

Perifericos: Permite controlar y visualizar acciones con el dispositivo (ratón, teclado, micrófono, etc.).

Tarjeta gráfica: Se encarga de la visualización de la pantalla.

Disco Duro: Donde se guardan los datos (archivos, imágenes, videos, etc.).

RAM: Es la memoria que permite tener varios programas abiertos al mismo tiempo.

CPU: Es el "cerebro" del dispositivo.

Partes principales de un dispositivo tecnológico

Repair Cafes en Madrid

<https://www.backmarket.es/es-es>

Callé de Servando Batanero, 8 local

https://projetcrea.com/reparacafe

Proyecto CREA Madrid

<https://www.backmarket.es/es-es>

Callé de Servando Batanero, 8 local

https://projetcrea.com/reparacafe

Repair Cafes en Madrid

<https://www.backmarket.es/es-es>

Callé de Servando Batanero, 8 local

https://projetcrea.com/reparacafe

Repair Cafes en Madrid - Mediabab

<https://www.backmarket.es/es-es>

P.º de la Chopera, 14 (Matacero)

https://madridreparacion.es/

Repair Cafe Madrid - Mediabab

<https://es.fixit.com/>

Guías y consejos para reparar dispositivos

<https://es.wallapop.com/>

Dispositivos reacondicionados

funcionamiento como si fueran nuevos.

garantizando su correcto

reparados para su reutilización,

Son dispositivos inspeccionados y

funcionamiento como si fueran nuevos.

garantizando su correcto

reparados para su reutilización,

Son dispositivos inspeccionados y

funcionamiento como si fueran nuevos.

garantizando su correcto

reparados para su reutilización,

Son dispositivos inspeccionados y

Cursos de digitalización

Yo Conecto.org
cibervoluntarios.org

 674 727 623

 <https://yoconecto.org>

Gitanos y Gitanas en Digital
Fundación Secretariado Gitano

 91 422 09 60

 <https://gitanosendigital.com>

Atajos de teclado

- Ctrl + A:** Selecciona todo
- Ctrl + C:** Copia texto seleccionado
- Ctrl + V:** Pega texto seleccionado
- Ctrl + X:** Copia y corta texto seleccionado
- Ctrl + S:** Guarda el trabajo
- Ctrl + F:** Busca una palabra en un texto
- Ctrl + Z:** Deshacer la última acción

Juntas por un:

Acceso Inclusivo a la Tecnología

para ayudar a mitigar la

Brecha Digital

 



¿Cómo elegir una contraseña segura?

Para redactar una mail usa un lenguaje directo pero amable, cuida la ortografía y adapta el contenido al contexto del mensaje y al destinatario. Intenta ser lo más formal y distinto posible.

Estructura:

- 1) Asunto
- 2) Saludos
- 3) Introducción y presentación
- 4) Cuerpo del correo y su desarrollo
- 5) Llamada a la acción
- 6) Cierre
- 7) Adjuntos

