



Tecnología para andar por casa Andreu Veà

ISBN: 9788416624959

Editorial: LID Editorial

Colección: VIVA

Idioma: Español

Páginas: 215

Encuadernación: Rústica

Formato: 15x23,5 cm

PVP papel: 19,90 euros

PVP e-book: 11,99 euros



#TecnologíaAndarPorCasa

La obra

Tecnología para andar por casa está pensado para solucionar la **vida digital** de cualquier ciudadano. En un solo libro encontrarás **trucos, consejos, aplicaciones y herramientas** explicadas de forma práctica y sencilla que te facilitarán el uso de cualquier tecnología en el ámbito de internet, telefonía, informática, vídeo, fotografía, conectividad, ocio, salud, etc

¿Cómo puedo ampliar la señal wifi de mi casa? ¿Cómo guardo o sincronizo los contactos de mi móvil? ¿Cómo puedo alargar la batería de mi smartphone? ¿Cómo desenvío un correo electrónico enviado por error? ¿Cómo puedo reducir el consumo eléctrico de mi hogar? ¿Cómo conecto mi televisión a internet? ¿Puedo cuidar mis plantas por control remoto cuando estoy de vacaciones? Estas son algunas de las **preguntas que te pueden surgir a diario** y que puedes solucionar fácilmente consultando estas páginas. Aprenderás a saber qué aplicación, dispositivo o aparato necesitas, cómo ponerlo en marcha y cuánto te costará, sin necesidad de acudir a un profesional.

Además, incluye una serie **recomendaciones** que te ayudarán a decidirte a la hora de comprar cualquier **dispositivo electrónico** nuevo: televisores, ordenadores, tablets, cámaras de fotografía, etc., así como una **«caja de herramientas»** con un listado de aplicaciones y programas imprescindibles para tu vida personal y profesional.

Andreu Veà

Pionero de **Internet**. Ingeniero en **Telecomunicaciones**, doctor ingeniero en **Electrónica** y máster en Gestión TIC. Ha representado a España ante la Comisión Europea como Digital Champion y es el único europeo del Internet *Hall of Fame*. Recibió el Premio Nacional a la **Trayectoria Personal en Internet 2017** (Senado) y el Premio a la **Personalidad Destacada en Telecomunicaciones e Informática 2018**. Dirige el programa de investigación **WiWiW** en la Universidad de Stanford, invitado por Vint Cerf («el padre de Internet»).



Es jurado global y seleccionador nacional **Unesco** de aplicaciones móviles. Emprendedor, consejero, escritor, investigador y conferenciante, su pasión es comunicar cómo la tecnología puede mejorar nuestras vidas.








¿Cómo puedo alargar la batería de mi móvil?

El **cerebro de un dispositivo móvil es su procesador**, pero su **corazón es la batería**. Y, al igual que nuestro corazón, podemos hacer cosas para mantenerlo **saludable** y que nos «dure» más. La forma en la que se usa el teléfono y cómo este trata a la batería determinarán su **duración**.

Hay que tener en cuenta que cuando apagas el móvil realmente lo que haces es apagar solo la pantalla, pero el resto del teléfono sigue funcionando. En el fondo, los móviles actuales son **ordenadores disfrazados** a los que solemos apagarles el monitor, pero casi nunca los paramos totalmente.

En general **las baterías deben mantenerse lo más frías posibles**. La temperatura aumenta la conductividad electrónica y por tanto su descarga. En baterías no usadas o de repuesto lo óptimo es guardarlas en un lugar fresco con un 50% de carga.

Estos son **algunos consejos básicos para que la carga de tu batería aguante**:

-  **Brillo de pantalla:** Bajando el brillo no solo lograrás alargar la batería de tu móvil, sino que conseguirás una vida útil más larga de tu dispositivo.
-  **Calor corporal:** El calor desprendido por el propio cuerpo se transfiere al terminal y disminuye la vida útil de la batería.
-  **Identificar las aplicaciones que más gastan:** En el menú Configuración encontrarás una descripción clara de qué está descargando la batería en un determinado plazo de tiempo.
-  **Desactivar la vibración y sonidos del teléfono:** Es un punto importante de ahorro aunque no consuman batería en exceso.
-  **Desactivar las animaciones:** A partir de iOS7 Apple añadió un montón de nuevas animaciones que desactivadas ahorrarán bastante batería a largo plazo.
-  **Desactivar los servicios de ubicación:** El GPS es un destructor de baterías.
-  **Deshabilita los datos en segundo plano:** Cada vez que una aplicación activa la conexión 3G, 4G o wifi del móvil para actualizar gasta bastante batería.

Prólogo de Guillermo Fesser

Agradecimientos

Introducción

PARTE 1. TU VIDA DIGITAL

1. Tu patrimonio digital

2. DigitalizARTE

PARTE 2. MÁS DE 80 RESPUESTAS SOBRE TECNOLOGÍA

3. Conectividad

4. Multimedia

5. Informática y ordenadores

6. Móviles

7. Internet de las cosas (IoT)

8. Programas de ordenador

9. Aplicaciones móviles imprescindibles

PARTE 3. CONSEJOS DE COMPRA

10. Principales consejos para la compra y equipos electrónicos.