

TALLERS PER A INFANTS I JOVES

IMPRESSIÓ 3D I ARDUINO

Dijous, de 17.30 a 19 h
Del 20 de gener al 24 de març.
De 8 a 12 anys
Professor: Héctor Hernández



Una part del material corre a càrrec dels participants. Construïrem el nostre propi robot barrejant les tecnologies de la impressió 3D i la programació i robòtica que ens ofereix l'Arduino i Tinkercad. Aprendre els fonaments bàsics del disseny i impressió 3D, imprimir les nostres pròpies peces, configurarem i programarem el nostre Escornabot amb Arduino.

AUTOSERVEI

Per posar en pràctica i experimentar tot el que hagi après sobre internet i multimèdia. Els equips informàtics es poden utilitzar lliurement sempre que no hi hagi curs, en horari de 17 a 21 h. És necessari demanar **CITA PRÈVIA** via WhatsApp o correu electrònic. Servei gratuït

CONSULTA ELS TEUS DUBTES

Si tens cap dubte referent a les noves tecnologies i la informàtica, o necessites assessorament, pots posar-te en contacte via WhatsApp, telèfon, correu electrònic o físicament per poder trobar una solució al teu problema o resoldre el dubte que tinguis. Servei gratuït

QUÈ ÉS EL PUNT MULTIMÈDIA?

El Punt Multimèdia La Marina posa a l'abast de tothom les eines necessàries per poder descobrir, aprendre i utilitzar tots els recursos que actualment ens ofereixen les noves tecnologies de la informació i la comunicació.

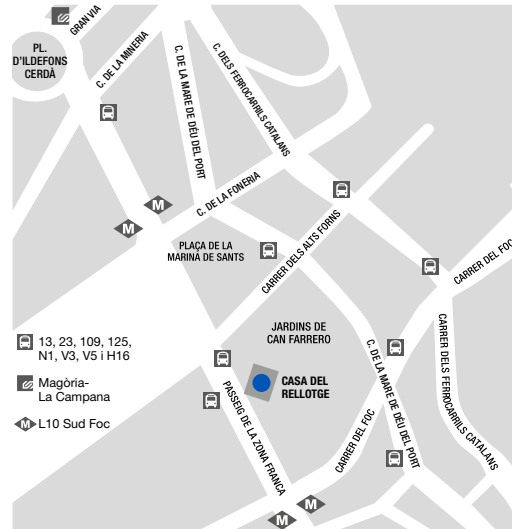
HORARI

De dilluns a divendres de 17 a 21 h

QUÈ HI POTS UTILITZAR?

- Ordinadors amb Windows 10 connectats en xarxa i a Internet
- Impressores 3D (220x220x250mm) per filament PLA
- Talladora de vinil 8.5" x 6"
- Impressora làser B/N i color
- Programari específic de fotografia digital, il·lustració i disseny gràfic, i creació de pàgines web: Photoshop CS6, Illustrator CS6, Dreamweaver CS6, After effects CS6 i Microsoft Office 2010.
- Ordinadors amb adaptacions per a persones amb discapacitat física. Concretament es disposa de 3 teclats (dos de teclat gran i 1 amb cobertor) així com ratolins amb trackball que en permeten la utilització per a persones amb dificultats de mobilitat a les mans.

MAPA



ADREÇA

Centre Cívica Casa del Relotge
Pg. de la Zona Franca, 116 (interior: jardins de Can Ferrero)
08038 Barcelona - Tel. 933 318 561

HORARI

De dilluns a divendres, de 17 a 21 h.

TRANSPORTS

FFCC: Magòria - La Campana
BUS: 13, 23, 109, 125, V3, V5 i H16
Metro: L10 Sud Foc

PER A MÉS INFORMACIÓ

puntmultimedialamarina.cat / lamarina@puntmultimedia.org

@PuntMultimediaLaMarina

@PuntMarina

@puntmultimedia_lamarina

De conformitat amb el Reglament Europeu de Privacitat 679/2016 i la Llei Orgànica, us informem que les vostres dades personals s'incorporaran al fitxer de dades de Gestió i ús d'equipaments, locals i espais municipals del que és titular l'Ajuntament de Barcelona amb la finalitat de la gestió de les activitats i dels usuaris dels equipaments municipals. Podeu exercitar els drets d'accés, rectificació, cancel·lació i oposició, adreçant-vos per escrit al Registre General de l'Ajuntament: Pl. Sant Jaume 1, 08002 Barcelona, indicant clarament en l'assumpte Exercici de Dret RGPD. L'encarregat de la gestió de les dades com a gestor del centre és Calaix de Cultura S.L. i el seu delegat de Protecció de Dades és UNIVER IURIS S.L. (www.uneon.es). Calaix de Cultura c. Diputació 185, pral. 1a. 08011 de Barcelona. calaixdecultura@calaixdecultura.cat

**Districte de
Sants-Montjuïc**

Punt Multimèdia
La Marina

Activitats tardor

Gener - març 2022

La Marina



Ajuntament de
Barcelona



TALLERS

Inscripcions: a partir del 13 de desembre i fins a la data d'inici del curs, de dilluns a divendres, de 17 a 21 h.

Els tallers es duran a terme de manera presencial aplicant la normativa vigent i les mesures en matèria de salut pública per a la contenció de la pandèmia de COVID-19.

TALLERS

Preus tallers:

General:

9 sessions: 33,65 €, 4 sessions: 14,96 €

Gent gran amb targeta rosa reduïda:

9 sessions: 24,34 €, 4 sessions: 10,82 €

Gent gran amb targeta rosa gratuïta:

9 sessions: 15,35 €, 4 sessions: 6,82 €

Aturats:

9 sessions: 24,34 €, 4 sessions: 10,82 €

*Preus pendents d'aprovació

Per poder gaudir del preu de **persones en situació d'atur**, cal acreditar estar empadronat a Barcelona i presentar l'informe de vida laboral de no més d'un mes d'antiguitat.

PROGRAMARI LLIURE

Dilluns, de 17 a 18.30 h

Del 24 gener al 28 de març (9 sessions)

Professor: Héctor Hernández

No coneixes el programari lliure? Vols aprendre els avantatges que té? Descarregar, instal·lar i ja podem escriure, retocar imatges, editar música, etc... Coneixerem el programari gratuït d'ofimàtica com l'Open Office o Libre Office, l'editor d'imatges GIMP... Veure'm totes les opcions que hi ha a internet i aprendrem a descarregar-les, instal·lar-les i utilitzar-les.

SMARTPHONE, EL TEU MÒBIL AL DIA

Dimarts, de 17 a 18.30 h

Del 25 de gener al 29 de març (9 sessions)

Professor: Héctor Hernández

Per aprendre a utilitzar les aplicacions del mòbil que són útils per al nostre dia a dia, i no quedar-nos desfasats. Continuarem aprenent els aspectes bàsics de la configuració i les aplicacions per adaptar el mòbil a les nostres necessitats. Un taller participatiu, obert a tota mena de dubtes.

EINES PER TREBALLAR AL NÚVOL

Dimecres, de 9.30 a 11 h

Del 26 de gener al 23 de març (9 sessions)

Professor: Héctor Hernández

Utilitzem Google, però sabem tot el que podem fer? Aprendrem a utilitzar totes les eines que ens ofereix: el núvol, tant per documents com per fotografies, Calendar, Hangouts, Keeps, Meet... Et sonen? Les utilitzes?

INFORMÀTICA PER A ORGANITZAR-SE A CASA

Dimecres, d'11 a 12.30 h

Del 26 de gener al 23 de març (9 sessions)

Professor: Héctor Hernández

Aprendrem a organitzar les nostres tasques quotidianes amb l'ordinador mitjançant l'Excel. Amb aquest programa podrem portar el control del que gastem, fer llistes del que volem comprar, etc. A més, continuarem aprenent a organitzar els arxius del nostre ordinador.



DIVERTEIX-TE AMB INTERNET

Divendres, de 18 a 19.30 h

Del 28 de gener al 18 de febrer (4 sessions)

Professor: Héctor Hernández

Aprèn a fer postals en línia i a enviar-les, a passejar pel món amb el Street View, a fer sudokus, puzles o sopes de lletres, a escoltar la ràdio i veure sèries i pel·lícules a través d'Internet.

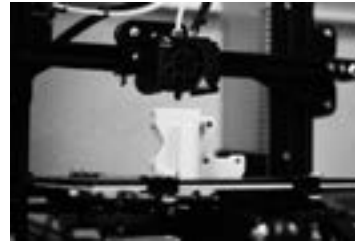
INICIACIÓ A LA IMPRESSIÓ 3D

Dimecres, de 19 a 20.30 h

Del 2 al 23 de febrer (4 sessions)

Professor: Héctor Hernández

Coneixeràs els fonaments bàsics de la impressió 3D, descobriràs webs per descarregar models 3D, aprendràs a reparar-los i a gestionar-los per imprimir-los. Podràs crear el teu primer model per imprimir en 3D i conèixer quins són els programes principals per iniciar-te en el món de la impressió 3D.



EL TEU PRIMER PROJECTE AMB ARDUINO: UN TERMÒMETRE DOMÈSTIC

Dimecres, de 19 a 20.30 h

Del 9 al 30 de març (4 sessions)

Professor: Héctor Hernández

Ens iniciarem en la base de l'electrònica. Aprendrem a controlar dispositius i sensors de manera senzilla i intuïtiva, programarem i coneixerem els sensors més importants per després poder crear el nostre propi termòmetre d'ús domèstic.

TASTA EL PUNT

QUÈ ÉS LA IMPRESSIÓ 3D?

Dimecres 26 de gener, de 19 a 20.30 h

Professor: Héctor Hernández

G

Coneixerem els inicis de la impressió 3D, les aplicacions actuals que té, les sortides professionals i la innovació que representa. Un petit tast per conèixer el que podem fer al taller "Iniciació a la impressió 3D".

TALLER FAMILIAR: DISSENYA EL TEU PROPI ADHESIU

Divendres 25 de febrer, de 18 a 19.30 h

Professor: Héctor Hernández

G

N

Aprendrem a crear i dissenyar, mitjançant el programari lliure Inkscape i la viniladora, els nostres propis adhesius 100% personalitzats.

8 DE MARÇ - EL TEU CLAUER EN 3D

Divendres 4 de març, de 18 a 19.30 h

Professor: Héctor Hernández

G

N

Dissenyarem amb ordinador el nostre clauer i crearem mitjançant les impressores 3D un clauer 100% personalitzat per celebrar el Dia internacional de la Dona.

8 DE MARÇ - CREA LA TEVA BOSSA

Dilluns 7 de març, de 18 a 19.30 h

Professor: Héctor Hernández

G

N

Barrejarem el disseny per ordinador i el tall amb vinil per crear la nostra bossa de cotó personalitzada en motiu del Dia internacional de la Dona.



N NOU TALLER

G GRATÛIT