



## RED DE CENTROS DE CAPACITACIÓN DIGITAL

DATOS IDENTIFICATIVOS	
<b>Aula / Centro:</b>	FPA VICTORIA KENT
<b>ID (Código Centro/NIF*)</b>	12005881
<b>Dirección:</b>	CTRA ALCORA KM 10, CASTELLON
<b>Teléfono:</b>	964738620
<b>Correo electrónico:</b>	12005881@edu.gva.es
<b>Página web:</b>	<a href="https://portal.edu.gva.es/12005881/">https://portal.edu.gva.es/12005881/</a>

(\*) Entidades Locales

PROGRAMAS FORMATIVOS IMPARTIDOS EN EL AULA (Indicar el número de programas impartidos en el aula de capacitación digital y su temporalización)	
<b>Nº Acciones formativas</b>	Tres días a la semana (excepto en vacaciones escolares)
<b>Fecha de inicio de las acciones</b>	Abril 2025
<b>Fecha de finalización de las acciones</b>	Sin finalización, continuaremos con la formación semanal.

INSTALACIONES /AULAS DIGITALES Breve descripción dotación de las aulas digitales (ordenadores, portátiles, impresoras, etc.)
-30 portátiles. -2 paneles interactivos con teclado y dongle. -2 micrófonos de sobremesa con su monitor. -Ordenador de sobremesa con su monitor. -Impresora 3D. -Impresora multifunción.



## MEDIDAS DE VISIBILIDAD (SOPORTE GRÁFICO) Página web del centro

**CENTRE PÚBLIC FPA VICTORIA KENT**
Conselleria de Educació, Cultura i Universitats

- Centro ▾
- Enseñanzas ▾
- Eventos Culturales ▾
- Actividades ▾
- Agencia
- Blog
- Erasmus+ ▾

### Red Nacional de Centros de Aulas Digitales

El CPFFA Victoria Kent de Castellón de la Plana forma parte de la Red Nacional de Centros de Aulas Digitales y su proyecto ha sido financiado por el MMR.

#### HACIA UNA GRAN ESCUELA DIGITAL

**El Centro de Formación de Personas Adultas Victoria Kent dispondrá de una avanzada aula digital tras serle otorgada una amplia dotación de equipo informático**

Nuestra escuela está de enhorabuena. En su afán por mejorar cada día, dispondrá de un aula de competencia digital tras una resolución de la Conselleria de Educación, Cultura y Empleo por la cual se da una cuantiosa dotación económica para llevar a cabo el proyecto. La cifra es de 9499,09 euros, provenientes de los fondos europeos del programa Unión Europea-Next Generation EU.

Con la creación de este aula, el objetivo principal es que los alumnos y alumnas adquieran capacitación digital, una habilidad cada vez más necesaria en el día a día y que sin duda será una herramienta muy importante en la inserción. Una vez esté en marcha el aula digital, el alumnado que así lo desee podrá participar en los cursos y actividades que se oferten.

Así, en los próximos días, el CPFA Victoria Kent recibirá 2 paneles interactivos con teclado y dongle, 2 micrófonos con altavoz, 1 ordenador de sobremesa, 1 monitor, 1 impresora multifunción y como gran novedad una impresora en 3D. Pero la cosa no acaba ahí, ya que además se incluyen 30 ordenadores portátiles y 1 armario de carga con el cual pueden ser transportados. Igualmente, el global de esta dotación tiene como objeto la creación de una red de centros (entre los que se encuentra seleccionado el nuestro) de capacitación digital en centros educativos públicos de la Conselleria de Educación de la Generalitat Valenciana, a través del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea – NextGeneration EU.



Sobre estas líneas, apreciamos la placa que reconoce a nuestro centro su capacitación digital, unos ordenadores portátiles y una muestra del producto más novedoso: una impresora 3D.





### Placa informativa en el aula digital





## Revista escolar

### REPORTAJE

# HACIA UNA GRAN ESCUELA DIGITAL

El Centro de Formación de Personas Adultas Victoria Kent dispondrá de una avanzada aula digital tras serle otorgada una amplia dotación de equipo informático



Sobre estas líneas, apreciamos la placa que reconoce a nuestro centro su capacitación digital, unos ordenadores portátiles y una muestra del producto más novedoso: una impresora 3D.

Nuestra escuela está de enhorabuena, ya que ha sido seleccionada como uno de los centros en los que el alumnado podrá adquirir las competencias digitales tan imprescindibles en la sociedad actual. En su compromiso con la mejora continua, contará con un aula específica de competencia digital, dotada con 9.499,09 euros procedentes de los fondos europeos del programa Next Generation de la Unión Europea.

El objetivo de esta iniciativa es facilitar al alumnado la adquisición de habilidades digitales, cada vez más relevantes en la vida cotidiana y fundamentales para su desarrollo personal y profesional, especialmente en procesos de reinserción. Una vez en funcionamiento, quienes lo deseen podrán inscribirse en los cursos y actividades que se ofrezcan en este nuevo espacio formativo.

En los próximos días, el CFPA Victoria Kent recibirá el equipamiento necesario para poner en marcha el aula digital: 2 paneles interactivos con teclado y dongle, 2 micrófonos con altavoz, 1 ordenador de sobremesa, 1 monitor, 1 impresora multifunción y, como elemento destacado, una impresora 3D. Además, se incorporarán 30 ordenadores portátiles y un armario de carga para facilitar su uso y almacenamiento.



## CARTEL PROMOCIONAL



# CHARLA: COMPETENCIAS DIGITALES BÁSICAS/NUEVA AULA

20 ENERO - MÓDULO 1

21 ENERO - MÓDULO 3

22 ENERO - MÓDULO 4

23 ENERO - MÓDULO 5 Y 6

25 ENERO - MÓDULO 7

28 ENERO - MÓDULO 8

LUGAR: AULA 1

HORA: 9:30





## PODCAST MUROS DE SOLEDAD EN YOUTUBE

The screenshot shows a YouTube video player with the following content:

- URL: <https://www.youtube.com/watch?v=1u0VzA7DJIM>
- Search bar: "Buscar"
- Video title: "Aula de competencia digital en el FPA Victoria Kent del Centro Penitenciario Castellón I"
- Channel name: "Muros de soledad" (49 suscriptores)
- Buttons: "Estadísticas", "Editar video", "Compartir", "Promocionar", and a menu icon.
- Video content: A title slide with the text "CREACIÓN DE UNA RED NACIONAL DE CENTROS DE CAPACITACIÓN DIGITAL" and "Financiado por el Ministerio de Educación, Formación Profesional y Deportes y por la Unión Europea-NextGenerationEU." Logos for the Ministry of Education, the Spanish Government, the Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, the Generalitat Valenciana, and GYANEXT are visible at the bottom of the slide.