

La ciutat celebra una setmana plena d'activitats per reivindicar el Dia Internacional de les Dones i Les Nenes en la Ciència amb l'objectiu de debatre, conscienciar i contribuir a la igualtat i per promoure l'accés i la participació plena de les nenes i les dones en la ciència i la tecnologia, tot destacant-ne les principals contribucions en l'educació i en el mercat de treball.

Girona va fer seva la proposta de Nacions Unides l'any 2016 inclosa com un dels Objectius de Desenvolupament Sostenible de l'Agenda 2030, de fomentar una major participació de les dones i les nenes i reconèixer-ne els èxits mitjançant diversos actes a espais públics i municipals.

És per això que us convidem a sumar-vos a les activitats que s'han preparat per conscienciar la població en favor de la igualtat.

Pàgina web de la setmana

web.girona.cat/promocio/setmanadonaciencia/2022





Setmana de La Dona i la Nena en la Ciència

11 de febrer,
Dia Internacional
de la Dona i la
Nena en la Ciència

Del dilluns 7 fins
al dissabte 12

Biblioteques

L'efecte Matilde és un biaix en contra del reconeixement dels èxits de dones científiques, el treball de les quals al llarg de la història ha estat menystingut o, fins i tot, atribuït als seus col·legues homes.

Aquesta falta de referents és un dels factors que explica la manca d'interès de les nenes per les disciplines STEM (ciència, tecnologia, enginyeria i matemàtiques).

Les biblioteques de Girona, amb l'objectiu de promoure la igualtat de gènere i impulsar les vocacions científiques i tecnològiques, durant aquesta setmana faran un recull de llibres i materials audiovisuals per visibilitzar les grans aportacions de les dones en l'àmbit de les STEM i evitar que caiguin en l'oblit.

Lloc: Xarxa de biblioteques

Horari: consulta els horaris habituals de la teua biblioteca

Inscripcions: www.girona.cat/agenda

Dimarts 8

Orientant La Matilde. Intervenció sociolaboral amb perspectiva de gènere (sessió 1)

Jornada en línia per a professionals de l'orientació laboral i educativa

En la primera sessió, tractarem la consciència social del gènere i l'educació amb l'objectiu d'entendre la socialització de gènere i com ens afecta en relació amb l'elecció de les professions. Aprendre a identificar els propis prejudicis i estereotips en la pràctica professional de l'orientació laboral i educativa, i a trencar estereotips i fomentar una visió crítica del paradigma tradicional de gènere.

Lloc: en línia

Horari: de 9.00 a 11.00 h

A càrrec de: Kalidoscopia

Inscripcions: www.girona.cat/agenda

Dimecres 9

STEM en pantalla

Pel·lícula La doctora de Brest, d'Emmanuelle Bercot

Explica la història real de la doctora Irène Frachon, la dona que el 2010 es va atrevir a plantar cara a la indústria sanitària i farmacèutica francesa, quan es va destapar l'escàndol mediàtic al voltant de la comercialització d'un controvertit medicament els efectes secundaris del qual van provocar la mort de centenars de persones.

Lloc: Cinema Truffaut

Horari: 19.30 h

Durada: 122 min

Hi col·labora: Col·lectiu de Crítics de Girona
Entrada gratuïta. Aforament limitat

Dijous 10

Orientant la Matilde. Intervenció sociolaboral amb perspectiva de gènere (sessió 2)

Jornada en línia per a professionals de l'orientació laboral i educativa

En la segona sessió, tractarem la intervenció en orientació educativa i laboral sense biaix de gènere. Introduïrem la perspectiva de gènere en la feina d'orientació laboral i educativa i aprendrem a conèixer i adquirir referents alternatius als rols tradicionals del gènere.

Lloc: en línia

Horari: de 9.00 a 11.00 h

A càrrec de: Kalidoscopia

Inscripcions: www.girona.cat/agenda

Les dones STEM en minoria. Analitzem les causes i proposem solucions

Jornada en línia adreçada a famílies i ciutadania en general

Analitzarem la poca presència de dones en professions científiques, tecnològiques, enginyeries i matemàtiques. Detectarem com es perpetuen els estereotips de gènere que limiten les vocacions i futures professions i donarem eines per educar en igualtat.

Lloc: en línia

Horari: de 19.00 a 20.30 h

Inscripcions: per correu electrònic a girona.igualtat@gencat.cat

Organitzat per: Institut Català de les Dones.

Divendres 11

Dones STEM pioneres i oblidades Webinar

Donarem a conèixer les contribucions de les dones en el món científic i tecnològic al llarg de la història, amb l'objectiu de visibilitzar-les i posar-les en valor. La història està plena de dones brillants que han fet grans descobriments però que no es troben en el llibres de text. Recuperar la seva figura, des del passat fins al present, és clau per corregir estereotips de gènere i promoure la igualtat d'oportunitats entre homes i dones.

Lloc: en línia

Horari: de 16.00 a 18.00h

A càrrec de: Enginy-era

Inscripcions: www.girona.cat/agenda

Dissabte 12

STEMLAB

TALLERS VIRTUALS PER INICIAR-SE I DIVERTIR-SE EN EL MÓN DE LES STEM DIRIGIT A NENES I NENS

Dones científiques de la NASA

Taller virtual

A través d'aquest taller descobrirem quatre dones científiques que van fer grans contribucions a la història. Coneixerem alguns dels seus èxits creant petites animacions i videojocs amb Scratch Jr i aprendrem com compartir les nostres creacions amb familiars i amistats perquè també es diverteixin amb els nostres projectes.

Les persones participants hauran de disposar d'una tauleta digital Android o iPad per descarregar l'aplicació Scratch Jr.

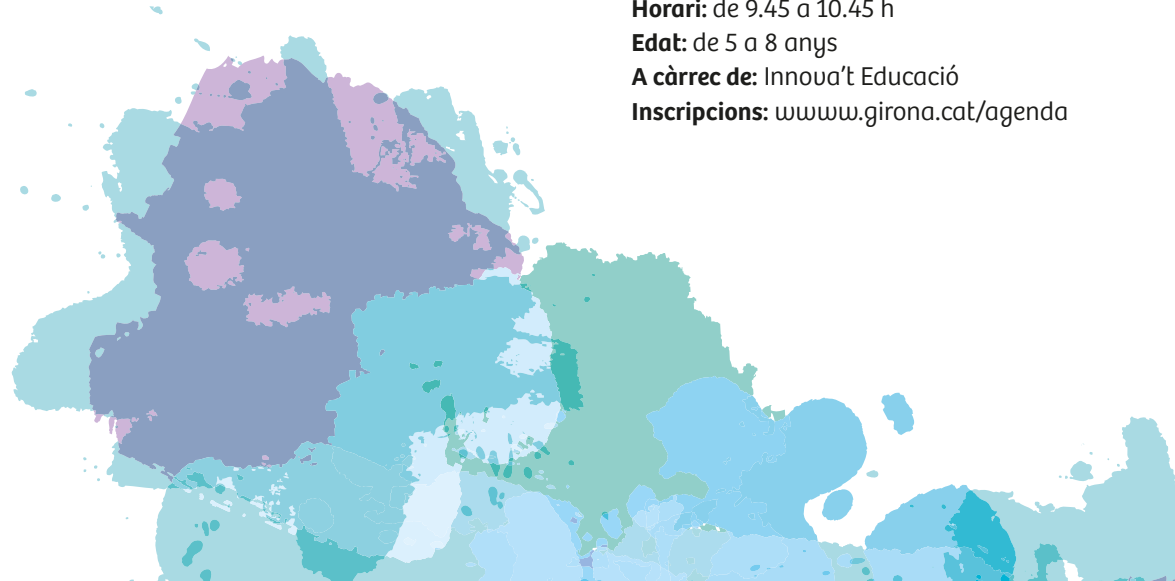
Lloc: en línia

Horari: de 9.45 a 10.45 h

Edat: de 5 a 8 anys

A càrrec de: Innova't Educació

Inscripcions: www.girona.cat/agenda



Salvem el planeteta amb la tecnologia

Taller virtual

L'agenda 2030 de Desenvolupament Sostenible de les Nacions Unides conté 17 objectius (ODS) per erradicar la pobresa, lluitar contra la desigualtat i la injustícia i frenar el canvi climàtic. En aquest taller us proposarem petits reptes tecnològics relacionats amb els ODS com, per exemple, desenvolupar un prototip per ajudar una tortuga a trobar el seu camí per tornar al mar o fer un comptador de passos per tenir consciència del nostre cos i millorar la nostra salut física..., ens ajudes a salvar el planeta?

Lloc: en línia

Horari: d'11.00 a 12.00 h

Edat: de 8 a 12 anys

A càrrec de: Innova't Educació

Inscripcions: www.girona.cat/agenda

Escape School: 60 minuts per escapar amb ciència i tecnologia

Gimcana virtual

Ens hem quedat tancats a l'escola el divendres i no en podem sortir. Ningú torna fins al dilluns. Hem d'aconseguir sortir de l'escola abans de 60 minuts o ens hi haurem de passar el cap de setmana. Per sortir-ne, haurem de passar una sèrie de proves científiques i tecnològiques fetes amb material que podem trobar a qualsevol cuina o farmaciola. Podrem aconseguir-ho?

Lloc: en línia

Horari: de 12.15 a 13.15 h

Edat: A partir de 7 anys

A càrrec de: Femme Inline

Inscripcions: www.girona.cat/agenda

Descobrim la màgia de la llum

Taller virtual

T'agradaria veure els colors amb què es descompon la llum i efectes òptics que semblen màgics? En el taller experimentarem com es descomponen la llum i els colors, observarem i practicarem els fenòmens de la reflexió i la refracció i, finalment, veurem molts efectes òptics que enganyen als nostres ulls. També coneixerem la figura de M^a Josefa Yzuel, catedràtica d'universitat i una de les pioneres de l'òptica i la igualtat en la ciència.

Lloc: en línia

Horari: de 17.00 a 17.45 h

Edat: de 6 a 9 anys

A càrrec de: Enginy-era

Inscripcions: www.girona.cat/agenda

Cuinem la ciència

Taller virtual

Saps que la cuina està plena de ciència? En el taller explicarem alguns dels fenòmens científics que es produeixen quan cuinem i, amb productes que trobarem a la cuina de casa, farem experiments sorprenents i espectaculars de biologia, química i física. També coneixerem a la bioquímica Mariana Koppmann, especialista i divulgadora de la Ciència en la gastronomia.

Lloc: en línia

Horari: de 18.00 a 18.45h

Edat: de 9 a 12 anys

A càrrec de: Enginy-era

Inscripcions: www.girona.cat/agenda

Al·lucina amb la química!

Taller virtual

En aquest taller convertirem la cuina de casa en un petit laboratori! Explicarem què és la química i quin és el seu inici, descobrirem com de present està en el nostre dia a dia i ens divertirem fent reaccions químiques espectaculars. Durant el taller recuperarem la figura de Tapputi-Belaapputi-Belatekallim, perfumista i considerada la primera dona química de la història.

Lloc: en línia

Horari: de 19.00 a 19.45h

Edat: de 12 a 16 anys

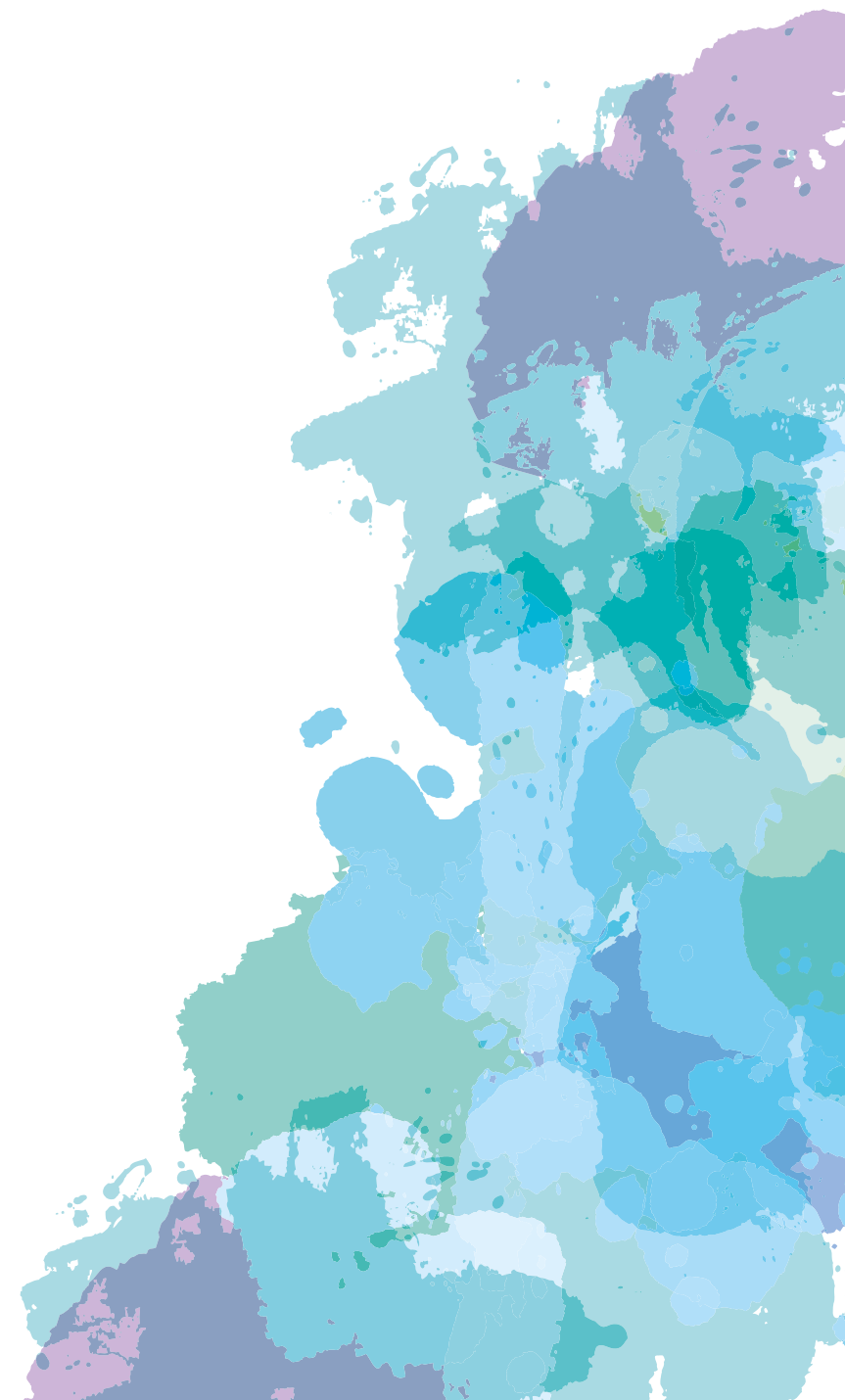
A càrrec de: Enginy-era

Inscripcions: www.girona.cat/agenda



Tots els tallers, exposicions i resta d'activitats que siguin presencials, seguiran estrictament les mesures i protocols contra la covid-19.

Entitats col·laboradores:





SOC Servei d'Ocupació de Catalunya

 **Generalitat de Catalunya**

 **GOBIERNO DE ESPAÑA**
 **MINISTERIO DE EMPLEO Y SEGURIDAD SOCIAL**

 **Unió Europea**
Fons social europeu
L'FSE inverteix en el teu futur

Aquesta acció està subvencionada pel Servei d'Ocupació de Catalunya en el marc dels Programes de suport al desenvolupament local.