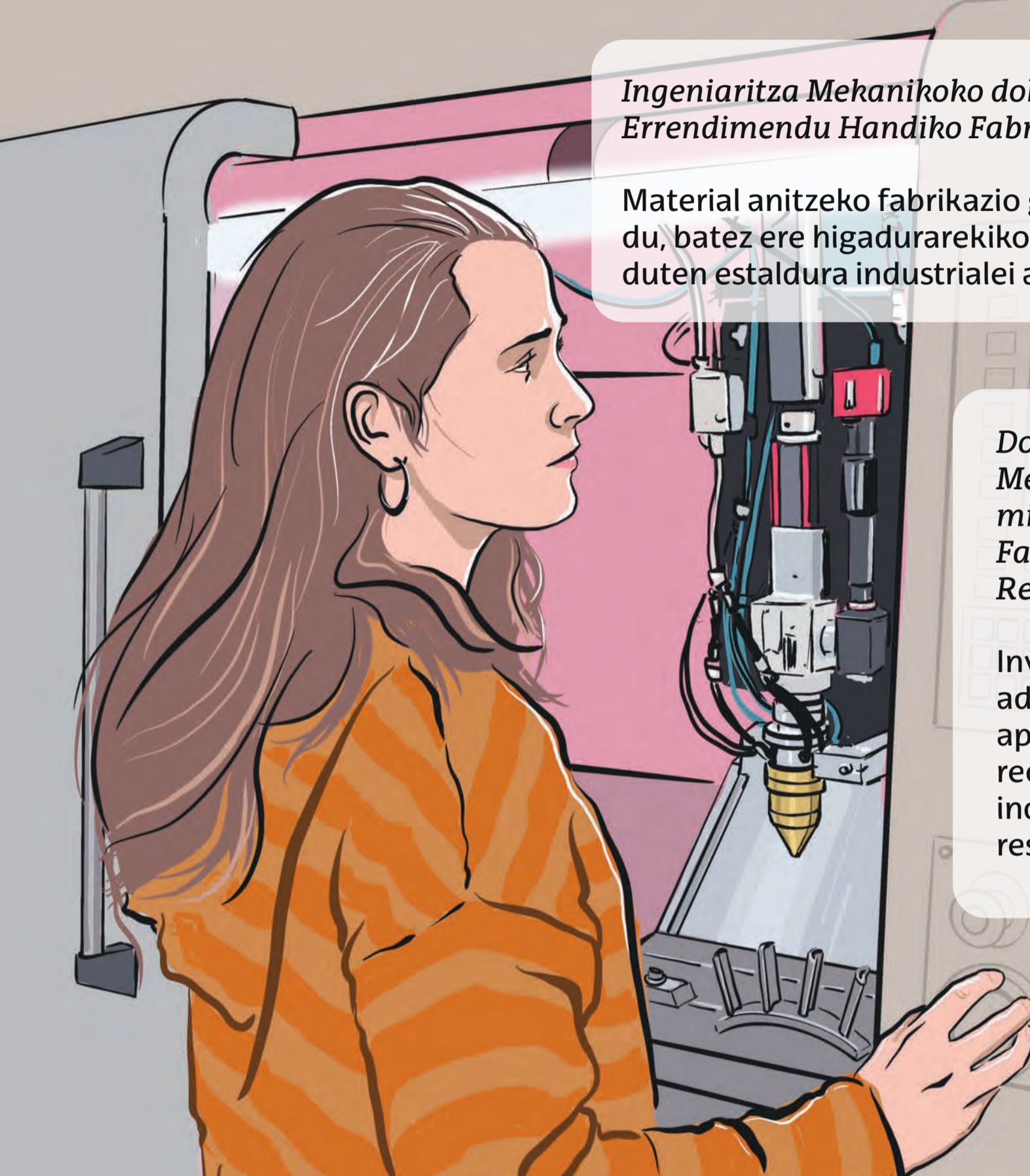
Lisboa, 1994

Ingeniaritza Mekanikoko doktorea UPV/EHUn, eta Errendimendu Handiko Fabrikazio Taldeko kidea.

Material anitzeko fabrikazio gehigarriari buruz ikertzen du, batez ere higadurarekiko erresistentzia handia duten estaldura industrialei aplikatuta.

Doctora en Ingeniería Mecánica en la UPV/EHU y miembro del Grupo de Fabricación de Alto Rendimiento.

Investiga sobre fabricación aditiva multi-material aplicada, sobre todo, a recubrimientos industriales con alta resistencia al desgaste.



Maiatza

Mayo

		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

HEMEN EZ DUGU EMAKUMEEN AURKAKO INDARKERIARIK ONARTZEN
AQUÍ NO TOLERAMOS LA VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES

Denon artean lan egiten dugunean berdintasunean eraikiko dugu benetako sozietatea askatasunean.

Sara Alonso Salazar

Vitoria-Gasteiz, 1997

UPV/EHUko Elektronika eta Telekomunikazioetako doktorego-programako ikaslea.

Makina birtualak sistema informatiko txertatuetan exekutatzeko erabiltzen den softwarearen ezaugarriei buruz dihardu lanean.



Estudiante del programa de doctorado en Electrónica y Telecomunicaciones de la UPV/EHU.

Centra su trabajo en las características del software usado para la ejecución de máquinas virtuales en sistemas informáticos embebidos.

itelazpi



Ekaina

Junio

					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30



HEMEN EZ DUGU
EMAKUMEEN AURKAKO
INDARKERIARIK ONARTZEN
AQUÍ NO TOLERAMOS
LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES

*Cuando trabajemos conjuntamente en igualdad
construiremos una sociedad verdaderamente en libertad.*

Janire Otamendi Jauregi

Abaltzisketa, 1995

itelazpi



**Industria
Elektronikaren eta
Automatikaren
Ingeniaritzako
graduduna. Kontrol,
Automatizazio eta
Robotika
Ingeniaritzako
masterduna.**

Doktore tesia egiten ari da, bioingeniaritzaren, adimen artifizialaren eta martxa monitorizatzeko sistemen arloetan.

Graduada en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. Máster en Ingeniería de Control, Automatización y Robótica.

Realiza su tesis doctoral en los campos de bioingeniería, inteligencia artificial y sistemas de monitorización de la marcha.

Uztaila Julio

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

HEMEN EZ DUGU
EMAKUMEEN AURKAKO
INDARKERIARIK ONARTZEN
AQUÍ NO TOLERAMOS
LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES

*Pertsona guztiok lan egin dezakegu
berdintasunaren alde.*

Ane Sanz Rekalde

Etxano, 1996

Telekomunikazio-ingeniaria eta doktorego-ikaslea, UPV/EHU. Master amaierako lan hoberenarentzako 2022ko Itelazpi Sariaren irabazlea.

5G sareei eta komunikazio kuantikoei aplikatutako segurtasunari eta telekomunikazio-azpiegituretan integratzeari buruz ikertzen du.

Ingeniera de Telecomunicación y estudiante de doctorado en la UPV/EHU. Premio Itelazpi 2022 al mejor TFM.

Investigadora en seguridad aplicada a redes 5G y comunicaciones cuánticas integradas en infraestructuras de telecomunicaciones.

itelazpi



Abuztua

Agosto

			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

HEMEN EZ DUGU
EMAKUMEEN AURKAKO
INDARKERIARIK ONARTZEN
AQUÍ NO TOLERAMOS
LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES

Todas las personas podemos trabajar
por la igualdad.

Idoia Gamiz Ugarte

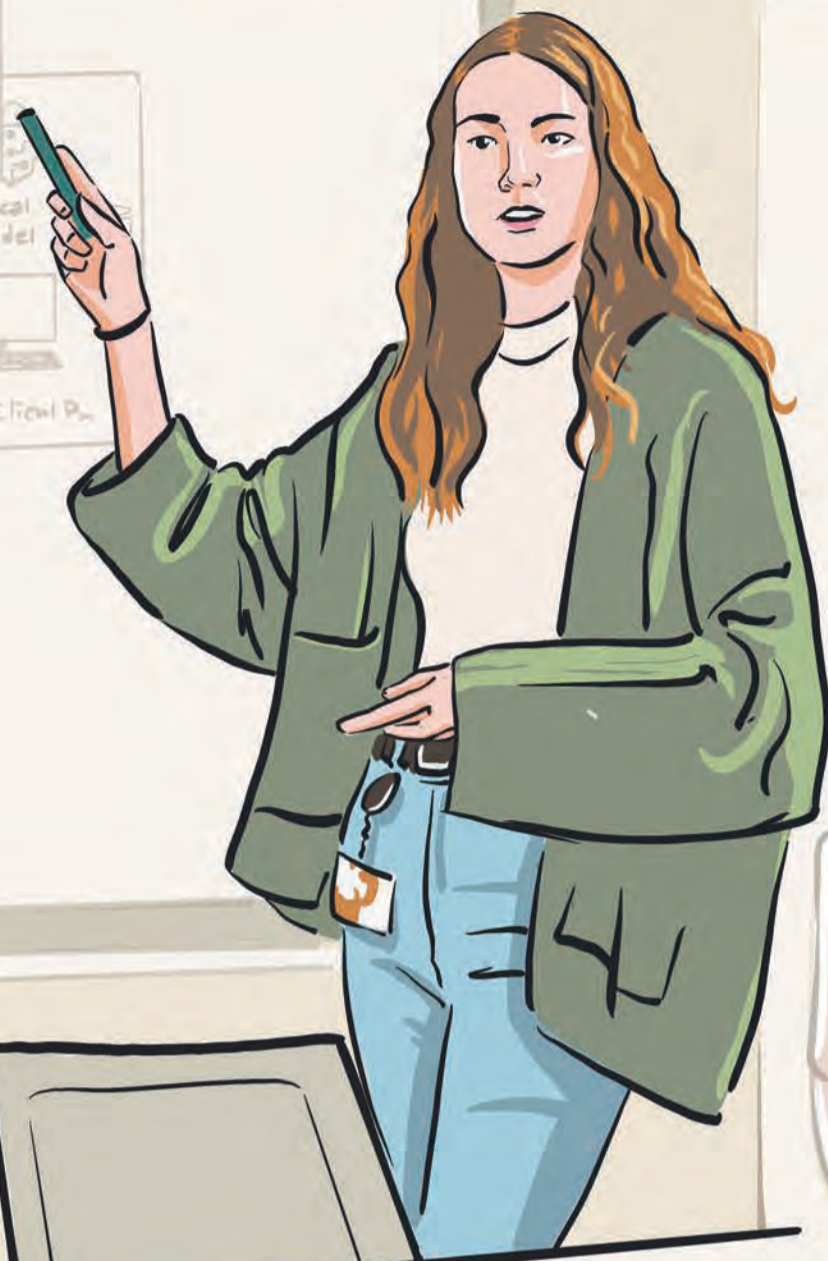
Vitoria-Gasteiz, 1998

itelazpi



Matematikaria, eta Sare Mugikorretako Informazioaren eta Komunikazioen Teknologietako doktorego-ikaslea, UPV/EHU.

Datuen pribatutasuna mantentzen duten adimen artifizialeko ereduak entrenatzeko teknika kriptografikoak eta segurtasun protokoloak ikertzen ditu.



Matemática y estudiante de doctorado en Tecnologías de la Información y Comunicaciones en Redes Móviles en la UPV/EHU.

Investiga sobre técnicas criptográficas y protocolos de seguridad para entrenar modelos de inteligencia artificial que mantienen la privacidad de datos.

Iraila
Septiembre

						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

HEMEN EZ DUGU
EMAKUMEEN AURKAKO
INDARKERIARIK ONARTZEN
AQUÍ NO TOLERAMOS
LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES

*Jarrera aktiboa hartu
eta berdintasuna babestu.*

Digna González Otero

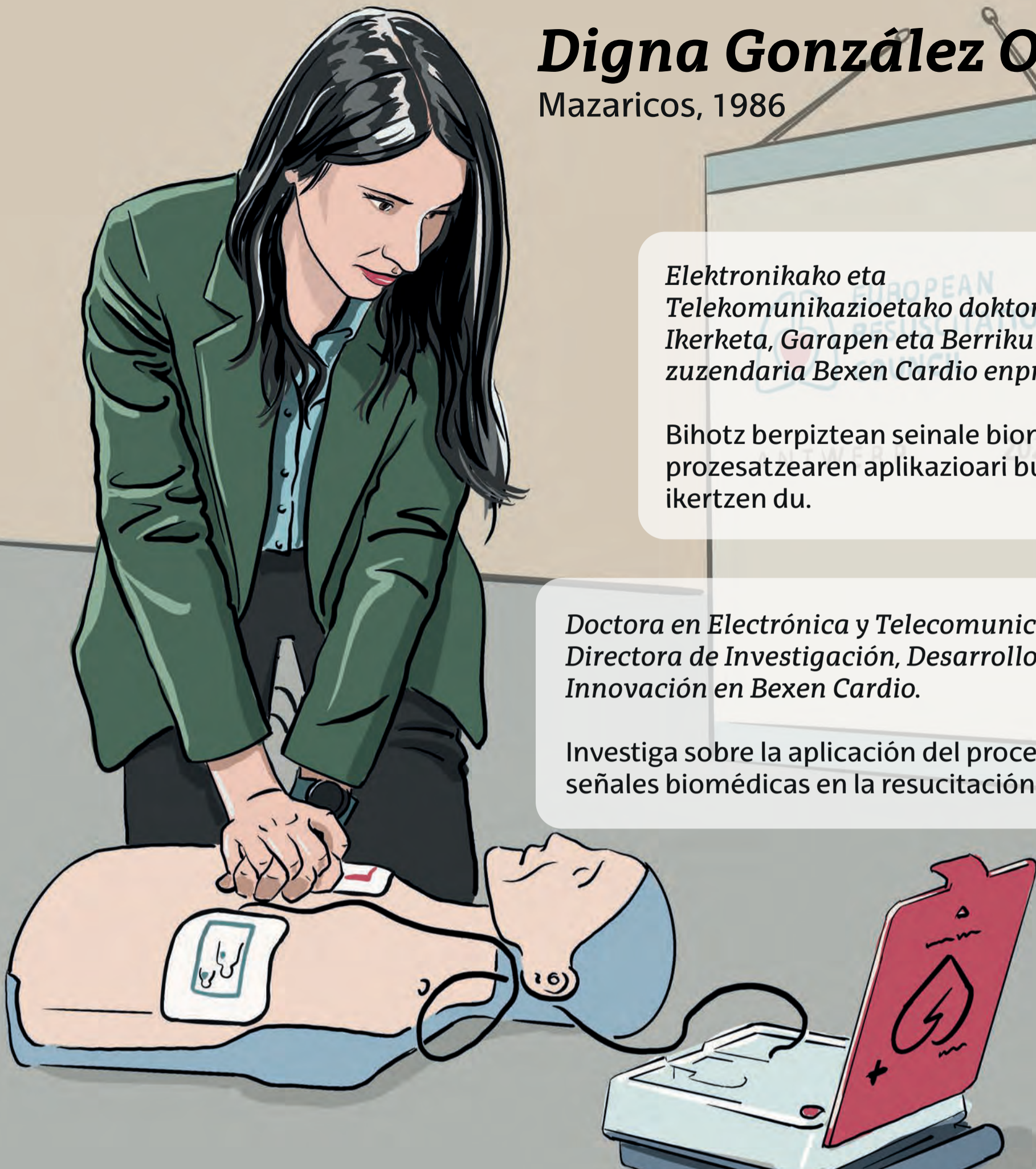
Mazaricos, 1986

Elektronikako eta Telekomunikazioetako doktorea. Ikerketa, Garapen eta Berrikuntzako zuzendaria Bexen Cardio enpresan.

Bihotz berpiztean seinale biomedikoak prozesatzearen aplikazioari buruz ikertzen du.

Doctora en Electrónica y Telecomunicaciones. Directora de Investigación, Desarrollo e Innovación en Bexen Cardio.

Investiga sobre la aplicación del procesamiento de señales biomédicas en la resucitación cardiaca.



itelazpi

eman ta zabal zazu



UPV EHU

Urria
Octubre

	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

HEMEN EZ DUGU
EMAKUMEEN AURKAKO
INDARKERIARIK ONARTZEN
AQUÍ NO TOLERAMOS
LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES

*Toma una actitud activa y defiende
la igualdad.*



Azaroa

Noviembre

				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

11/25: Emakumearen Aurkako Indarkeria Deuseztatze Nazioarteko Eguna
25/11: Día Internacional de la Eliminación de la Violencia Contra la Mujer



**HEMEN EZ DUGU
EMAKUMEEN AURKAKO
INDARKERIARIK ONARTZEN**
**AQUÍ NO TOLERAMOS
LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES**

*Berdintasunaren eredu izan zaitetz
eta zure ekintza guztietan praktikatu.*

Paula Blanco Fraile

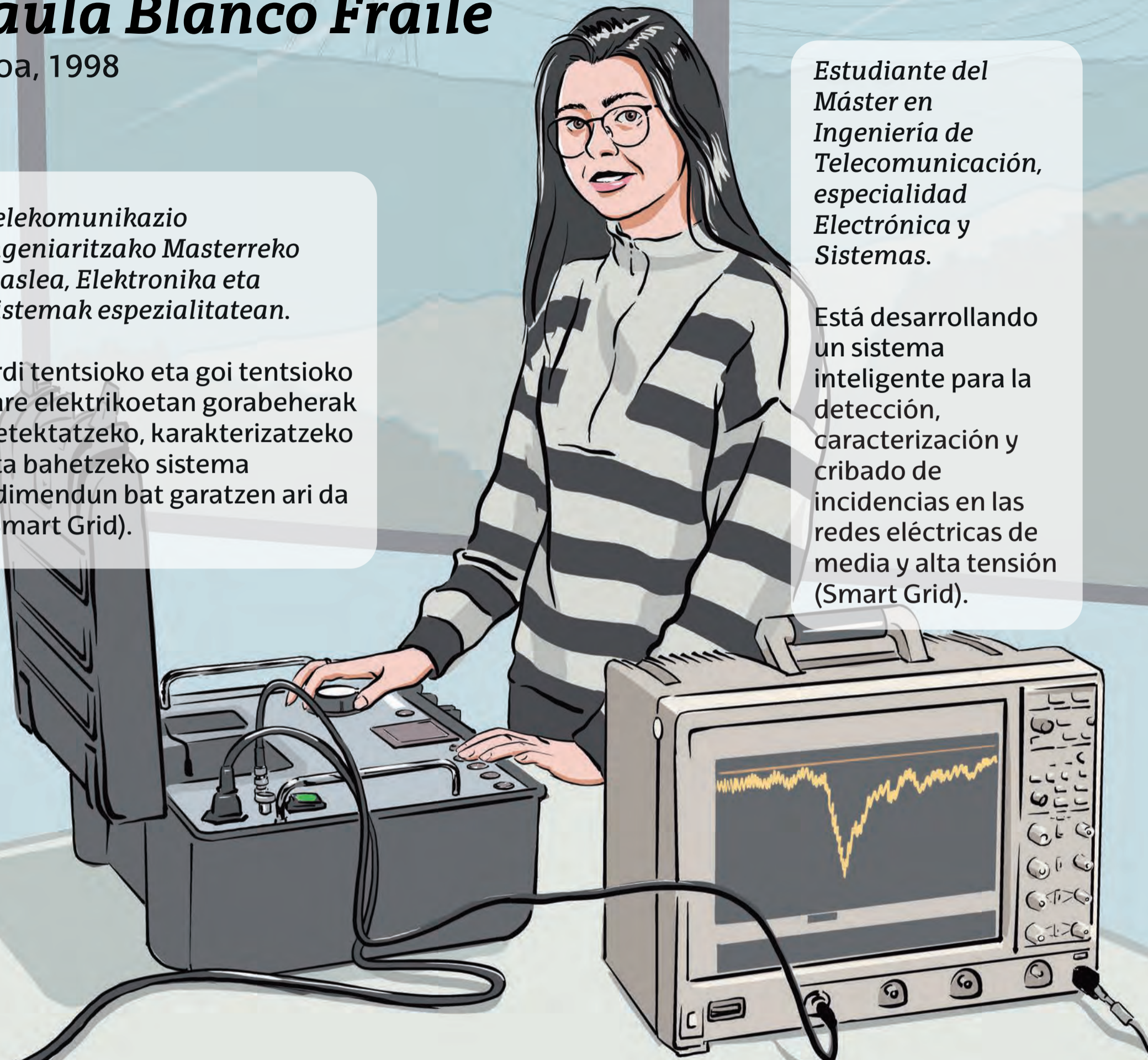
Leioa, 1998

*Telekomunikazio
Ingeniaritzako Masterreko
ikaslea, Elektronika eta
Sistemak espezialitatean.*

Erdi tentsioko eta goi tentsioko sare elektrikoetan gorabeherak detektatzeko, karakterizatzen eta bahetzeko sistema adimendun bat garatzen ari da (Smart Grid).

*Estudiante del
Máster en
Ingeniería de
Telecomunicación,
especialidad
Electrónica y
Sistemas.*

Está desarrollando un sistema inteligente para la detección, caracterización y cribado de incidencias en las redes eléctricas de media y alta tensión (Smart Grid).



Abendua

Diciembre

						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

12/03: Euskararen Eguna
03/12: Día del Euskera

HEMEN EZ DUGU
EMAKUMEEN AURKAKO
INDARKERIARIK ONARTZEN
AQUÍ NO TOLERAMOS
LA VIOLENCIA
CONTRA LAS MUJERES

*Sé un ejemplo de igualdad y practícala
en todos tus actos.*

2022 #Aitzindariak
#Pioneras

2023 #IrakasleTalentua
#TalentoDocente

2024 #IkertzaileBerriak
#NuevasInvestigadoras

#EmakumeaTeknologian

itelazpi
Digitalizatorako funtsezkoak
Esenciales para la digitalización

Bizkaiko Zientzia eta Teknologia Parkea, 101-E · 48170 ZAMUDIO - BIZKAIA
Tel.: 944 03 23 00 · Fax: 944 03 23 01 · www.itelazpi.eus

Herri-baltzua

Sociedad Pública del

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

#itelazpi Euskaraz



DISEINUA | DISEÑO:
Tipografika

IRUDIAK | ILUSTRACIONES:
David Fernández Rementería

