

TALLERS

Inscripcions: a partir del 15 de març i fins a la data d'inici del curs, de dilluns a divendres, de 17 a 21 h.

Les activitats estan programades per realitzar-les presencialment, excepte aquelles en què s'indica el contrari. Si la situació sanitària no ho permet, les adaptarem per a que es puguin portar a terme en format virtual. El canvi de format no permetrà cancel·lar la inscripció.

TALLERS D'INFORMÀTICA

Preus tallers:

General: 2 sessions: 7,26 € | 4 sessions: 14,52 €

Gent gran amb targeta rosa reduïda:

2 sessions: 5,26 € | 4 sessions: 10,53 €

Gent gran amb targeta rosa gratuïta:

2 sessions: 3,30 € | 4 sessions: 6,61 €

Aturats: 2 sessions: 5,26 € | 4 sessions: 10,53 €

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.

INICIACIÓ AL FULL DE CàLCUL (EXCEL)

Dilluns, de 18 a 19.30 h. 26 d'abril i 3 de maig (2 sessions)
Professor: **Héctor Hernández**

Aprèn a utilitzar l'Excel i qualsevol programa de full de càlcul. Coneix el seu entorn de treball i les opcions que ofereix com introduir dades i fórmules, modificar taules, files, columnes i pestanyes.

REALITZA UN ÀLBUM FOTOGRÀFIC ONLINE

Dimarts, de 17.30 a 19 h. 27 d'abril i 4 de maig (2 sessions)
Professor: **Héctor Hernández**

Crearem un àlbum des de zero utilitzant un programari gratuït, aprendrem totes les opcions que té per afegir fotografies, text, marcs, dissenys, pàgines i modificar tot allò que desitgem. Un cop finalitzat l'àlbum aprendrem a realitzar la comanda per internet, pagar-la i que ens arribi a casa.

LIGHTROOM DE 0 A 100

Dimecres, de 19 a 20.30 h. Del 28 d'abril al 19 de maig (4 sessions)
Professor: **Héctor Hernández**

Aprendrem tot el que es necessita saber per treballar amb Lightroom. Coneixerem tots els mòduls del programa: biblioteca, revelar, mapa, llibre, projecció... I petits trucs per poder treure el màxim de profit a l'organització i l'edició de fotografies.



CORREU ELECTRÒNIC: GMAIL

Dijous, de 17.30 a 19 h. 29 d'abril i 6 de maig (2 sessions)
Professor: **Héctor Hernández**

Vols treure tot el rendiment al teu correu gmail? En aquest curs, aprendrem la seva configuració i les seves prestacions, a gestionar els contactes, crear grups, safates...

INKSCAPE: DIBUIX VECTORIAL AMB PROGRAMARI LLIURE

Dilluns, de 18 a 19.30 h. 31 maig i 7 de juny (2 sessions)
Professor: **Héctor Hernández**

Aprendrem des de zero com funciona Inkscape i les opcions bàsiques que té per crear dissenys, gràfics, dibuixos i logotips. Coneixerem com crear un dibuix vectorial a partir d'una imatge o com vectoritzar una imatge bitmap. No es requereix experiència prèvia en dibuix.

CREAR UN VÍDEO DE FOTOGRAFIES AMB POWERPOINT

Dilluns, de 17.30 a 19 h. 2 i 9 de juny (2 sessions)
Professor: **Héctor Hernández**

A banda de presentacions, PowerPoint permet crear vídeos explicatius, vídeos amb imatges personals o de la família i els amics i, fins i tot fer petits reportatges amb totes les nostres fotografies.

TASTA EL PUNT VIRTUALMENT

Des del Punt Multimèdia La Marina us oferim una gran varietat de tallers - monogràfics, d'un sol dia, per realitzar en línia i de manera gratuïta. Cada setmana, a les nostres xarxes socials, Facebook, Twitter, Instagram i WhatsApp, anirem publicant-los. Estigueu atents i animeu-vos a participar-hi. I si teniu alguna proposta d'algun tema concret, feu-nos-ho saber i mirarem d'oferir-vos-la.

TALLERS DE CREACIÓ MULTIMÈDIA I MAKER

Preus:	Curs de 6 hores	Curs de 3 hores
	General: 27,88 €	General: 13,94 €
	Estudiant: 21,85 €	Estudiant: 10,93 €
	Aturat: 15,03 €	Aturat: 7,51 €

Per poder gaudir del **preu d'estudiant** cal presentar el carnet d'estudiant vigent o la matrícula. 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.

ARDUINO 1: INICIACIÓ

Divendres 7 de maig de 17.30 a 20.30 h,
i dissabte 8 de maig de 10 a 13 h (6 h). Professor: **Ricard Gómez**

Aprendrem a controlar dispositius i sensors de manera senzilla i intuïtiva. Ens iniciarem en la base de l'electrònica, programarem i coneixerem els sensors més importants com els ultrasons, els polsadors, els leds...

MODELA UN SUPORT DE MÒBIL AMB SKETCHUP

11, 12 i 13 de maig, de 19 a 21 h (6 h). Professora: **Belén Fernández**

Introdueix-te al modelat 3D amb SketchUp for Web, una aplicació gratuïta i online ideal per a principiants. Aprendràs a dissenyar a mida un suport pel teu mòbil i a gestionar-lo per poder imprimir-lo en 3D.

CLASSES I CONFERÈNCIES ONLINE AMB OBS

Dilluns 17 de maig de 18 a 21 h (3 h). Professor: **Héctor Hernández**

Transmet en vídeo les teves classes, presentacions, seminaris o fes *streaming* amb el millor programari lliure i de codi obert de la xarxa: OBS (Open Broadcaster Software). Aprendrem a utilitzar i controlar tot el programa, incorporar, modificar i canviar d'escena amb un sol clic, utilitzar un cromat, configurar l'àudio i la webcam i crear contingut amb la màxima resolució i qualitat.



INICIACIÓ A PYTHON PROGRAMANT AMB LA MICRO:BIT

Divendres 28 de maig de 17.30 a 20.30 h,
i dissabte 29 de maig de 10 a 13 h (6 h). Professor: **Ricard Gómez**

Python és el llenguatge que més està creixent en els àmbits de la robòtica, els videojocs, les bases de dades... Un llenguatge de programació que aprendrem amb la famosa placa de la BBC, la Micro:bit v2 emprada per l'STEAM a les escoles per introduir als joves a la robòtica. Farem un petit projecte *maker* amb python, la placa i algun sensor, tot passant una bona estona.

TALLERS D'ESTIU PER INFANTS I ADOLESCENTS

VULL SER MAKER: IMPRESSIÓ 3D, VINILS I MOLT MÉS

5, 6, 7 i 8 de juliol, de 17.30 a 19 h (4 sessions d'1,5 h)
De 8 a 10 anys. Professor: **Héctor Hernández**

En aquest taller de creació *maker*, barrejant diferents tecnologies com el disseny 2D i 3D i amb les possibilitats que ens donen les impressores 3D i la talladora de vinil, dissenyarem i crearem un joc de taula.

INICIACIÓ A LA PROGRAMACIÓ AMB MICRO:BIT

12, 13, 14 i 15 de juliol, de 17.30 a 19 h (4 sessions d'1,5 h)
De 10 a 14 anys (de 5è a 2n d'ESO). Professor: **Héctor Hernández**



Gràcies a la nova placa BBC Micro:bit programar encara és més fàcil i divertit. Aprendrem a utilitzar el programa MakeCode per donar vida a les nostres idees.