

MEMÒRIA D'ACTIVITATS 2025

ENGINYERS | BCN



COL·LEGI D'ENGINYERS GRADUATS
I ENGINYERS TÈCNICS INDUSTRIALS
DE BARCELONA

Continguts

01. Presentació de la Junta de Govern	02
02. Òrgans de govern i gestió	05
03. Comissions i grups territorials	06
04. Fets més destacats	12
05. Serveis	17

Presentació de la Junta de Govern

02



Benvolgudes companyes i companys:

El 2025 ha estat un any molt significatiu per a ENGINYERS BCN. El Col·legi ha celebrat el trentè aniversari, un moment de reconeixement del camí recorregut i dels èxits col·lectius assolits. Alhora també ha estat un any de canvis, marcat pel relleu democràtic en els òrgans de govern, que ha permès tancar una etapa i iniciar-ne una de nova, amb una mirada renovada cap al futur.

Durant el primer semestre de l'any, el Col·legi va donar continuïtat a les línies de treball impulsades prèviament. Destaca la jornada celebrada a la Casa Seat el 5 de febrer, sobre les oportunitats de la descarbonització industrial per a l'economia catalana. L'acte va reunir professionals del sector, representants institucionals i agents clau per debatre sobre el paper de l'enginyeria en la transició energètica.

En aquest mateix període, el Col·legi va reforçar la col·laboració amb el teixit empresarial, establint nous espais de cooperació i relació amb empreses del sector. Aquesta iniciativa ha contribuït a impulsar l'intercanvi de serveis, recursos i oportunitats professionals entre els col·legiats i el món empresarial.

El mes de juny va marcar un punt d'inflexió amb la celebració de les eleccions al Col·legi. Aquest procés va donar pas a una nova Junta de Govern, encapçalada pel nou degà, Ricard Nogués i Parra. Amb aquestes eleccions, el Col·legi ha iniciat una etapa de modernització i renovació institucional.

01

Presentació de la Junta de Govern

03



A partir del segon semestre, la nova Junta ha començat a posar en marxa les seves línies estratègiques, centrades en la modernització del Col·legi, la digitalització de serveis i processos, la integració de la intel·ligència artificial amb el projecte ENIA i la implantació de nous canals de comunicació directa amb els col·legiats. En l'àmbit professional, destaquen la potenciació de la Borsa de Treball amb perfils d'alt valor, així com la formació contínua i *in company* adaptada als nous reptes. En l'àmbit social i formatiu, la nova Junta ha promogut la participació activa dels col·legiats amb l'inici de la renovació de l'estructura de comissions i també la participació activa dels grups territorials.

Aquest enfocament es complementa amb la signatura de nous convenis de col·laboració amb diverses entitats i empreses que han ampliat els serveis i avantatges als col·legiats, i amb projectes de millora energètica de la seu col·legial. Alhora, el Col·legi ha reforçat la seva presència en espais estratègics del sector i ha iniciat acords amb universitats i administracions.

Un dels moments més destacats de l'any va ser la Nit del Col·legiat, celebrada el 17 d'octubre, que enguany ha tingut un significat especial amb la commemoració dels trenta anys d'ENGINYERS BCN. Aquesta trobada va ser el primer acte públic de la nova Junta en conjunt, i ha esdevingut un espai de reconeixement, retrobament i celebració col·lectiva, fent valdre la trajectòria del Col·legi i reforçant el sentiment de pertinença de la comunitat col·legial.

01

Presentació de la Junta de Govern

04



Finalment, vam tancar l'any amb un moment especial de convivència i solidaritat: el Concert de Nadal a la basílica de Santa Maria del Mar, una tradició que ens permet compartir un temps de celebració i reflexió amb tots els membres del Col·legi. Més de set-centes persones van poder gaudir del magnífic concert que enguany ens va oferir l'Orquestra de la Universitat de Barcelona.

Així el 2025 es tanca com un any de pas i d'oportunitat. La combinació del treball consolidat i l'impuls de la nova Junta permet encarar els anys que venen amb confiança, amb l'objectiu de continuar construint un Col·legi fort, innovador i al servei de la professió i de la societat.

Junta de Govern

01

Òrgans de govern i gestió

02

05

Durant l'exercici actual, la Junta de Govern i els òrgans de gestió han centrat la seva activitat en la supervisió estratègica i el compliment dels objectius del Col·legi.

La gestió del Col·legi s'ha articulada a través d'una estructura organitzativa formada per comitès mixtos, formats per membres de la Junta de Govern i l'equip humà, compromesos amb l'excel·lència i el servei al col·legiat. La tasca de gestió s'ha focalitzat en l'optimització dels processos interns i la millora contínua dels serveis oferts, per tal de transformar els reptes del sector en oportunitats de creixement col·lectiu.

La Junta de Govern ha exercit les seves funcions de representació institucional davant l'Administració i altres agents socials, vetllant per la presència del Col·legi en els espais de decisió del sector.

Dedicació i retribució dels membres de la Junta de Govern, [aquí](#)

Comissions i grups territorials

03

Les comissions de règim especial, com la de Deontologia i Ètica Professional i la d'Ajuts Socials, vetllen per garantir l'exercici responsable de la professió i promoure els valors col·lectius de l'entitat. Durant el 2025, la Comissió d'Ajuts Socials s'ha reunit en nou ocasions.

D'altra banda, les diferents comissions constitueixen espais de compartició de coneixement entre els enginyers i enginyeres, amb l'objectiu d'afrontar els reptes professionals actuals des de les diverses disciplines tècniques. L'activitat registrada ha estat la següent: les comissions COSCIE, PAU, PC i Qualitat i Innovació s'han reunit onze vegades; la Comissió Social, deu vegades; i Enginyers d'Empresa i la Comissió Tècnica de l'Enginyeria, quatre vegades.

Pel que fa als grups territorials, aquests han desenvolupat una tasca clau de representació de la col·legiació al territori, així com de proximitat, fomentant el coneixement i el networking entre els seus membres. Els grups de l'Anoia i del Vallès Occidental s'han reunit cinc vegades. El grup d'Osona ho ha fet en una ocasió.

A continuació es presenten les juntes rectores i les persones coordinadores a les pàgines següents.

Comissions i grups territorials

03

07

Comissions

Comissió de Deontologia i Ètica Professional

Vetlla perquè l'actuació professional de les persones col·legiades respongui als interessos i a les necessitats de la societat i per garantir el compliment de la bona pràctica i les obligacions deontològiques de la professió. Assessora la Junta de Govern.

Durant el 2025 va gestionar 3 expedients disciplinaris: el primer va acabar amb una resolució de sanció de suspensió d'exercici professional per un termini de sis mesos; el segon, en arxivament, i el tercer seguia en tramitació en finalitzar l'any.



Ajuts Socials

President: **Joan Garreta Piera**
Vicepresident: **Eduard de Antonio Estalella**
Secretari: **Gonçal Corral Miquel**
Vocal: **Manuel Torà Roige**

Comissions i grups territorials

03

08

Comissions



COSCIE, PAU i PC

Presidenta: **Laia Lièbana Tardío**
Vicepresidenta: **Dolors Costa Molins**
Secretari: **Óscar Rosique Hernández**



Enginyers d'Empresa

President: **Xavier Corbella Cordoní**
Vicepresident: **Josep Centelles Estévez**
Secretari: **Josep Ma Serra Aragó**



Qualitat i Innovació

President: **Xavier Cazorla Rodrigo**
Vicepresident: **Carles Torras Garcia**
Secretari: **Salvador Esteban Grandia**

Comissions i grups territorials

03

09

Comissions



Social

President: **Manuel Fabra Ricart**
Vicepresident: **Eduard Pimàs Lligé**
Secretari: **Joan Ramon Izquierdo Clemente**



Tècnica de l'Enginyeria

President: **Lluís Martin Batlle**
Vicepresident: **Lluís Obiols Canut**
Secretari: **Xavier Urbano Trias**

Comissions i grups territorials

03

Grups territorials

10



Anoia

Coordinador: **Marc Pujol Puntí**



Maresme

Coordinadors: **Jordi Fernández Fàbregas, Ignasi Castejón Ibars i Jordi Chaparro Pérez**



Osona

Coordinador: **Valentí Comas Quintana**

Comissions i grups territorials

03

Grups territorials



Vallès Occidental

Coordinador: Albert Sánchez Sánchez

Fets més destacats

04

GENER

15

Celebrem l'arribada de la nova generació d'enginyers



30

Signat el conveni de col·laboració amb ANFALUM



FEBRER

6

L'Alianza Q-Cero es presenta a Barcelona per donar a conèixer les oportunitats de la descarbonització per a l'economia catalana



Fets més destacats

FEBRER

26

ENGINYERS BCN s'incorpora a la Xarxa d'Oficines de Transició Energètica de Catalunya

MARÇ

13

El Networking torna a ENGINYERS BCN

ABRIL

10

Et convidem a l'Advanced Factories

10

Aprovat el nou Reglament de seguretat contra incendis en els establiments industrials

15

Junta General Ordinària



04

Fets més destacats



04

Fets més destacats

SETEMBRE

OCTUBRE

- 18 Segona edició de Dona Enginyera
- 16 Signat el conveni de col·laboració amb Skylift
- 16 EFINTEC 2025
- 17 Nit dels Col·legiats i la Profesió 2025: 30 anys d'ENGINYERS BCN
- 30 Signat el conveni de col·laboració amb INTERFLEX



04

Fets més destacats

NOVEMBRE

6

Els guanyadors i guanyadores dels Premis Socials 2025

8

Celebració dels 30 anys del Consell i dels 175 anys de la professió

10

ENGINYERS BCN col·labora en la jornada "Activem la passiva 2025"

12

Concert de Nadal 2025

19

Aprovació del pressupost del 2026 i de la modificació parcial dels Estatuts

DESEMBRE



04

Serveis



Àrea col·legial



Servei d'orientació
tècnica



Servei
d'assessorament
jurídic



OTEC



Àrea d'Ocupació i
Promoció Professional



Formació



Comunicació i
màrqueting



Tecnologies de la Informació
i de la Comunicació



Altres serveis



Certificació

05



Àrea col·legial

Promocions destacades

1. Titulats aturats

Drets d'entrada gratuïts presentant el document acreditatiu del SOC.

2. Menors de 30 anys

1 any de col·legiació gratuïta i a partir del primer any, un 50% de descompte de la quota fins a complir 30 anys.

3. Col·legiació d'empreses

Els empleats, els enginyers tècnics industrials i/o els graduats en enginyeria en l'àmbit industrial de les empreses que es poden adherir a aquesta promoció gaudeixen dels drets d'entrada gratuïts.

I per a les empreses que tenen més de 3 empleats, els enginyers tècnics industrials i/o els graduats en enginyeria en l'àmbit industrial, un 50% de descompte en la quota col·legial.

4. Estiu

Drets d'entrada gratuïts.

5. Black Friday

Descompte en els drets d'entrada, quotes del novembre i desembre gratuïtes i durant el primer semestre del 2026, un descompte del 50%.

6. Porta un Company

Descompte en els drets d'entrada per al nou col·legiat i 100 € per al col·legiat que el recomani.

7. Surt a Compte

Per als titulats més grans de 30 anys, un 50% de descompte en els drets d'entrada.

8. El Millor Moment

Per als titulats més grans de 30 anys, descompte en els drets d'entrada i un descompte del 50% en les quotes col·legials del primer semestre del 2026.

Serveis



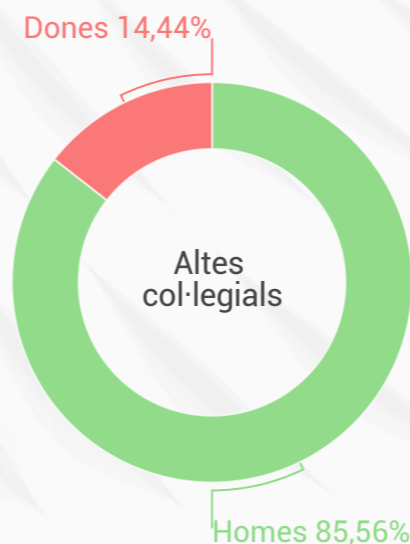
Àrea col·legial

@ebcn.cat i segell professional

Altes noves adreces @ebcn.cat	16
Total de segells professionals lliurats	154
Total d'adreces @ebcn.cat	714
Altes de societats professionals en el registre col·legial	2
Total de societats registrades	100

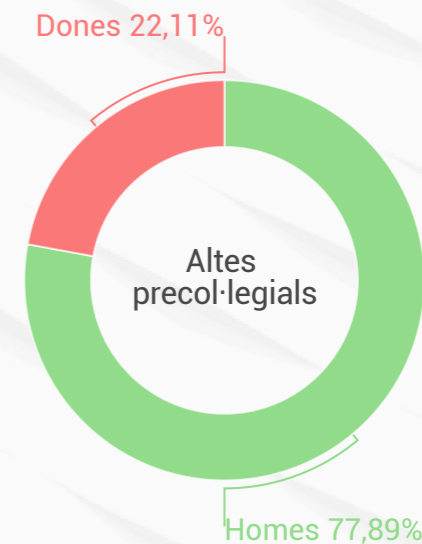
Altes col·legials

180



Altes precol·legials

190



Cens de col·legiats: 5.048
(a 31 de desembre del 2025)

Cens de precol·legiats: 1.115
(a 31 de desembre del 2025)

Serveis



Servei d'orientació tècnica

Servei de documentació tècnica:

Durant el 2025 es continua mantenint el servei gratuït d'accés a les normes UNE. Per donar-vos d'alta en aquest servei, consulteu el següent [enllaç](#).

El Col·legi continua mantenint actualitzada la base de dades per al servei de consulta de fitxes reduïdes de vehicles. Consultes de les fitxes reduïdes de vehicles: **157**

Participació en taules consultives

El Col·legi participa en diverses taules consultives en representació del col·lectiu professional. L'objectiu d'aquestes taules és bàsicament aconseguir criteris comuns d'interpretació de la normativa amb l'Administració i la resta d'agents implicats, tant en matèria de seguretat industrial com en l'àmbit de la seguretat d'incendis, accessibilitat, ordenances municipals, etc.

Les taules en les quals participa actualment el Col·legi són les següents:

TC-IE

TC-IG-IF-RITE

TC-IPCI

TASCOM

TINSCI

TACC

Grup de treball interoperabilitat ORPIA (Sitges)

Comissió d'obres entre l'Ajuntament de Mataró i els col·legis

Taula de llicències de l'Ajuntament de Barcelona

I també:

- Comissió tècnica de gestió del risc de propagació del foc per façana en les edificacions
- Estandardització dels tràmits d'obres
- CTN 192/Subcomitè 07
- CTN-UNE 202/Subcomitè 64

Serveis



Servei d'orientació tècnica

Visats:
(any 2025)

14.769

Visats

Família	Descripció	Treballs
1.000	Activitats	1.959
3.000	Urbanisme i construcció	1.480
4.000	Instal·lacions elèctriques	2.627
5.000	Instal·lacions tèrmiques	450
6.000	Aparells de pressió i instal·lacions de fluids	560
8.000	Aparells elevadors	247
9.000	Vehicles automòbils	80
10.000	Peritatges, valoracions, dictàmens i estudis tècnics	175
12.000	Mesures correctores i protecció del medi ambient	18
13.000	Seguretat i prevenció de riscos	706
15.000	Certificat d'eficiència energètica	13
16.000	Diversos	1.989
17.000	Energies renovables	1.324
	Altres visats (companyies)	3.445

Serveis

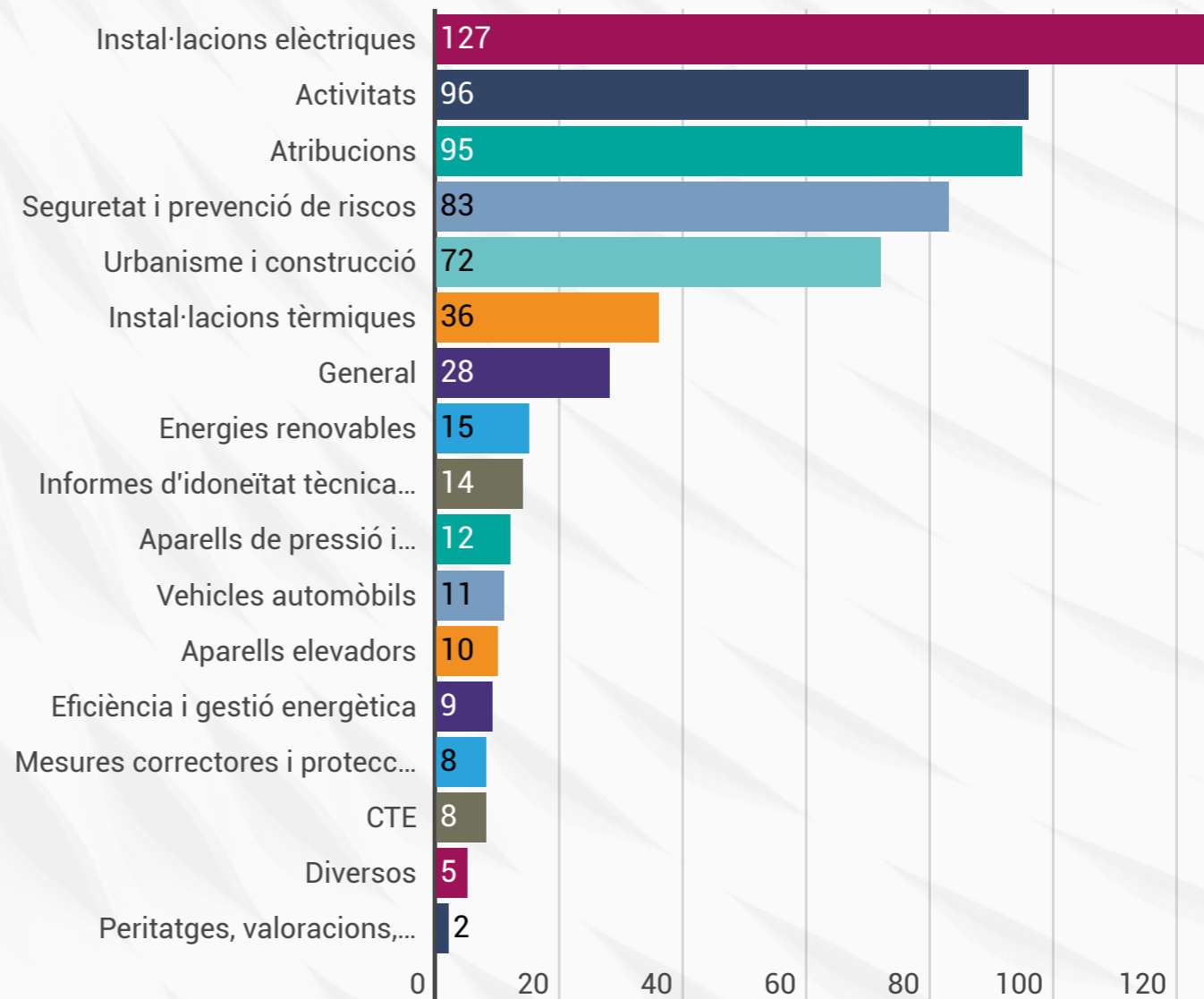


Servei d'orientació tècnica

Nombre de consultes:
(any 2025)

621

Tipologia de consulta



Serveis



Servei d'orientació tècnica

Registres de verificació documental (RVD):
(any 2025)

3.273

RVD

Família	Descripció	Treballs
1.000	Activitats	998
3.000	Urbanisme i construcció	197
4.000	Instal·lacions elèctriques	787
5.000	Instal·lacions tèrmiques	68
6.000	Aparells de pressió i instal·lacions de fluids	104
8.000	Aparells elevadors	44
9.000	Vehicles automòbils	3
10.000	Peritatges, valoracions, dictàmens i estudis tècnics	94
12.000	Mesures correctores i protecció del medi ambient	5
13.000	Seguretat i prevenció de riscos	239
15.000	Certificat d'eficiència energètica	3
16.000	Diversos	583
17.000	Energies renovables	183

Serveis



Servei d'orientació tècnica

Potència en kWp:

(des del 2019 fins al 2025)

665.516,80

D'ençà de l'aprovació del RD 244/2019, pel qual es regulen les condicions administratives, tècniques i econòmiques de l'autoconsum d'energia elèctrica, el Col·legi ha procurat vetllar perquè el desplegament d'aquesta eina per al foment de la transició energètica es faci de manera ordenada i segura, tant per a la societat com per als mateixos col·legiats. El fruit d'aquest esforç es veu reflectit en l'indicador de treballs sotmesos a control col·legial (visat i RVD) d'aquest tipus d'instal·lacions, amb una xifra global de gairebé 0,7 GWp en set anys.

Any	Potència en kWp	% creixement any anterior
2019	25.877,07	
2020	22.209,97	-16,51%
2021	50.952,23	56,41%
2022	127.181,31	59,94%
2023	223.599,89	43,12%
2024	144.088,49	-55,18%
2025	71.607,84	-101,22%
TOTAL	665.516,80	

**% creixement total
(2019-2025)**

63,86%

Gairebé 0,7 GWp en set anys

Serveis



Servei d'orientació tècnica

Durant el 2025 s'han resolt 507 expedients, inclosos els Favorables, els No Favorables, els Denegats (el Col·legi tanca l'expedient a petició del tècnic i no es genera IIT) i els Retirats (el tècnic retira l'expedient del Tecnovisat i no es genera IIT).

Informes d'Idoneïtat Tècnica:

(any 2025)

518

Revisió de documentació tècnica



Serveis



Servei d'orientació tècnica

Libre d'incidència electrònic (LIE):

(any 2025)

268

Libre d'ordres electrònic (LOE):

(any 2025)

31

Llibres electrònics: LIE i LOE

Llibres electrònics (LIE i LOE): aplicacions per digitalitzar les coordinacions de seguretat i salut i les direccions d'obres. Nombre de llibres sol·licitats aquest any:

- **Llibre d'incidència electrònic (LIE): 268**
- **Llibre d'ordres electrònic (LOE): 31**

Notificació d'Intervenció Professional: atès que els riscos derivats de l'actuació professional hi són des de l'inici de la intervenció professional i abans no s'acabi el procés, per protegir el col·legiat com a assegurat cal notificar al Col·legi l'inici de la seva intervenció professional en els casos descrits anteriorment (declaració responsable o comunicació prèvia del titular).

Amb aquesta finalitat, el Col·legi ha creat un nou servei anomenat Notificació d'Intervenció Professional, disponible per a aquells col·legiats que tenen subscrita la pòlissa d'ARC amb el Col·legi. Es tracta d'un document instrumental per a la cobertura de l'ARCP mentre es fan les actuacions professionals i que no substitueix l'obligació del control col·legial, que s'ha de fer a l'efecte de la cobertura de la pòlissa de responsabilitat civil professional subscrita pel Col·legi.

Nombre de notificacions: 35

Serveis



Servei d'orientació tècnica

Lloguer d'aparells de mesura:

(any 2025)

40 lloguers

Servei de lloguer d'aparells de mesura

Aparell	Lloguers
Analitzador de xarxes elèctriques	3
Maleta comprovació baixa tensió	9
Sonòmetre Brüel&Kjaer 2250	18
Anemòmetre amb termòmetre	1
Luxímetre	0
Font sonora 4292	8
Testo 435	0
Mesurador CO ₂	0
Analitzador MYeBOX-1500	1
TOTAL	40

Serveis



Servei d'orientació tècnica

Guia de professionals:

Ofereix informació a particulars o empreses que necessitin contractar els serveis d'un enginyer.

La Guia permet fer la cerca del professional d'acord amb els diversos criteris que apareixen a les pestanyes.

764 col·legiats a la guia
(any 2025)

16.051 visites web
(any 2025)

Servei de pèrits judicials i tercers per a l'Administració

És un servei mitjançant el qual tots els col·legiats que el sol·licitin i que compleixin els requisits pertinents poden inscriure's a les dues llistes que el Col·legi envia a l'Administració:

- Llista per als jutjats segons l'article 341.3 de la Llei d'enjudiciament civil (LEC): **18**
- Llista segons l'Ordre JUS/419/2009: **4**
- Llista de valoracions i taxacions: **64**
- Llista Col·legi de Notaris: **61**

Aquestes llistes es van mantenint durant l'any en curs i a començament de l'any següent se'n fa una actualització i s'envien a petició de l'Administració.

Serveis



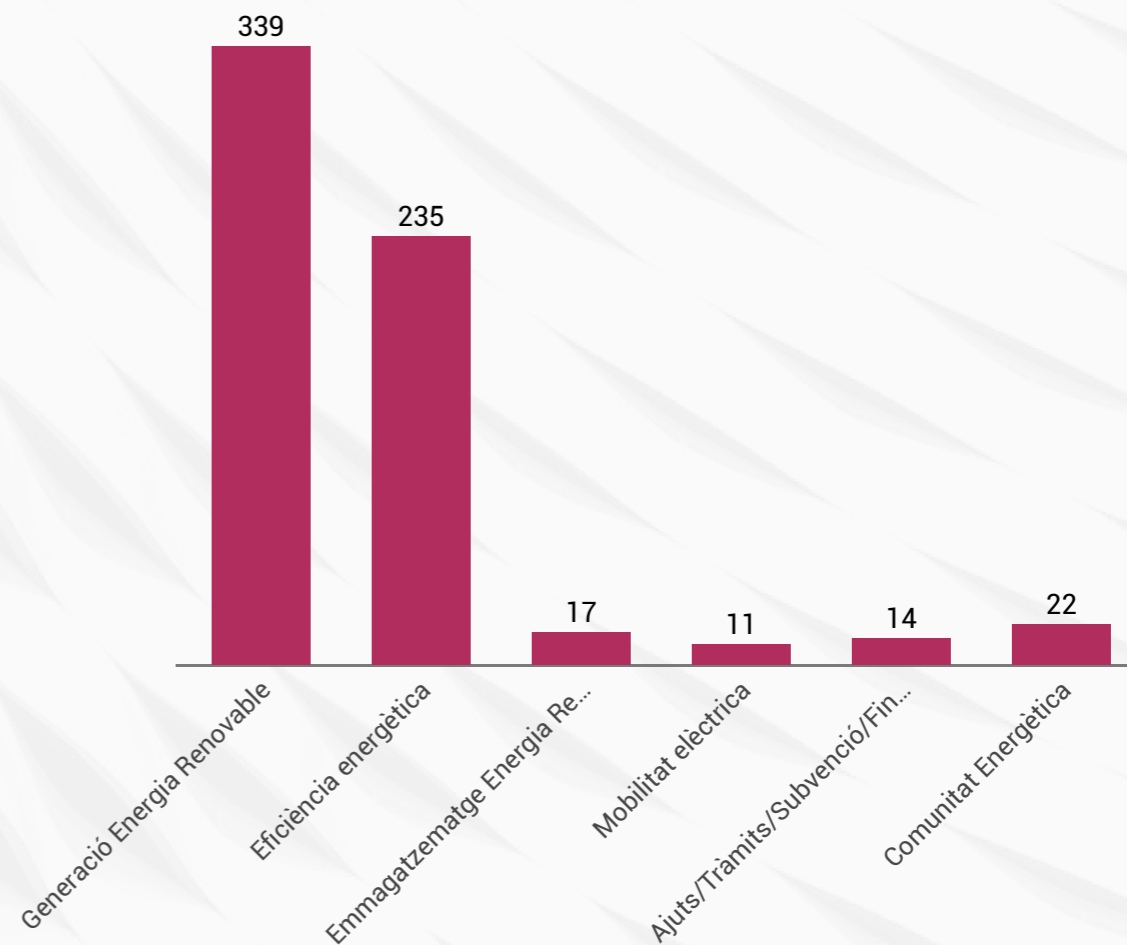
OTEC

L'Institut Català de l'Energia impulsa la transició energètica del teixit empresarial català amb informació, orientació personalitzada i acompanyament professional, i dona suport als col·legis d'enginyers com a Oficines de Transició Energètica Col·legials (OTEC).

ENGINYERS BCN és OTEC des del febrer de 2025 i actua com a punt d'atenció a les empreses del seu territori per reduir costos i consums energètics, millorar la sostenibilitat i avançar cap a l'autosuficiència. Ofereix suport en projectes d'energies renovables, emmagatzematge, mobilitat elèctrica, eficiència energètica, comunitats energètiques i orientació en ajuts i finançament.

La creació de l'OTEC també impulsa el perfil d'enginyers experts en transició energètica (EPEC). ENGINYERS BCN en facilita la identificació mitjançant una guia professional i genera oportunitats de col·laboració dins la Xarxa d'Oficines Empresariales per a la transició energètica de Catalunya.

Tipus d'acció



Serveis



Servei d'assessorament jurídic

Assessorament jurídic a col·legiats

que afecta les atribucions professionals dels enginyers tècnics industrials i els graus en enginyeria de l'àmbit industrial, així com altres aspectes relatius a l'exercici professional, com ara la responsabilitat civil professional, les obligacions derivades de l'inici de l'exercici professional per compte propi, la fiscalitat de l'enginyer, la constitució de societats, l'accés a la funció pública, la resolució de conflictes amb clients, la reclamació d'honoraris professionals, la contractació laboral, els acomiadaments, la jubilació, etc.

Estudi d'iniciatives legislatives

relacionades amb el reglament de seguretat contra incendis en els establiments industrials; la regulació de l'informe d'idoneïtat tècnica en llicències urbanístiques; el nou sistema de cotitzacions dels autònoms; la normativa relativa a les energies renovables; l'eficiència energètica i el certificat d'eficiència energètic dels edificis residencials; la classificació nacional i catalana d'activitats econòmiques; l'establiment del requisit de procedibilitat en la reclamació judicial d'honoraris professionals; la implantació del sistema Verifactu i la factura electrònica, i les reformes laborals i de conciliació familiar, entre d'altres.

Igualment, el seguiment d'ajuts i subvencions relatius a autònoms i a activitats associades a l'exercici de la professió i en l'àmbit industrial, l'autoconsum, la transició i l'eficiència energètica.

Serveis



Servei d'assessorament jurídic

Recerca i anàlisi de la jurisprudència

que afecta l'exercici professional i les atribucions professionals dels enginyers tècnics industrials i graus en enginyeria de l'àmbit industrial, així com el règim jurídic dels col·legis professionals. Així mateix, s'ha efectuat un seguiment dels informes i de les resolucions de les autoritats de la competència en aquests àmbits.

Seguiment de processos selectius

de les administracions públiques amb places de l'àmbit de l'enginyeria i les titulacions exigibles en el Grup A, així com les licitacions del sector públic relatives a contractes de serveis d'enginyeria.

Documentació al web

amb més de 60 preguntes més freqüents i col·laboració en la redacció d'informació sobre normativa professional i col·legial, així com la publicació de notícies i articles d'interès professional.

Participació de forma telemàtica

en la Taula Lletrada de l'Associació Intercol·legial de Col·legis Professionals de Catalunya, que està composta per la majoria dels serveis jurídics dels col·legis i en la qual es tracten assumptes d'interès col·legial i professional.

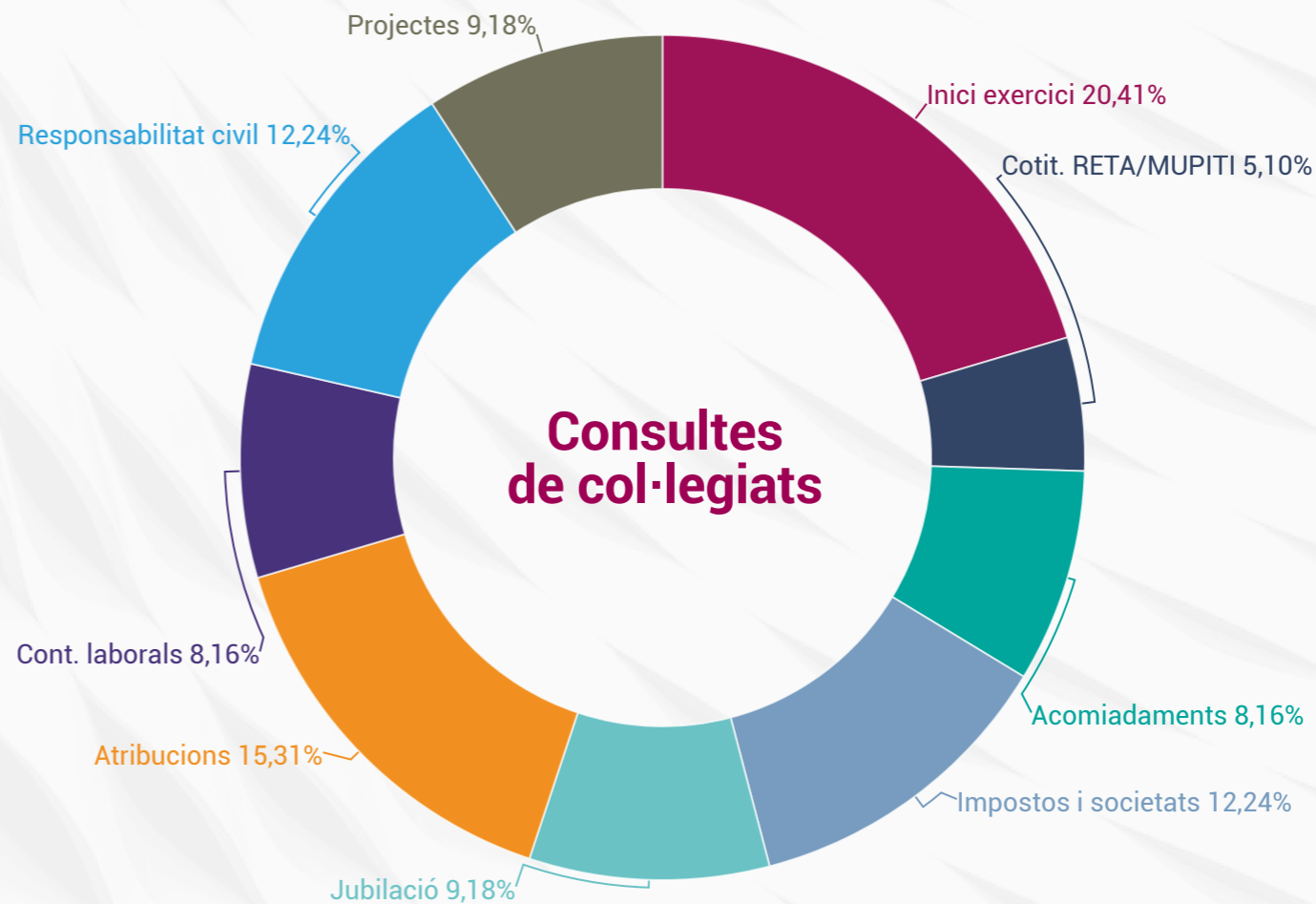
Serveis



Servei d'assessorament jurídic

Consultes de col·legiats:
(any 2025)

570



Serveis



Àrea d'Ocupació i Promoció Professional

**Ofertes publicades a
la Borsa de Treball:**

(any 2025)

451

Borsa de Treball

Nombre mitjà d'inscrits a les ofertes: **3**

Nombre d'empreses que utilitzen la Borsa de Treball: **3.347**

Plataforma. Total d'usuaris el 2025: **1.568** (223 dones)

Orientació professional

El Servei d'Ocupació i Promoció Professional ofereix entrevistes personals, atenció de consultes i activitats d'orientació per impulsar l'inici i la trajectòria professional dels col·legiats i precol·legiats.

Durant el 2025 s'han realitzat **12 entrevistes d'orientació** (hi han participat **2 dones**) i s'han atorgat **11 subvencions** per a la formació de persones a l'atur (també **2 dones**).

S'han dut a terme **8 cursos d'orientació laboral**, amb **76 assistents** (**16 eren dones**).

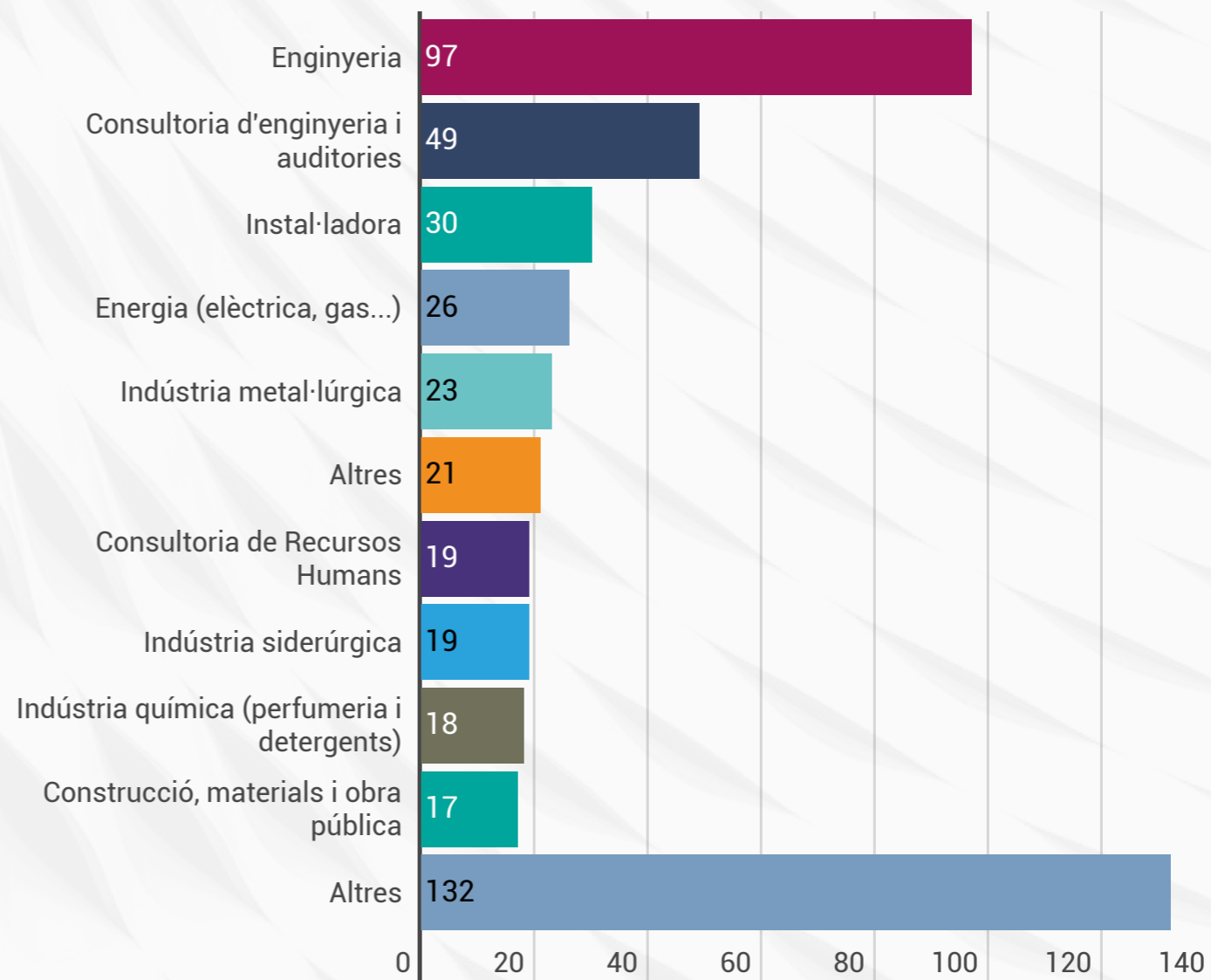
Serveis



Àrea d'Ocupació i Promoció Professional

34

Sector empresarial



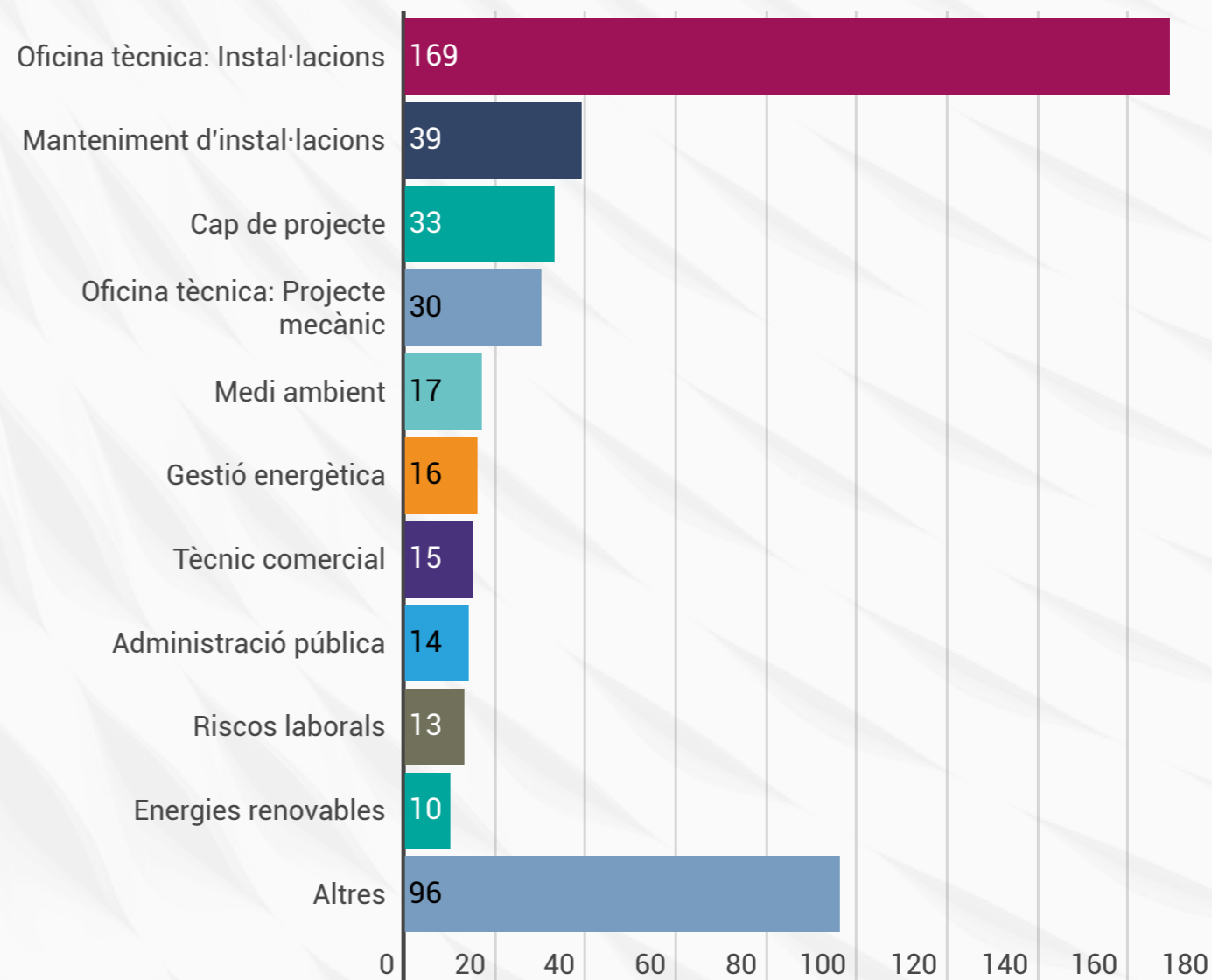
Serveis



Àrea d'Ocupació i Promoció Professional

35

Perfil professional





Àrea d'Ocupació i Promoció Professional

Escoles universitàries

Durant el 2025, les activitats a les escoles s'han realitzat en format virtual i presencial. Hem acompanyat els estudiants en el moment clau de la graduació, amb premis al talent i a l'esforç.

2 presentacions: Tecnocampus i EUSS

2 tallers d'orientació professional: EUSS i taula rodona a l'EEBE (comissions)

5 actes de graduació: EEBE, Tecnocampus, UAB, EUSS i ESEIAAT

1 patrocini d'equips d'estudiants: EEBE e-Powered Racing

3 fòrums d'empreses: Fòrum d'empreses ESEIAAT, Fòrum empreses EEBE i Fòrum d'Enginyeria Biomèdica

1 activitat híbrida "Presenta amb èxit el teu TFG": EEBE

1 sessió tècnica a l'EUSS (90 assistents)

2 assignatures a l'EEBE (70 assistents)



Formació



Cursos

Activitats
formatives

72

Assistents

467



Conferències

21

668



Webinars

9

221



Formacions destacades:

- El sistema de certificats d'estalvi energètic (CAE): **4 edicions**
- Actualització de la normativa de prevenció d'incendis: **3 edicions**
- Seguretat passiva enfront d'incendis en façanes
- El cadastre en el marc del conveni de col·laboració



Cursos presencials, en línia i per videoconferència



Videostreaming: 205 usuaris



Videoconferència: 315 usuaris



Preguntes mitjançant videostreaming
S'han formulat un total de **34 preguntes**

Serveis



Comunicació

www.enginyersbcn.cat

184.479
visites/any

40.300
usuaris

Xarxes socials

Seguidors

 **4.091**  **1.462**

 **4.533**  **340**

Fires

ADVANCED FACTORIES
Del 8 al 10 d'abril

EFINTEC
8 i 9 d'octubre



Aparicions als mitjans

Febrer

L'Alianza Q-Cero es presenta a Barcelona per donar a conèixer les oportunitats de la [descarbonització per a l'economia catalana](#). Una jornada organitzada per ENGINYERS BCN, en col·laboració amb Foment del Treball, Pimec, Iberdrola i la UPM.

Abril

Josep Maria Vall, cap de Serveis Tècnics d'ENGINYERS BCN, i Jordi Giné, membre dels Serveis Tècnics d'ENGINYERS BCN, donen el seu punt de vista sobre l'[apagada elèctrica](#) a Espanya i Portugal.

Juny

Diversos mitjans de l'àmbit tècnic es fan ressò de les eleccions al Col·legi i de la proclamació de la candidatura guanyadora.



Tecnologies de la Informació i de la Comunicació

Durant el 2025 s'ha continuat amb el procés de renovació tecnològica amb la implantació de nous equips i l'actualització de totes les estacions a Windows 11, així com amb la incorporació de sistemes de monitoratge per reforçar el control del maquinari, la xarxa i les còpies de seguretat.

En l'àmbit de les comunicacions, la integració de la telefonia corporativa a Microsoft Teams ha millorat les comunicacions internes i externes.

S'ha fet la renovació integral de la Sala d'Actes i la Sala de Control, amb la modernització de tots els equips audiovisuals i la consolidació de l'espai híbrid amb Zoom Rooms. S'hi ha instal·lat una pantalla LED de grans dimensions i quatre pantalles addicionals, renovat micròfons, incorporat noves càmeres i implementat programari per optimitzar l'*streaming* i les gravacions.

A la intranet, s'han creat i ampliat informes BI, s'ha desenvolupat un programa d'enviament massiu de factures, s'ha ampliat el Gestor de Comandes de Manteniment i s'ha implantat una nova gestió centralitzada de la base de dades d'interessats procedents d'escoles, fires, butlletins, trucades i altres canals.

Pel que fa als programes web externs, s'ha integrat la gestió de contactes i comissions per facilitar comunicacions massives, s'ha ampliat "El meu Col·legi" (actualització de dades, consulta de tràmits i accés a serveis) i s'ha habilitat la gestió d'empreses des de Tecnoaula. Resta pendent la implantació de la factura electrònica als programes que generen facturació (Tecnovisat, Formació i Activitats, Borsa de Treball i Certificacions) amb l'objectiu d'automatitzar el registre de factures a entitats públiques i privades.

Serveis



Altres serveis



- ENGINYERS BCN ha signat **9 nous convenis i 27 renovacions de col·laboració** amb empreses i entitats que aporten avantatges i beneficis al col·legiat.
- Els nous acords s'han signat, entre d'altres, amb **amb Fonroche i Interflex i entre les renovacions destaquen; EEBE, EUSS, Circutor i MGC.**
- **Nova sala d'actes.** Sala híbrida (streaming, vídeoconferència i gravació).
- Sistema de cobertures professional **Mupiti**
- **Assegurances** de Responsabilitat Civil
- **Descomptes** en entitats col·laboradores (formació, salut i benestar, serveis financers, editorial...)
- **Club EBCN** (un espai polivalent on es poden fer activitats professionals i socials)
- **Xarxa e-BCN**
- **Documentació tècnica**
- **Publicacions** (*Theknos*, butlletí electrònic, Memòria d'activitats, manuals tècnics, novetats legislatives, blog ENGINYERS BCN, etc.)
- **Segell** de l'enginyer tècnic industrial
- **Lloguer d'espais**
- Correu electrònic **@ebcn.cat**



Certificació

El col·legi està acreditat per ENAC des del 2016 amb l'annex tècnic número 16/C-PE028. Amb aquesta acreditació qualsevol professional pot certificar-se segons la norma UNE-EN ISO/IEC 17024:2012 en els esquemes d'auditories energètiques i instal·lacions de baixa tensió.

Durant el 2025 es va tramitar una nova certificació de l'esquema d'auditories energètiques. Es va gestionar una renovació de l'esquema de baixa tensió.

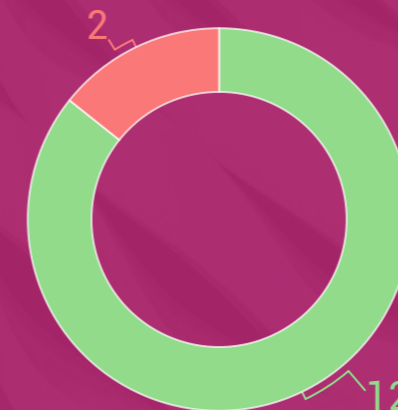
En el primer semestre de l'any, es va superar satisfactòriament l'auditoria d'acompanyament i es va aconseguir la renovació de l'acreditació per part d'ENAC, incloent-hi l'harmonització de la norma "UNE 330000-0. Requisitos para el esquema de certificación de personas en el ámbito de la seguridad industrial".

Gràcies a les renovacions realitzades, la Certificació Professional es consolida com una eina per demostrar la garantia d'una trajectòria professional i reforçar tant el nivell del mercat com la distinció dels tècnics certificats.



Professionals certificats

14



- Esquema d'Auditories Energètiques
- Esquema d'Instal·lacions de Baixa Tensió

MEMÒRIA D'ACTIVITATS 2025

ENGINYERS | BCN



COL·LEGI D'ENGINYERS GRADUATS
I ENGINYERS TÈCNICS INDUSTRIALS
DE BARCELONA