



FENGSHUI digital



Dossier de premsa

del Programa Internet Segura de
l'Agència de Ciberseguretat de
Catalunya



#DadesSegures

#FengshuiDigital

Índex



El Programa Internet Segura i els Hàbits Cibersaludables



La campanya i els seus pilars



Objectius i públic a qui va dirigida



Recursos i materials disponibles



Canals de difusió i col·laboracions



Imatge de campanya



Internet Segura

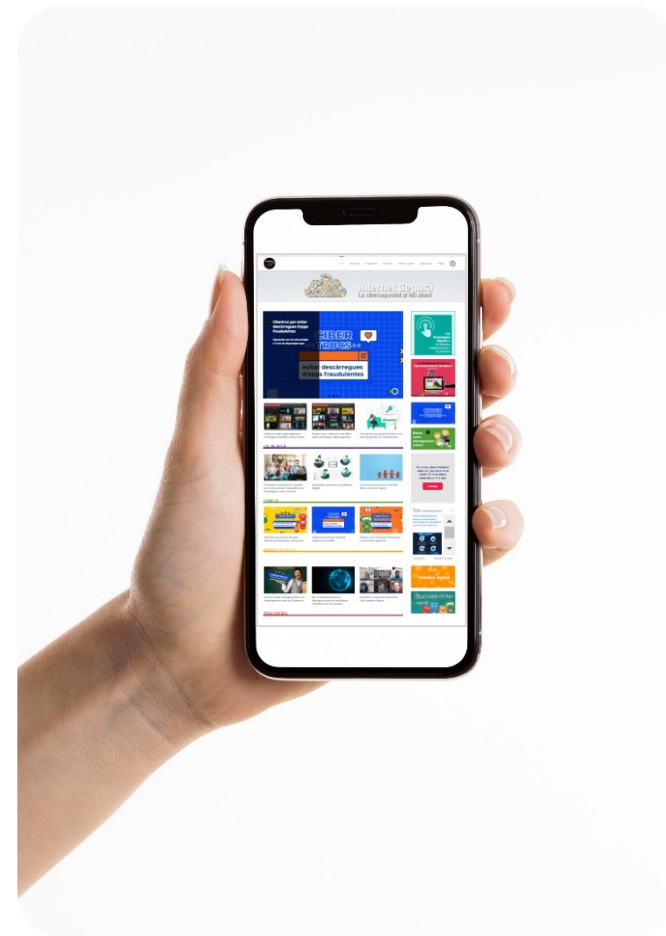
La ciberseguretat al teu abast



El Programa Internet Segura, de l'Agència de Ciberseguretat de Catalunya, té com a objectiu primordial sensibilitzar i capacitar sobre la importància d'aplicar uns bons hàbits i una bona conducta en la relació que establím amb Internet. Ho fa, amb especial focus, en cinc perfils:

Infants i joves | Educadors | Famílies | Ciutadania en general | Empresa

A través dels canals [InternetSegura.cat](https://www.internetsegura.cat) i els canals dels membres de la Comissió Interdepartamental Internet Segura (creada per acord de govern de la Generalitat de Catalunya el 2018) s'impulsen consells i recomanacions que malden per aconseguir una societat digitalment avançada i digitalment protegida, una societat capacitada i conscient que la seguretat en la relació amb la tecnologia és un factor determinant en un univers hiperconnectat.



PRACTICA ELS

HÀBITS -CIBER- SALUDABLES

Els Hàbits Ciberaludables, promoguts el 2018 pel Programa Internet Segura, proposaven cinc àmbits a partir dels quals conscienciar i sensibilitzar la ciutadania en aspectes com la protecció de les dades digitals, mesures per assegurar la privacitat, com evitar el frau digital, l'actuació cívica a les xarxes socials i l'actualització dels dispositius connectats.

Aquest 2022 proposa el desplegament de noves actuacions dirigides a la ciutadania en l'àmbit de les Dades Segures que es descriuen en aquest dossier.



01.
Dades
segures

2022
Fengshui Digital
[Campanya #DadesSegures](#)



02.
Revisa
privacitat

2021
Pren el control de qui ets a Internet
[Campanya #RevisaPrivacitat](#)



03.
Fraus
digital

2020-2021
Que no et donin gat per llebre!
[Campanya #StopFrauDigital](#)



04.
Civisme
digital

2019-2020
Fem una Internet més segura
[Campanya Hàbits ciberssaludables](#)



05.
Dispositius
al dia

2022-2023
Properament



FENGSHUI digital



El concepte ‘fengshui’ és conegut com a element ordenador i protector. Si li afegim el concepte ‘digital’, apel·lem a aquest univers de protecció i ordenació, en aquest cas en l'àmbit digital.

Volem transformar una part del dia a dia de les persones a través de l'ordre i de mètodes útils que els facilitaran la gestió de la informació i de les contrasenyes.

D'aquesta manera, es vol explicar la ciberseguretat com una eina per contribuir al benestar de la ciutadania.



Per què és necessari el Fengshui digital?



La dependència dels dispositius digitals fa que hàgim de ser extremadament curosos a l'hora de protegir els actius que ens pertanyen. **En la vida digital som les nostres dades.** I aquestes dades han d'estar segures, custodiades correctament i a l'abric de qualsevol atac fortuït o malintencionat.

La seguretat total sabem que no existeix, però es tracta de posar-ho el més difícil possible perquè no es pugui accedir al nostre entorn digital. Portar el casc quan anem en moto o en bici no ens evitarà de tenir un accident, però sí que minimitzarà el risc de patir una lesió més greu que no pas si no ens el poséssim.

Segons l'**Informe de Perspectives per a la societat digital de 2022** de l'Agència de Ciberseguretat de Catalunya, les TIC augmentaran la presència en la societat i la ciberseguretat hi serà cada cop més present, donat que;

- 1- El creixement de la societat digital i de l'ús d'Internet porta la ciberseguretat a estar present en el dia a dia dels ciutadans.
- 2- La separació entre els mons físic i virtual es difumina i deriva en un transvasament de riscos i impactes.
- 3- S'imposen noves solucions per tal que els usuaris puguin fer un ús conscient de les seves dades i per minimitzar les fuites massives.

Actualitat: La UE acorda capacitar digitalment al 80% de la població fins a 2030



Àmbits de la campanya

Proposem fer arribar la informació separant aquesta en tres àmbits en l'univers #dadesegures:



Gestió dels accessos segurs

Cal garantir la confidencialitat de les contrasenyes amb la protecció de tots els tipus de credencials, aplicant el doble (2FA) i múltiple factor d'autenticació (MFA) i assegurant una bona gestió per preservar la informació important.



Gestió de la informació

Fomentar mètodes òptims, còmodes i fàcils d'aplicar que ordenin tota la nostra informació, sobretot la més rellevant. I també saber on i com emmagatzemar-la, per tenir-la segura per si alguna cosa passés als dispositius on es troba.



Gestió de problemes

Cal saber com podem gestionar algunes incidències tecnològiques que sorgeixen en el nostre dia a dia: per exemple, quan costa migrar una configuració d'un dispositiu a un altre o quan un tercer no autoritzat podria accedir als nostres serveis digitals.

Objectius i públic a qui va dirigida

Des del Programa Internet Segura, es busca;

Provocar

canvis positius dels hàbits digitals i quotidians de la ciutadania en relació a com assegurar les dades digitals.

Implicar

la ciutadania pel que fa a les accions de la campanya a través de la interacció a les xarxes socials.
#DadesSegures

Donar

les **eines** i la capacitat necessàries perquè la ciutadania s'apoderi i pugui aplicar fàcilment un seguit de solucions disponibles al seu abast.

Aquests objectius responen i s'engloben en el marc del projecte de govern CIC4Cyber, creat per cohesionar l'ecosistema de ciberseguretat i fomentar la innovació amb l'objectiu de donar resposta als reptes de ciberseguretat.



En les actuacions es pretén connectar especialment amb un **públic adult**, d'entre 29 i 53 anys (35% de la població de Catalunya). Específicament s'incidirà en una mostra de població mitjana que participa de la difusió a les xarxes social de forma activa. I específicament la que es pot arribar de forma directa des de diferents municipis interessats en la campanya.

Recursos i materials disponibles

Accedir al *hub*



Sèrie de 3 *podcast* amb consells per mantenir les dades segures, gràcies a la participació de [Tomàs Roy](#) i el [Bruno Perez](#), entre d'altres.



Sèrie de 3 articles relacionats amb els tres pilars de la campanya.



Paquet amb diversos materials gràfics dirigit a ens locals i entitats que vulguin sumar-se a la campanya comunicativa.



Un *kit* bàsic per crear credencials robustes ([enllaç](#)).



El *Mètode*, una eina definitiva que ajudi a endreçar i protegir les nostres dades en el món digital.



Hub de la [campanya](#): pàgina web d'aterratge a Internet Segura on s'hi recolliran tots els materials i recursos.

Recursos Fengshui Digital: Podcasts



- Podcast 1 “Accessos segurs”.

Parlem de contrasenyes i mètodes d'autenticació amb el Tomàs Roy, director del Centre d'Innovació i Competència en Ciberseguretat.



- Podcast 2 “Gestió d'incidències”.

Parlem de com evitar la pèrdua de dades valuoses amb Bruno Pérez, expert en ciberseguretat i privacitat, pèrit judicial informàtic forense.



- Podcast 3 “Gestió de la informació”.

Tertúlia de part de l'equip Internet Segura sobre la millor manera de gestionar la informació en el dia a dia.



ACCESSOS SEGURS
amb Tomàs Roy

Password



Què són i per a què serveixen les contrasenyes?



Una contrasenya és un codi secret utilitzat per restringir l'accés a un dispositiu o a un sistema informàtic als usuaris autoritzats



És un mètode bàsic, però efectiu, concebut per garantir confidencialitat



Ens permeten l'accés a serveis i aparells digitals només després d'un procés d'autenticació personal.

Fem Fengshui digital amb els ajuntaments

Els ajuntaments en aquesta campanya actuen com a prescriptors davant de la ciutadania del seu municipi per tal que:

- Aportin coneixements, capacitacions, informació de valor a la ciutadania.
- Ajudin a resoldre els problemes quotidians relacionats amb la digitalització i la gestió de les dades segures de ciutadans i ciutadanes.

Els municipis que inicialment participen en l'arrancada del Fengshui digital són:

- Ajuntament d'Amposta
- Ajuntament de La Seu d'Urgell
- Ajuntament de Manlleu
- Ajuntament de Molins de Rei
- Ajuntament de Mollerussa
- Ajuntament de Sant Feliu de Guíxols
- Ajuntament de Sant Sadurní
- Ajuntament de Valls

L'Agència de Ciberseguretat de Catalunya vol incidir localment amb la participació dels ajuntaments en **les campanyes de conscienciació** perquè la cultura de ciberseguretat arribi on hi ha els grans canvis en la transformació digital de la societat.

Davant d'un context en què la ciutadania juga amb desavantatge al no estar suficientment preparada, la campanya **Fengshui digital ajuda a capacitar-la en hàbits quotidians** necessaris en aquest complex món digital.

Imatge gràfica



Logotip en blanc



Logotip en fons de color



Segell d'ens impulsors



Segell secundari

Hub de continguts



A Internet, les dades són un dels valors més importants que tenim com a individus. Cal tenir-ne cura i vetllar per la seva seguretat. Han d'estar ben protegides, resguardades davant el potencial ús maliciós o l'apropiació per part de tercers.

A Fengshui Digital cridem l'atenció sobre alguns comportaments i accions que tots reproduïm habitualment, perquè són còmodes, però que tenen un impacte negatiu sobre la protecció de les nostres dades i la nostra informació.

Agrin amb 'Fengshui Digital' com protegint eficaçment les dades. I recorda: si les nostres dades estan segures, nosaltres estem segurs!

Articles



Protegit: No perdis un llençol amb cada bugada
La precaució és clau per evitar la pèrdua de dades. Si ens ha desaparegut informació, però, encara hi ha hi ha algunes operacions que podem intentar per recuperar-la.

Protegit: Qui tot ho vol, tot ho perd
Tenir cura de les dades i posar ordre als discs durs pot ser tot un repte. Descobrim estratègies per tenir-ho tot net, ordenat i polit.

Dispositius compartits, problemes afegits
Si desat les nostres contrasenyes als nostres dispositius és un risc, els problemes es multipliquen quan els compartim en l'àmbit familiar.



Descobrim com podem facilitar-te la vida els gestors de contrasenyes
No n'hi ha prou de tenir contrasenyes robustes. Els gestors eviten que les hàgim de memoritzar i ens ajuden a salvaguardar-les.

No sé què fer amb les meves sis dotzenes de contrasenyes!
Dia Mundial Contrasenyes 2022. Texpliquem com crear credencials robustes per assegurar-te que realment és així.

Podcasts



Accesos Segurs
Una contrasenya és un codi secret utilitzat per restringir l'accés a un dispositiu o a un sistema informàtic als usuaris autoritzats. Descobrim amb Tomàs Roy, director del Centre d'Innovació i Competència en Ciberseguretat, com fer-ne un bon ús.

Resolució d'incidències
Desem la nostra vida sencera als nostres dispositius digitals, que contenen dades sensibles i valuoses. Quines precaucions hem de prendre per assegurar-les? Bruno Pérez Junca, perit judicial informàtic forense, t'explica què podem fer quan el nostre aparell s'ha espantat, o ens l'han robat, o l'hem perdut?

Gestió de la Informació
Memes, fotografies intrascendents, notes de veu completament circumstancials... Acumulem un foter de d'anlisis que ocupen espai al disc dur dels nostres dispositius digitals. L'equip d'Internet Segura et proposa de fer endreça i destriar el gra de la palla?

Material de difusió



Bànners difusió: 3 mides



Capçaleres per webs i XXSS

#FengshuiDigital #DadesSegures

Si voleu rebre aquests recursos en alta resolució, demaneu-los a ecosistema@ciberseguretat.cat

Recursos temàtics



3 articles que sobre gestors de contrasenyes, dispositius compartits a les llars i *kit* bàsic per crear credencials robustes ([enllaç](#)).



Suport físic opcional com a recurs per els ens locals. Exemple: Flyer EL MÈTODE.



Xarxes socials: tots els continguts creats es difondran pels canals d'Internet Segura.

Suport amb *Paid Media* per a públic objectiu

No sé què fer amb les meves sis dotzenes de contrasenyes!

Crear credencials úniques i robustes i no reutilitzar-les és imprescindible per assegurar la confidencialitat dels nostres comptes d'usuari i serveis

Una **contrasenya** o **mot de pas** és un mètode que ha de servir per garantir confidencialitat, ja que permeten l'accés a serveis i dispositius només després d'un procés d'autenticació personal. I és realment així, si el titular del servei o dispositiu en qüestió és l'únic que coneix la paraula o la combinació de caràcters i nombres en qüestió.

Les deu contrasenyes més utilitzades actualment a l'estat espanyol:

- 123456
- 123456789
- 12345
- 12345678
- 111111,1234567890
- 000000
- 1234567
- barcelona
- 123456a
- 666666

Les deu contrasenyes més utilitzades actualment al món:

- 123456
- 123456789
- qwerty
- password
- 12345
- qwerty123
- 1q2w3e
- 12345678
- 111111
- 1234567890



FENGSHUI digital



#DadesSegures
#FengshuiDigital

