

GUÍA DE LECTURA: EXPOSICIÓN  
NOVEMBRO 2018

# TRANSFORMACIÓN TECNOLÓXICA: A NOVA ERA DIXITAL

BIBLIOTECA PROVINCIAL DA  
DEPUTACIÓN DA CORUÑA



Deputación  
DA CORUÑA

**El verdadero progreso es el que pone la tecnología al  
alcance de todos.**

Henry Ford

# SUMARIO

INTRODUCCIÓN .....	4
INTRODUCCIÓN .....	6
INTRODUCTION .....	8
<i>TRANSFORMACIÓN TECNOLÓGICA: A NOVA ERA DIXITAL</i> .....	10
EVOLUCIÓN HISTÓRICA.....	10
EVOLUCIÓN HISTÓRICA.....	11
HISTORICAL EVOLUTION.....	12
CONCEPTO EN TEMPOS DE CAMBIO .....	13
CONCEPTO EN TIEMPOS DE CAMBIO .....	14
CONCEPT IN TIMES OF CHANGE .....	15
GUÍA DE LECTURA.....	16
<i>TRANSFORMACIÓN TECNOLÓGICA: A NOVA ERA DIXITAL</i> NA BIBLIOTECA.....	16
<i>TRANSFORMACIÓN TECNOLÓGICA: A NOVA ERA DIXITAL</i> NA BIBLIOTECA CÉSAR ANTONIO MOLINA E MERCEDES MONMANY .....	39

## INTRODUCCIÓN

Do 21 ao 28 de novembro, ten lugar a Mobile Week Coruña, un evento global a pé de rúa que ten como obxectivo acercar a tecnoloxía dixital á cidadanía a través de actividades gratuítas e abertas ao público. Este acontecemento impulsado por Mobile World Capital Barcelona, reúne a artistas, científicos, filósofos, enxeñeiros e profesionais da industria nunca iniciativa aberta os cidadáns. O *futuro cotián* é a temática do evento, que ten o obxectivo de fomentar o debate e a participación cidadá en relación ao futuro da sociedade actual e o Eixe Atlántico.

Os propósitos que se queren alcanzar nesta semana son: achegar a tecnoloxía dixital á cidadanía e contribuír á diminución da fenda dixital, crear un espazo de participación entre a cidadanía e as institucións públicas e privadas máis relevantes do Eixe Atlántico, provocar unha reflexión rigorosa sobre o impacto da tecnoloxía dixital na sociedade, informar sobre os beneficios e riscos da transformación dixital, e reforzar e impulsar o papel do Eixe Atlántico na dixitalización do territorio galego.

Mobile Week Coruña divide as súas actividades en catro eixes: mWeek TALKS (conferencias, diálogos, presentacións e entrevistas entre expertos), mWeek LAB (workshops, hackatons, datathons e actividades de participación cidadá), mWeek GALLERY (concertos, exposicións ou exhibicións de arte, entre outras actividades) e mWeek KIDS (actividades sobre arte, ciencia e tecnoloxía para nenos).

A Biblioteca Provincial da Deputación da Coruña quere, pola súa parte, escoller como tema condutor da mostra expositiva a transformación tecnolóxica na nova era dixital que estamos vivindo. Esta exposición trata de aproximar aos usuarios as tecnoloxías que foron aparecendo ao longo dos anos. Ademais, de proporcionar ao lector unha antoloxía bibliográfica da materia para que nos sexa máis doado comprender os cambios que temos no noso contorna.

O relato expositivo será tamén unha oportunidade para poñer en valor o acervo bibliográfico existente nos diferentes fondos patrimoniais desta casa. Para iso, farase uso de obras descritivas de especial interese con respecto ao seu contido como, por exemplo, libros sobre a evolución da tecnoloxía ó longo da historia.

“A transformación tecnolóxica fai referencia a incorporación das novas tecnoloxías, formas de uso, novas regulamentacións e novos produtos derivados da tecnoloxía” (Arnulfo Arteaga). O que é indiscutible, é que cada individuo percibe a tecnoloxía dun modo diferente, dependendo da idade que teña e ou mesmo do lugar no que habite, xerándose así un concepto aberto.

A incorporación das tecnoloxías dixitais e a aplicación de Internet, xerou un cambio sen precedentes nas economías e sociedades de todo o mundo. “En pouco máis dunha década, duplicáronse con fartura os usuarios de Internet, que xa alcanzaban o 50% da poboación en 2014; hoxe existen máis de 700 millóns de conexións na telefonía móbil, con máis de 320 millóns de usuarios únicos (Pensis, 2016)”.

A nova era dixital ofrécenos unha contorna nova de oportunidades que podemos e debemos aproveitar, sen esquecer que todo iso merece a pena se traballamos para construír un mundo mellor, capaz de axudar a mellorar a vida de moitas persoas.

Para organizar a guía optouse por ofrecer unha bibliografía o máis recente posible, déuselles prioridade a aquelas obras publicadas actualmente. Como complemento da visión global que se quere construír con esta mostra, tamén existe a vitrina outorgada á Sala César Antonio Molina e Mercedes Monmany, na que se mostra a diversidade bibliográfica existente nesta biblioteca.

## INTRODUCCIÓN

Del 21 al 28 de noviembre, tiene lugar la Mobile Week Coruña, un evento global a pie de calle que tiene como objetivo acercar la tecnología digital a la ciudadanía a través de actividades gratuitas y abiertas al público. Este acontecimiento impulsado por Mobile World Capital Barcelona, reúne a artistas, científicos, filósofos, ingenieros y profesionales de la industria en una iniciativa abierta a los ciudadanos. El *futuro cotidiano* es la temática del evento, que tiene el objetivo de fomentar el debate y la participación ciudadana en relación al futuro de la sociedad actual y el Eje Atlántico.

Los propósitos que se quieren alcanzar en esta semana son: acercar la tecnología digital a la ciudadanía y contribuir a la disminución de la brecha digital, crear un espacio de participación entre la ciudadanía y las instituciones públicas y privadas más relevantes del Eje Atlántico, provocar una reflexión rigurosa sobre el impacto de la tecnología digital en la sociedad, informar sobre los beneficios y riesgos de la transformación digital y reforzar e impulsar el papel del Eje Atlántico en la digitalización del territorio gallego.

Mobile Week Coruña divide sus actividades en cuatro ejes: mWeek TALKS (conferencias, diálogos, presentaciones y entrevistas entre expertos), mWeek LAB (workshops, hackatons, datathons y actividades de participación ciudadana), mWeek GALLERY (conciertos, exposiciones o exhibiciones de arte, entre otras actividades) y mWeek KIDS (actividades sobre arte, ciencia y tecnología para niños).

La Biblioteca Provincial de la Diputación de A Coruña quiere, por su parte, escoger como tema conductor de la muestra expositiva la transformación tecnológica en la nueva era digital que estamos viviendo. Esta exposición trata de aproximar a los usuarios las tecnologías que fueron apareciendo a lo largo de los años. Además, de proporcionar al lector una antología bibliográfica de la materia para que nos sea más fácil comprender los cambios que tenemos en el nuestro entorno.

El relato expositivo será también una oportunidad para poner en valor el acervo bibliográfico existente en los diferentes fondos patrimoniales de esta casa. Para eso, se hará uso de obras descriptivas de especial interés con respecto a su contenido como, por ejemplo, libros sobre la evolución de la tecnología al largo de la historia.

“La transformación tecnológica hace referencia a incorporación de las nuevas tecnologías, formas de uso, nuevas reglamentaciones y nuevos productos derivados de la tecnología” (Arnulfo Arteaga). Lo que es indiscutible, es que cada individuo percibe la tecnología de un modo diferente, dependiendo de la edad que tenga o mismo del lugar en el que habite, generándose así un concepto abierto.

La incorporación de las tecnologías digitales y la aplicación de Internet, generó un cambio sin precedentes en las economías y sociedades de todo el mundo. “En poco más de una década, se duplicaron con creces los usuarios de Internet, que ya alcanzaban el 50% de la población en 2014; hoy existen más de 700 millones de conexiones en la telefonía móvil, con más de 320 millones de usuarios únicos (Pensis, 2016)”.

La nueva era digital nos ofrece un entorno nuevo de oportunidades que podemos y debemos aprovechar, sin olvidar que todo eso merece la pena si trabajamos para construir un mundo mejor, capaz de ayudar a mejorar la vida de muchas personas.

Para organizar la guía se optó por ofrecer una bibliografía lo más reciente posible, dándoseles dio prioridad a aquellas obras publicadas actualmente. Como complemento de la visión global que se quiere construir con esta muestra, también existe la vitrina otorgada a la Sala César Antonio Molina y Mercedes Monmany, en la que se muestra la diversidad bibliográfica existente en esta biblioteca.

## INTRODUCTION

From 21 to 28 November, the Mobile Week Coruña takes place, a global event on the street that aims to bring digital technology to citizens through free activities and open to the public. This event, promoted by Mobile World Capital Barcelona, brings together artists, scientists, philosophers, engineers and industry professionals in an initiative open to citizens. The *daily future* is the theme of the event, which aims to encourage debate and citizen participation in relation to the future of today's society and the Atlantic Axis.

The purposes we want to achieve this week are: bring digital technology closer to citizens and contribute to reducing the digital divide, create a space for participation between citizens and the most relevant public and private institutions of the Atlantic Axis, cause a rigorous reflection on the impact of digital technology on society, inform on the benefits and risks of digital transformation and reinforce and promote the role of the Atlantic Axis in the digitalization of Galician territory.

Mobile Week Coruña divides its activities into four axes: mWeek TALKS (conferences, dialogues, presentations and interviews between experts), mWeek LAB (workshops, hackatons, datathons and citizen participation activities), mWeek GALLERY (concerts, exhibitions or art shows, among other activities) and mWeek KIDS (activities on art, science and technology for children).

The Library of the Provincial Council of A Coruña wants, on its part, choose the technological transformation in the new digital era that we are living as the theme of the exhibition. This exhibition tries to bring users closer to the technologies that have appeared over the years. In addition, provide to the reader a bibliographical anthology of the subject to make us easier to understand the changes that we have in our environment.

The expository narrative will also be an opportunity to put in value the existing bibliographic collection in the different patrimonial funds of this house. For this

purpose, descriptive works of special interest will be used with respect to their content, such as books on the evolution of technology throughout history.

"The technological transformation refers to the incorporation of new technologies, forms of use, new regulations and new products derived from technology" (Arnulfo Arteaga). What is indisputable, is that each individual perceives the technology in a different way, depending on the age it has or same place where they live, thus generating an open concept.

The incorporation of digital technologies and the application of the Internet generated an unprecedented change in economies and societies around the world. "In little more than one decade, doubled more than Internet users, which already amounting 50% of the population in 2014; today there are more than 700 million connections in mobile telephony, with more than 320 million unique users (Pensis, 2016)."

The new digital era offers us a new environment of opportunities that we can and must take advantage of, without forgetting that all of this is worthwhile if we work to build a better world, capable of helping to improve the lives of many people.

To organize the guide, it was decided to offer a bibliography as recent as possible, giving priority to those works currently published. As a complement to the global vision that we want to build with this exhibition, there is also a showcase given to the César Antonio Molina and Mercedes Monmany Hall, in which the bibliographic diversity existing in this library is shown.

## TRANSFORMACIÓN TECNOLÓGICA: A NOVA ERA DIXITAL

### EVOLUCIÓN HISTÓRICA

A transformación dixital non é un termo novo senón a consecuencia dun proceso que empezou séculos atrás. Ao longo da historia, quedou probado que todos aqueles países que souberon adaptarse ás novas tecnoloxías, resistiron aos cambios sen maior problema. Co obxectivo de comprender que supuxo este concepto, na actualidade, facemos un pequeno repaso sobre a historia desta realidade.

A Industria 1.0 é o primeiro paso dado no século XVIII co inicio da mecanización do traballo. En 1776, apareceron as primeiras máquinas de vapor, que conseguían multiplicar o rendemento das fábricas e a rapidez na distribución do produto.

A segunda etapa ou Industria 2.0 veu marcada por diversos aspectos: o máis importante foron as liñas de montaxe a gran escala dentro das fábricas, ideadas por Henry Ford. Este acontecemento supuxo unha auténtica revolución, xa que permitiu realizar o traballo en cadea a baixo custo. Nesta fase tamén se tivo en conta o uso da electricidade industrial, o avance na creación de novos materiais ou a especialización do traballo.

O terceiro período ou Industria 3.0 sitúase sobre 1970, cando as empresas informáticas fan a súa primeira aparición no mercado. Citamos, por exemplo, os primeiros procesos de control dixital instaurados nas máquinas que conseguiron unha maior produtividade e intelixencia nas fábricas industriais.

Actualmente, vivimos na Industria 4.0 ou na era da transformación dixital, na cal se mesturan axentes que conflúen de forma simultánea, como son: a globalización, a experiencia do usuario, o crecemento da poboación, a sociedade da información, a sustentabilidade, etc. Estes factores revolucionaron calquera modelo pasado e, por tanto, os sistemas creados necesitan ser transixentes para que poidan evolucionar á mesma velocidade que o fai a tecnoloxía.

## EVOLUCIÓN HISTÓRICA

La transformación digital no es un término nuevo sino la consecuencia de un proceso que empezó siglos atrás. A lo largo de la historia, ha quedado probado que todos aquellos países que han sabido adaptarse a las nuevas tecnologías, han resistido a los cambios sin mayor problema. Con el objetivo de comprender qué ha supuesto este concepto, en la actualidad, hacemos un pequeño repaso sobre la historia de esta realidad.

La Industria 1.0 es el primer paso dado en el siglo XVIII con el inicio de la mecanización del trabajo. En 1776, aparecieron las primeras máquinas de vapor, que conseguían multiplicar el rendimiento de las fábricas y la rapidez en la distribución del producto.

La segunda etapa o Industria 2.0 vino marcada por diversos aspectos: el más importante fueron las líneas de montaje a gran escala dentro de las fábricas, ideadas por Henry Ford. Este acontecimiento supuso una auténtica revolución, ya que permitió realizar el trabajo en cadena a bajo coste. En esta fase también se tuvo en cuenta el uso de la electricidad industrial, el avance en la creación de nuevos materiales o la especialización del trabajo.

El tercer período o Industria 3.0 se ubica sobre 1970, cuando las empresas informáticas hacen su primera aparición en el mercado. Citamos, por ejemplo, los primeros procesos de control digital instaurados en las máquinas que consiguieron una mayor productividad e inteligencia en las fábricas industriales.

Actualmente, vivimos en la Industria 4.0 o en la era de la transformación digital, en la cual se mezclan agentes que confluyen de forma simultánea, como son: la globalización, la experiencia del usuario, el crecimiento de la población, la sociedad de la información, la sostenibilidad, etc. Estos factores han revolucionado cualquier modelo pasado y, por tanto, los sistemas creados necesitan ser transigentes para que puedan evolucionar a la misma velocidad que lo hace la tecnología.

## HISTORICAL EVOLUTION

The digital transformation isn't a new term but the consequence of a process that started centuries ago. Throughout history, it has been tested that all those countries that have known how to adapt to new technologies have resisted changes without problems. In order to understand what has led to this concept, currently, we do a small review on the history of this reality.

The industry 1.0 is the first step taken in the 18th century with the start of the mechanization of work. In 1776 appeared the first steam engines, which were able to multiply the performance of factories and the speed of distribution of the product.

The second stage or Industry 2.0 was marked by several aspects: the most important were production lines on a large scale inside the factories, designed by Henry Ford. This event was a real revolution, since it allowed work to low-cost chain. In this phase was also taken into account the use of industrial electricity, the progress in the creation of new materials or the specialization of work.

The third period or industry 3.0 is located on 1970, when computer companies make their first appearance in the market. We cite, for example, the first processes of digital control installed in the machines which achieved a higher productivity and intelligence in industrial factories.

Currently, we live in Industry 4.0 or in the era of digital transformation, in which agents that converge simultaneously are mixed, such as: globalization, user experience, population growth, the information society, sustainability, etc. These factors have revolutionized any past model and, therefore, the systems created need to be compromised so that they can evolve at the same speed that makes as technology does.

## CONCEPTO EN TEMPOS DE CAMBIO

Na actualidade, a transformación dixital está a lograr restablecer a organización da economía, adaptándose á contorna, ademais de producir unha convivencia cos procedementos tradicionais.

A transformación dixital é a interconexión de diversos sectores da economía dixital e a forma na que cada área adáptase aos novos requisitos que predominan. Esta conversión está dotada de novos compoñentes e novos mecanismos tecnolóxicos: Internet, Big Data, Cloud Computing ou Smart Cities.

Este concepto na evolución do tempo establece unha nova revolución industrial e supón a adaptación das cadeas de valor das diversas áreas da economía para o efecto que introduciu o usuario dixital. Así a todo, a dixitalización caracterízase pola aparición de novos modelos na cultura tecnolóxica: importancia suprema do usuario, incorporación dos traballadores nos procesos de transformación e colaboración en novas contornas.

Esta era de cambio incide na necesidade de afrontar retos nestes novos procesos, xa que son múltiples as portas que nos abre o universo multimedia. As decisións para tomar, en materia competitiva, son importantes, xa que hai saber elixir os mellores servizos para os nosos usuarios: elixir produtos que se queiran transformar, seleccionar a mellor plataforma tecnolóxica ou establecer sistemas abertos en colaboración con outros organismos en contornas dixitais.

O noso país tenta incorporarse a este fluxo inevitable de transformación dixital sen que aínda os datos resulten alentadores. Na clasificación, España atópase no posto 15 entre os 28 estados membros da Unión Europea e no número 45 a nivel mundial.

## CONCEPTO EN TIEMPOS DE CAMBIO

En la actualidad, la transformación digital está logrando restablecer la organización de la economía, adaptándose al entorno, además de producir una convivencia con los procedimientos tradicionales.

La transformación digital es la interconexión de diversos sectores de la economía digital y la forma en la que cada área se adapta a los nuevos requisitos que predominan. Esta conversión está dotada de nuevos componentes y nuevos mecanismos tecnológicos: Internet, Big Data, Cloud Computing o Smart Cities.

Este concepto en la evolución del tiempo establece una nueva revolución industrial y supone la adaptación de las cadenas de valor de las diversas áreas de la economía al efecto que ha introducido el usuario digital. Así a todo, la digitalización se caracteriza por la aparición de nuevos modelos en la cultura tecnológica: importancia suprema del usuario, incorporación de los trabajadores en los procesos de transformación y colaboración en nuevos entornos.

Esta era de cambio incide en la necesidad de afrontar retos en estos nuevos procesos, ya que son múltiples las puertas que nos abre el universo multimedia. Las decisiones a tomar, en materia competitiva, son importantes, ya que hay saber elegir los mejores servicios para nuestros usuarios: elegir productos que se quieran transformar, seleccionar la mejor plataforma tecnológica o establecer sistemas abiertos en colaboración con otros organismos en entornos digitales.

Nuestro país intenta incorporarse a este flujo inevitable de transformación digital sin que todavía los datos resulten alentadores. En la clasificación, España se encuentra en el puesto 15 entre los 28 estados miembros de la Unión Europea y en el número 45 a nivel mundial.

## CONCEPT IN TIMES OF CHANGE

Today, the digital transformation is making to restore the organization of the economy, adapting to the environment, as well as produce a coexistence with traditional procedures.

The digital transformation is the interconnection of different sectors of the digital economy and the way in which each area is adapted to new requirements that dominate. This conversion is equipped with new components and new technological mechanisms: Internet, Big Data, Cloud Computing, or Smart Cities.

This concept in the evolution of the time established a new industrial revolution and it involves the adaptation of the value chains of the different areas of the economy to the effect has entered the digital user.

So digitization is characterized by the appearance of new models in technological culture: paramount importance of user, incorporation of the workers in the process of transformation and collaboration in new environments.

This era of change has an impact on the need to address challenges in these new processes, as there are multiple doors that open the multimedia universe. Decisions to take, in the competitive field, are important, as you must know how to choose the best services for our users: choose products that you want to transform, select the best technology platform or establish open systems in collaboration with other agencies in digital environments.

Our country tries to join this inevitable flow of digital transformation without the data still being encouraging. In the classification, Spain is ranked 15th among the 28 member states of the European Union and at number 45 worldwide.

## GUÍA DE LECTURA

### TRANSFORMACIÓN TECNOLÓGICA: A NOVA ERA DIXITAL NA BIBLIOTECA

**Acción cultural e actuais tecnoloxías** / Daniel Romero Rodríguez, Rita Gradaille Pernas, Pablo Montero Souto (coords.) ; [autores, Manuel Casal Lodeiro... (et al.)]. -- A Coruña : Deputación Provincial da Coruña, [2008]  
146 p. : gráf. ; 24 cm (Cadernos temáticos para a acción cultural local ; 6)

**Materias:** 1. Administración municipal 2. Tecnología de la información 3. Política cultural

**Sinatura:** GAL/2664

#### **Aguaded Gómez, José Ignacio**

Televisión educativa / José Ignacio Aguaded Gómez, Jacqueline Sánchez Carrero, Verónica Marín Díaz. -- Madrid : Síntesis, [2012]  
180 p. : il. ; 22 cm (Tecnología educativa)

**Materia:** 1. Televisión en la enseñanza

**Sinatura:** 3M/31485

#### **Álvarez Herrero, Juanfra**

De los ordenadores a los dispositivos móviles : propuestas de creación musical y audiovisual / Andrea Giráldez (coord.) ; J. Álvarez Herrero, D. García García, E. García Navarro ... [et al.] -- Barcelona : Graó, 2015  
161 p. : il. bl. y n. ; 23 cm (Biblioteca de Eufonía. Didáctica de la expresión musical ; 313)

**Materias:** 1. Educación y nuevas tecnologías 2. Música y tecnología

**Sinatura:** 3M/32591

**Aplicación de las tecnologías de la información y las comunicaciones en la vida diaria de las personas con discapacidad** / [editan], Laura Nieto, Betania Groba, Thais Pousada, Javier Pereira. -- A Coruña : Universidade da Coruña, Servizo de Publicacións : Fundación Orange, 2012

332 p. ; 24 cm (Cursos\_congresos\_simposios ; 127)

**Materias:** 1. Nuevas tecnologías de la información y de la documentación - Aspectos sociales 2. Personas con discapacidad - Tecnología de la información

**Sinatura:** GAL/16475

**Arqués i Salvador, Neus**

Aprender comunicación digital / Neus Arqués i Salvador. -- Barcelona : Paidós, D.L. 2006

124 p. ; 20 cm (Paidós aprender ; 21)

**Materia:** 1. Internet - Obras de divulgación

**Sinatura:** 3M/23336

**Banderas, Alicia**

Niños sobreestimulados : cómo educarlos con calma y protegerlos de los peligros que esconden las tecnologías / Alicia Banderas. -- Barcelona : Libros Cúpula, 2017

188 p. ; 23 cm (Drakontos)

**Materias:** 1. Educación de niños 2. Niños - Psicología 3. Tecnología y niños

**Sinatura:** 3P/1972

**Basalla, George**

La Evolución de la tecnología / George Basalla ; traducción castellana de Jorge Vigil. -- Barcelona : Crítica, 2011

292 p. : il. ; 24 cm (Drakontos)

**Materia:** 1. Tecnología - Historia

**Sinatura:** 3M/29261

**Benkler, Yochai**

La Riqueza de las redes : cómo la producción social transforma los mercados y la libertad / Yochai Benkler ; edición a cargo de Florencio Cabello y Andoni Alonso. -- Barcelona : Icaria, 2015  
533 p. : gráf. ; 21 cm (Icaria Antrazyt ; 421. Análisis contemporáneo)

**Materias:** 1. Redes de información 2. Redes informáticas - Aspectos sociales 3. Sociedad de la información

**Sinatura:** 3M/32629

**Bilton, Nick**

La Verdadera historia de Twitter / Nick Bilton; traducido por Isabel Murillo. -- Barcelona : Gestión 2000, 2014  
334 p. : fot. b.n. ; 23 cm

**Materias:** 1. Twitter – Historia 2. Redes sociales en internet

**Sinatura:** 3M/8674

**Briggs, Asa**

De Gutenberg a internet : una historia social de los medios de comunicación / Asa Briggs, Peter Burke ; traducción de Marco Aurelio Galmarini. -- Madrid : Santillana, D.L. 2002  
425 p. : il. ; 24 cm (Taurus. Historia)

**Materia:** 1. Medios de comunicación social - Aspectos sociales - Historia

**Sinatura:** 3M/19241

**Brynjolfsson, Erik**

La Carrera contra la máquina : cómo la revolución digital está acelerando la innovación, aumentando la productividad y transformando irreversiblemente el empleo y la economía / Erik Brynjolfsson, Andrew McAfee ; traducción de Julio Viñuela Díaz. -- Barcelona : Antoni Bosch, 2013  
99 p. ; 22 cm

**Materias:** 1. Trabajo - Nuevas tecnologías 2. Tecnología - Innovaciones - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/3577

**C@mbio : 19 ensayos fundamentales sobre cómo internet está cambiando nuestras vidas** / [textos, Yochai Benkler...(et al.). -- Madrid : BBVA, [2013]  
463 p. : il. col., gráf. ; 25 cm

**Materia:** 1. Internet - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/4439

**Carr, Nicholas**

El Gran interruptor : el mundo en red, de Edison a Google / Nicholas Carr. --  
Barcelona : Deusto, 2008  
252 p. ; 23 cm (Economía)

**Materias:** 1. Informática y progreso 2. Tecnología de la información - Aspectos sociales 3. Internet - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/26890

**Carrera, Filipe**

Redes sociales y Networking : guía de supervivencia profesional para mejorar la comunicación y las redes de contactos con la web 2.0 / Filipe Carrera ; prólogo de Javier Curtichs. -- Barcelona : Profit, 2011  
191 p. : il. ; 23 cm (Comunicación y relaciones públicas)

**Materia:** 1. Redes sociales en internet

**Sinatura:** 3M/30545

**Casati, Roberto**

Elogio del papel : contra el colonialismo digital / Roberto Casati ; traducción de Jorge Paredes. -- Barcelona : Ariel, 2015  
223 p. ; 23 cm

**Materias:** 1. Internet - Aspectos sociales 2. Libros y lectura

**Sinatura:** 3E/1343

**Castel, Antoni**

Redes sociales para el cambio en África / Antoni Castel y Carlos Bajo Erro. -- Madrid : Los Libros de la Catarata, D.L. 2013  
102 p. ; 21 cm (Catarata ; 428. Casa África)

**Materias:** 1. Redes sociales en internet - África 2. Tecnología de la información - África

**Sinatura:** 3M/3180

**Castells, Manuel**

La Era de la información : economía, sociedad y cultura / Manuel Castells ; versión castellana de Carmen Martínez Gimeno y Pablo de Lora. -- Madrid : Alianza, D.L. 1997-2003.  
2 v. ; 24 cm

**Materias:** 1. Economía internacional - S. XX 2. Individuo y sociedad - S. XX

**Sinaturas:** 3M/11892/1 ; 3M/11892/2

**Castells, Manuel**

Redes de indignación y esperanza : los movimientos sociales en la era de Internet / Manuel Castells ; traducción de María Hernández. -- Madrid : Alianza, D.L. 2012  
294 p. ; 23 cm

**Materias:** 1. Internet - Aspectos sociales 2. Movimientos sociales

**Sinatura:** 3I/156

**Ciencia y tecnología [Archivo de ordenador].** -- Barcelona : Planeta De Agostini, D.L. 2002

1 disco compacto (CD-ROM) : son., col. ; 12 cm + 1 folleto ([4] p.). -- (Milenium plus)

**Materias:** 1. Tecnología - Enciclopedias 2. Ciencia - Enciclopedias

**Sinatura:** AO/304 (Fonoteca)

**Cebrián Herreros, Mariano**

Periodismo en la telefonía móvil / Mariano Cebrián Herreros, Jesús Miguel Flores Vivar. -- Madrid : Fragua, 2011

253 p. : il., gráf. ; 21 cm (Fraguacomunicación ; nº. 114)

**Materias:** 1. Teléfonos móviles 2. Periodismo electrónico

**Sinatura:** 3M/31759

**Cervantes, Pere**

Internet negro : [el lado oscuro de la red] / Pere Cervantes ; Oliver Tauste. -- Barcelona : Planeta, 2015

246 p. ; 23 cm

**Materias:** 1. Delitos informáticos 2. Internet - Medidas de seguridad

**Sinatura:** 3E/1089

**Coello Coello, Carlos A.**

Breve historia de la computación y sus pioneros / Carlos A. Coello Coello. -- México : Fondo de Cultura Económica, 2003

358 p. ; 23 cm (Sección de obras de ciencia y tecnología)

**Materia:** 1. Informática - Historia

**Sinatura:** 3M/21404

**Coleman, E. Gabriella**

Las Mil caras de Anonymous : hackers, activistas, espías y bromistas / Gabriella Coleman, traducción de Gerardo Di Masso. -- Barcelona : Arpa, 2016

399 p. ; 23 cm

**Materias:** 1. Piratas informáticos 2. Internet - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/33194

**Congreso Internacional La Ciencia y la Tecnología ante el Tercer Milenio (Madrid)**

La Ciencia y la tecnología ante el tercer milenio / José Manuel Sánchez Ron, editor. -- Madrid : Sociedad Estatal España Nuevo Milenio, 2002

2 v. : il., gráf. ; 24 cm

**Materias:** 1. Ciencias - Congresos y asambleas 2. Tecnología - Congresos y asambleas

**Sinaturas:** 3K/1201/1 ; 3K/1201/2

**Conozca el mundo digital : tratamiento de sonido e imágenes** / traductora, Elena Blanco García. -- Madrid : Ocu, D.L: 2005

259 p. : il. ; 25 cm (Guías prácticas)

**Materias:** 1. Multimedia 2. Vídeo digital - Tratados, manuales, etc. 3. Fotografía digital - Tratados, manuales, etc. 4. Música digital

**Sinatura:** 3M/23378

**Convergencia digital : reconfiguración de los medios de comunicación en España** / bajo la coordinación de Xosé López García, Xosé Pereira Fariña. -- Santiago de Compostela : Universidade de Santiago de Compostela, Servizo de Publicacións e Intercambio Científico, 2010

340 p. : gráf. ; 25 cm

**Materia:** 1. Medios de comunicación social - Innovaciones tecnológicas - España

**Sinatura:** GAL/15406

**Cordón García, José Antonio**

Las Nuevas fuentes de la información : información y búsqueda documental en el contexto de web 2.0 / José A. Cordón García ... [et.al.]. -- Madrid : Pirámide, D.L. 2010

398 p. : il. ; 24 cm ( Ozalid)

**Materias:** 1. Documentación 2. Tecnología de la información

**Sinatura:** 3M/28927

**Christakis, Nicholas A.**

Conectados : el sorprendente poder de las redes sociales y cómo nos afectan / Nicholas A. Christakis y James H. Fowler. -- Barcelona : Taurus, 2010  
354 p. ; 24 cm

**Materias:** 1. Internet - Redes sociales 2. Internet - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/28461

**Dertouzos, Michael L.**

La revolución incompleta : las computadoras centradas en el hombre y qué pueden hacer por nosotros / Michael L. Dertouzos. -- México : Fondo de Cultura Económica, cop. 2002  
220 p. ; 23 cm ( Sección obras de ciencia y tecnología)

**Materia:** 1. Tecnología - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/23082

**Diseñando el futuro : reflexiones desde la filosofía** / Iñigo Galzacorta, Iñaki Ceberio, Javier Aguirre (editores). -- Madrid : Plaza y Valdés, 2011  
266 p. ; 23 cm

**Materias:** 1. Tecnología - Filosofía 2. Tecnología - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/29876

**Dotras, Alberto**

Social Media : herramientas y estrategias empresariales / Alberto Dotras. -- Paracuellos de Jarama (Madrid) : Ra-Ma, 2016  
369 p. ; 24 cm

**Materias:** 1. Empresas - Tecnología de la información 2. Web 2.0

**Sinatura:** 3M/16211

**Dreyfus, Hubert L.**

Acerca de internet / Hubert L. Dreyfus. -- Barcelona : UOC, 2003  
117 p. ; 24 cm (Nuevas tecnologías y sociedad)

**Materias:** 1. Tecnología de la información - Aspectos sociales 2. Internet - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3E/1663

**Echevarría, Javier**

La Revolución tecnocientífica / Javier Echevarría. -- Madrid : Fondo de Cultura Económica de España, 2003  
282 p. ; 22 cm

**Materia:** 1. Tecnología - Innovaciones - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/20122

**Educación, tecnología digital y patrimonio cultural para una educación inclusiva** / Joan Santacana Mestre y Victoria López Benito (coords.). -- Gijón : Trea, 2014

184 p. ; 22 cm (Biblioteconomía y administración cultural ; 273)

**Materia:** 1. Museología - Tratados, manuales, etc.

**Sinatura:** 3M/32440

**Escribir en internet : guía para los nuevos medios y las redes sociales** / Mario Tascón, dirección ; Marga Cabrera, coordinación. -- Barcelona : Galaxia Gutenberg : Círculo de Lectores, 2012

510 p. ; 21 cm

**Materias:** 1. Manuales de estilo 2. Lenguaje e Internet

**Sinatura:** 3E/1374

**Ferreiro García, Ramón**

La Tecnología como soporte del proceso de globalización : lección inaugural en la solemne apertura del Curso Académico 2002-2003 de la Universidade da Coruña / por el prof. Dr. Ramón Ferreiro García. -- [A Coruña] : Universidade da Coruña, D.L. 2002

80 p. ; 21 cm

**Materias:** 1. Globalización 2. Tecnología - Innovaciones - Aspectos sociales

**Sinatura:** GAL/10757

**Fernández Gómez, Eva I.**

U-Learning : el futuro ya está aquí / Eva I. Fernández Gómez ; coautores, Mariano Baratech Ramírez ... [et al.]. -- Paracuellos de Jarama (Madrid) : Ra-Ma, [2009]

237 p. ; 21 cm (Ra-Ma empresa)

**Materias:** 1. Estrategias de aprendizaje 2. Tecnología - Aspectos sociales 3. Internet en la enseñanza

**Sinatura:** 3M/27930

**Fernández Hermana, Luis Ángel**

Historia viva de Internet : los años de en.red.ando (2002-2004) / Luis Ángel Fernández Hermana ; prólogo de Susana Finquelievich. -- Barcelona : UOC, 2012 v.<3> ; 24 cm (Comunicación)

**Materia:** 1. Internet - Historia

**Sinatura:** 3E/1578

**Friedman, Thomas**

Gracias por llegar tarde : Cómo la tecnología, la globalización y el cambio climático van a transformar el mundo los próximos años / Thomas L. Friedman; traducido por Rebeca Bouvier. -- Barcelona : Deusto, 2018  
600 p. ; 23 cm

**Materias:** 1. Cambio medioambiental global 2. Globalización - Aspectos políticos 3. Tecnología - Innovaciones

**Sinatura:** 3E/1608 (Disponible también en versión electrónica)

**García Aguado, Pedro**

A salvo en la red : cómo proteger y educar a tus hijos en internet y las redes sociales / Pedro García Aguado ; Francisco Castaño Mena. -- Barcelona : Grijalbo, 2017  
201 p. ; 22 cm

**Materias:** 1. Internet y niños 2. Internet - Medidas de seguridad

**Sinatura:** 3E/943

**Giráldez, Andrea**

Internet y educación musical / Andrea Giráldez. -- Barcelona : Graó, 2005  
260 p. ; 24 cm (Biblioteca de Eufonía ; 217)

**Materias:** 1. Música - Recursos en Internet 2. Música - Didáctica

**Sinatura:** 3W/1296

**Glenny Misha**

El Lado oscuro de la red : la nueva mafia del ciberespacio / Misha Glenny ; traducción de David Paradela López. -- Barcelona : Destino, 2012  
363 p. ; 23 cm (Imago mundi ; 216)

**Materia:** 1. Internet - Ventajas e inconvenientes

**Sinatura:** 3M/30541

**Información, tecnoloxía e territorio : Galicia ante a sociedade do coñecemento** = Information, technology and territory : Galicia in the face of the knowledge society / director Xosé Carlos Arias. -- Santiago de Compostela : Consello da Cultura Galega, D.L. 2001

438 p. ; 24 cm (Base. Sección de Ciencia, tecnoloxía e sociedade)

**Materia:** 1. Tecnología de la información - Galicia

**Sinatura:** GAL/10133

**Ingenium : cadernos de historia das ciencias e das técnicas do grupo interdisciplinar de traballo "R.M. Aller"** / Seminario de Estudos Galegos. -- Sada (A Coruña) : Edicións do Castro, 1988-

Periodicidad: Cuatrimestral

**Materias:** 1. Ciencia - Historia - Publicaciones periódicas 2. Tecnología - Historia - Publicaciones periódicas

**Sinatura:** Revista 276 (Consulta en sala) (Hemeroteca)

**Jaraba, Gabriel**

Youtuber : [cómo crear vídeos de impacto y triunfar con ellos en Internet] / Gabriel Jaraba. -- Barcelona : Ma non troppo, [2015]

139 p. : il. bl. y n. ; 23 cm (Taller de comunicación)

**Materias:** 1. YouTube 2. Internet - Redes sociales

**Sinatura:** 3M/33048

**Johnson, Steven**

Futuro perfecto : sobre el progreso en la era de las redes / Steven Johnson ; traducción de Eva Cruz y María Sierra. -- Madrid : Turner, D.L. 2013

239 p. ; 22 cm (Noema)

**Materia:** 1. Progreso científico y tecnológico

**Sinatura:** 3M/6532

**Laniado, Nessia**

Videojuegos, internet y televisión : cómo evitar sus efectos perjudiciales en nuestros hijos / Nessia Laniado, Gianfilippo Pietra. -- Barcelona : Oniro, [2005]  
123 p. ; 23 cm

**Materias:** 1. Juegos electrónicos - Aspectos psicológicos en los hijos 2. Internet - Aspectos psicológicos

**Sinatura:** 3M/22731

**Lasica, J.D.**

Darknet : la guerra de las multinacionales contra la generación digital y el futuro de los medios audiovisuales / J.D. Lasica. -- Madrid : Nowtilus, 2006  
367 p. ; 23 cm (A debate)

**Materias:** 1. Informática y progreso 2. Tecnología de la información - Aspectos sociales 3. Internet - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/23640

**Libaneo, José Carlos**

¿Adiós profesor, adiós profesora? : nuevas exigencias educativas y nueva profesión docente / José Carlos Libaneo. -- Barcelona : Octaedro, 2013  
127 p. ; 21 cm (Recursos)

**Materias:** 1. Tecnología educativa 2. Innovaciones educativas 3. Profesores - Formación profesional

**Sinatura:** 3P/613

**Manero Bernao, Daniel**

Iníciate en tablets e Internet : iPad, Android, entorno de aplicaciones... / Daniel Manero Bernao. -- Tarragona : Altaria, D.L. 2012  
201 p. : il. ; 24 cm

**Materia:** 1. Tablets

**Sinatura:** 3M/7150

**Martel, Frédéric**

Smart : internet(s), la investigación / Frédéric Martel ; traducción de Núria Petit Fontserè. -- Madrid : Taurus, 2014  
407 p. ; 24 cm (Pensamiento)

**Materia:** 1. Internet - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3E/1358

**Martín Iglesias, Joaquín P.**

La Pizarra digital interactiva (PDI) en la educación / Joaquín P. Martín Iglesias. -- Madrid : Anaya, D.L. 2010  
446 p. : il. ; 23 cm (Manual imprescindible ; 217)

**Materias:** 1. Enseñanza asistida por ordenador 2. Tecnología educativa

**Sinatura:** 3P/1704

**Martín Martín-Pozuelo, José María**

¡Padres alerta! : seguridad de los menores en Internet / José María Martín Martín-Pozuelo. -- Paracuellos de Jarama (Madrid) : Ra-Ma, D.L. 2015  
234 p. ; 24 cm (Paidós contextos ; 205)

**Materias:** 1. Internet y niños 2. Internet - Medidas de seguridad

**Sinatura:** 3M/32570

**Martínez Selva, José María**

Tecnoestrés : ansiedad y adaptación a las nuevas tecnologías en la era digital / José María Martínez Selva. -- Madrid : Paidós, 2011  
224 p. ; 24 cm (Paidós contextos ; 205)

**Materias:** 1. Trabajo - Aspectos psicológicos 2. Tecnología - Innovaciones - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/29752

**Martín Prada, Juan**

Prácticas artísticas e internet en la época de las redes sociales / Juan Martín Prada. -- Tres Cantos (Madrid) : Akal, D.L. 2012  
248 p. : il. ; 24 cm (Akal. Arte contemporáneo ; 30)

**Materia:** 1. Arte digital

**Sinatura:** 4B/149

**Martos Rubio, Ana**

Internet / Ana Martos Rubio. -- Madrid : Anaya Multimedia, [2014]  
127 p. : il. col. ; 26 cm (Informática para mayores)

**Materia:** 1. Internet

**Sinatura:** 3M/24319

**McLuhan, Marshall**

La Aldea global : transformaciones en la vida y los medios de comunicación mundiales en el siglo XXI / por Marshall McLuhan y B.R. Powers. -- Barcelona : Gedisa, 1996  
203 p. : il. ; 22 cm

**Materias:** 1. Medios de comunicación social - Innovaciones tecnológicas 2. Medios de comunicación social - Aspectos sociales 3. Tecnología - Innovaciones - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/10487

**Mendelson, B.J.**

La Trampa de las redes sociales : donde sólo ganan los que la promueven / B.J. Mendelson. -- [Barcelona] : Empresa Activa, 2013  
287 p. ; 22 cm (Gestión del conocimiento)

**Materias:** 1. Redes sociales en internet 2. Marketing en internet

**Sinatura:** 3M/6114

**Monsoriu Flor, Mar**

Manual de redes sociales en internet : aprende a usar Tuenti, Facebook, Fotolog, Myspace, etc., ¡mejor que tus hijos! / Mar Monsoriu Flor. – [S.l.] : Creaciones Copyright, 2008  
250 p. : il. ; 24 cm

**Materias:** 1. Internet - Redes sociales 2. Internet - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/26655

**Moreno, Manuel (1978-)**

Yo también la lie parda en internet : las meteduras de pata más curiosas en las redes sociales y los errores que dieron la vuelta al mundo-- / Manuel Moreno. - Barcelona : Alienta, 2016  
307 p. : il. col. ; 19 x 20 cm

**Materias:** 1. Internet - Anécdotas 2. Redes sociales en internet

**Sinatura:** 3E/1411

**Moreno Pérez, Juan Carlos**

La Pizarra digital interactiva : sácale provecho en el aula / Juan Carlos Moreno Pérez. -- Madrid : Ra-Ma, D.L. 2013  
183 P. : il. bl. y n., gráf. ; 24 cm

**Materia:** 1. Tecnología educativa

**Sinatura:** 3E/1489

**Morley, David**

Medios, modernidad y tecnología : hacia una teoría interdisciplinaria de la cultura / David Morley ; traducción de Margarita Polo. -- Barcelona : Gedisa, 2008  
317 p. ; 23 cm (Culturas)

**Materias:** 1. Medios de comunicación social - Innovaciones tecnológicas 2. Cultura de masas

**Sinatura:** 3M/37642

**Navarro Buitrago, Félix**

La Vía inteligente : nuevos servicios para las ciudades digitales / Félix Navarro Buitrago, Mario Piattini Velthuis. -- Paracuellos de Jarama (Madrid) : Starbook, 2011

133 p. : il. b. y n. ; 25 cm

**Materias:** 1. Ciudades - Tecnología de la información 2. Nuevas tecnologías de la información y de la comunicación

**Sinatura:** 3M/32079

**Noguera, José Manuel**

Redes y periodismo : cuando las noticias se socializan / José Manuel Noguera. -- Barcelona : UOC, 2012

159 p. ; 22 cm (TIC.cero ; 48)

**Materias:** 1. Redes sociales en internet 2. Periodismo electrónico 3. Periodistas

**Sinatura:** 3M/31729

**Nuestros hijos y la tecnología** / Adriana Narvárez (comp.). -- Buenos Aires : Lumen, cop. (2008)

159 p. ; 22 cm

**Materia:** 1. Adolescentes - Psicología

**Sinatura:** 3P/1792

**Las Nuevas tecnologías y el crecimiento económico en España** / dirigido por Matilde Mas Ivars, Javier Quesada Ibáñez. -- Bilbao : Fundación BBVA, D.L. 2005

382 p. : gráf. ; 24 cm

**Materias:** 1. Tecnología de la información - Aspectos económicos - España 2. Desarrollo económico y social - España

**Sinatura:** 3M/22001

**Oliver, Dan**

500 trucos, sugerencias y técnicas de Internet : guía completa y sencilla con todos los secretos de Blogger, Flickr, Facebook, YouTube, Google, Skype y muchos más / Dan Oliver. -- Barcelona : Index Book, cop. 2008

127 p. : il. ; 21 x 23 cm

**Materia:** 1. Internet - Obras de divulgación

**Sinatura:** 3M/26941

**Osuna Acedo, Sara**

Convergencia de medios : la integración tecnológica en la era digital / autor@s Sara Osuna Acedo, Carlos Busón Buesa. -- Barcelona : Icaria, D.L. 2007

158 p. : il. ; 21 cm (Icaria. Sociedad del conocimiento)

**Materias:** 1. Tecnología - Aspectos sociales 2. Comunicación - Innovaciones tecnológicas

**Sinatura:** 3M/26657

**Paseando por la cibercidad : tecnología y nuevos espacios urbanos / Oscar López Catalán...[et al.].** -- Barcelona : UOC, D.L. 2006

156 p. : il. ; 24 cm (Nuevas tecnologías y sociedad)

**Materia:** 1. Tecnología - Medio urbano - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/24674

**Perales Benito, Tomás**

Los 5 desarrollos tecnológicos que nos han cambiado la vida / Tomás Perales Benito. -- [S.l.] : Creaciones Copyright, D.L. 2012

144 p. : il. ; 22 cm

**Materia:** 1. Tecnología - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/28475

**Plaza García, Inmaculada**

Calidad en actividades de I+D+i : aplicación en el sector TIC / Inmaculada Plaza García, Carlos T. Medrano Sánchez, Ana B. Posa Gómez. -- San Fernando de Henares (Madrid) : RC Libros, 2010

XII, 302 p. : il. gráf. ; 23 cm

**Materia:** 1. Tecnología de la información - Gestión de calidad

**Sinatura:** 3M/28816

**Qwerty : la evolución de una especie tecnológica** / [exposición organizada por el Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, A Coruña]. -- [Madrid] : Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, [2010]

130 p. : il. col. y n. ; 25 cm

**Materias:** 1. Máquinas de escribir - Historia - Exposiciones 2. Ordenadores - Historia - Exposiciones

**Sinatura:** GAL/4688

**Río Cobián, Eduardo del**

El Trabajo en el siglo XXI : ¿cómo afecta la tecnología al empleo? / Eduardo del Río Cobián. -- Madrid : AENOR, D.L. 2003

229 p. : gráf. ; 21 cm (Divulgación)

**Materias:** 1. Trabajo - Nuevas tecnologías 2. Tecnología - Innovaciones - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/19963

**Rodríguez Avila, Abel**

Iniciación á rede Internet : concepto, funcionamento, servizos e aplicación de Internet / [Abel Rodríguez Avila]. -- [Vigo] : Ideaspropias, [2009]

99 p. ; 24 cm

**Materia:** 1. Internet - Guías

**Sinatura:** GAL/15785

**Rodríguez de Sepúlveda Maillo, David**

Internet para mayores : guía para los iniciados / David Rodríguez de Sepúlveda Maillo ; ilustrado por María del Mar Sánchez Cervantes. -- Paracuellos del Jarama (Madrid) : Ra-Ma, 2015

183 p. : il. b. y n. ; 24 cm

**Materia:** 1. Internet - Obras de divulgación

**Sinatura:** 3M/32935

**Romero del Castillo, Juan A.**

Menores en la red : manual de seguridad para padres y educadores / Juan A. Romero del Castillo. -- Córdoba : Toromítico, 2015

109 p. ; 22 cm (Biblioteca de padres y educadores )

**Materia:** 1. Internet y niños

**Sinatura:** 3E/1395

**Romero Martín, Juan M.**

Uso y abuso de las tecnologías : manual de ayuda para padres, educadores y profesionales / Juan M. Romero Martín. -- [Madrid] : Sekotia, D.L. 2006

157 p. ; 20 cm (Nuevas letras españolas ; 9. Autoayuda)

**Materias:** 1. Tecnología - Aspectos sociales 2. Jóvenes y medios de comunicación social

**Sinatura:** 3M/24034

**Sádaba, Charo**

Redes sociales : manual de supervivencia para padres / Charo Sádaba, Xavier Bringué. -- Barcelona : Viceversa, 2011

176 p. ; 22 cm

**Materias:** 1. Redes sociales en internet 2. Educación familiar

**Sinatura:** 3M/30026

**Sánchez Ron, José Manuel**

La Nueva ilustración : ciencia, tecnología y humanidades en un mundo interdisciplinar / José Manuel Sánchez Ron. -- Oviedo : Nobel, D.L. 2011  
303 p. ; 22 cm (Jovellanos de ensayo ; 37)

**Materias:** 1. Ciencias - Europa - S. XX 2. Ciencia - Aspectos sociales 3. Tecnología - Aspectos sociales

**Sinatura:** 3M/29729

**Smartphones y tablets ¿enseñan o distraen? : los efectos del marketing digital en niños y jóvenes** / Rodrigo Ron, Antón Álvarez y Patricia Núñez, coordinadores. -- Pozuelo de Alarcón (Madrid) : ESIC, D.L. 2013  
160 p. : il. ; 24 cm

**Materias:** 1. Smartphones 2. Tablets 3. Marketing - Adolescentes

**Sinatura:** 3M/31845

**Sociedad del Conocimiento, Tecnología y Educación** / Ana Sacristán, (comp.); Daniel Cassany ...[et al.]. -- Madrid : Morata, 2013  
318 p. ; 24 cm

**Materias:** 1. Sociedad de la información 2. Internet en la enseñanza

**Sinatura:** 3M/31991

**Soto López, Isabel**

Do libro impreso á internet / [texto Isabel Soto]. -- Santiago de Compostela : Xunta de Galicia, Dirección Xeral de Creación e Difusión Cultural, 2005  
94 p. : il. n. ; 20 cm ( Andel ; 50)

**Materia:** 1. Edición - Galicia - Obras de divulgación

**Sinatura:** GAL/12629

**Spitzer, Manfred**

Demencia digital / Manfred Spitzer ; traducción de Jorge Seca. -- Barcelona : Ediciones B, 2013  
371 p. : il. ; 23 cm (No ficción)

**Materia:** 1. Edición - Galicia - Obras de divulgación

**Sinatura:** 3E/160

**Stevenson, Mark**

Un viaje optimista por el futuro / Mark Stevenson ; traducción de Vicente Campos. -- Barcelona : Galaxia Gutenberg : Círculo de Lectores, D.L. 2011  
335 p. ; 23 cm

**Materias:** 1. Tecnología - Prevención 2. Civilización futura

**Sinatura:** 3M/31276

**Tecnología digital y realidad virtual** / Juan José Domínguez, Ramón Luque (eds.). -- Madrid : Síntesis, D.L. 2011  
179 p. ; 23 cm (Comunicación audiovisual ; 13)

**Materias:** 1. Electrónica digital 2. Realidad virtual

**Sinatura:** 3M/30114

**Tecnologías audiovisuales en la era digital** / Mario Rajas y Sergio Álvarez (coordinadores). -- Madrid : Fragua, 2013  
330 p. : il. ; 24 cm (Biblioteca de ciencias sociales ; 70)

**Materias:** 1. Medios de comunicación social - Innovaciones tecnológicas 2. Tecnología de la información

**Sinatura:** 3E/735

**Tecnopedia : enciclopedia de las nuevas tecnologías** / Chris Woodford...[et al.] -- Madrid : Espasa Calpe, 2006  
256 p. : principalmente il. ; 29 cm

**Materias:** 1. Tecnología - Obras de divulgación 2. Ciencia - Obras de divulgación

**Sinatura:** 3M/11512

**Tisseron, Serge**

Internet, videojuegos, televisión- : manual para padres preocupados / Serge Tisseron. -- Barcelona : Graó, 2006  
139 p. ; 24 cm (Familia y educación ; 7)

**Materias:** 1. Niños - Juegos electrónicos - Aspectos sociales 2. Internet y niños - Aspectos psicológicos

**Sinatura:** 3M/23490

**Usar internet para crecer : ponga su pyme en las redes sociales.** -- [Madrid] : Expansión, D.L. 2015  
122 p. ; 21 cm ( Guías prácticas para pymes ; 4)

**Materias:** 1. Empresas - Tecnología de la información 2. Redes sociales en internet

**Sinatura:** 3K/706

**Los Videojuegos y los juegos digitales como materiales educativos** / Verónica Marín Díaz, coord. -- Madrid : Síntesis, D.L. 2012  
243 p. : il. ; 22 cm (Tecnología educativa)

**Materias:** 1. Tecnología educativa 2. Videojuegos y niños

**Sinatura:** 3M/31486

**Veloso, Claudio**

Proteja a sus hijos en Facebook / Claudio Veloso. -- Marcombo, D.L. 2013  
X, 89 p. : il. ; 21 cm

**Materias:** 1. Facebook 2. Redes sociales en internet

**Sinatura:** 3M/3333

**Wajcman, Judy**

El Tecnofeminismo / Judy Wajcman ; traducción de Magalí Martínez Solimán. -  
- València : Cátedra : Universitat, 2006  
198 p. ; 21 cm (Feminismos)

**Materia:** 1. Feminismo y tecnología

**Sinatura:** 3M/24162

**Zafra, Remedios**

(H)adas : mujeres que crean, programan, presumen, teclean / Remedios  
Zafra. -- Madrid : Páginas de Espuma, D.L. 2013  
282 p. : il. ; 22 cm (Voces ; 186. Ensayo)

**Materia:** 1. Internet y mujeres

**Sinatura:** 3M/31789

**TRANSFORMACIÓN TECNOLÓGICA: A NOVA ERA DIXITAL NA BIBLIOTECA  
CÉSAR ANTONIO MOLINA E MERCEDES MONMANY**

**+ humanos, el futuro de nuestra especie** = Human +, the future of our species. -  
- Barcelona : Centre de Cultura Contemporània, 2015  
157 p. ; 24 cm

**Materia:** 1. Tecnología y civilización - Exposiciones

**Sinatura:** D11608 62 MAS (Consulta en sala) (Depósito)

**Cassany, Daniel**

**En\_línea : leer y escribir en la red** / Daniel Cassany. -- Barcelona : Anagrama, 2012

282 p. : il. ; 22 cm (Colección Argumentos ; 441)

**Materias:** 1. Lectura - Enseñanza asistida por ordenador 2. Escritura - Enseñanza asistida por ordenador 3. Internet en la enseñanza

**Sinatura:** D11393 372 CAS enl (Consulta en sala)(Depósito)

**Cremades, Javier**

**Micropoder : la fuerza del ciudadano en la era digital** / Javier Cremades. -- Pozuelo de Alarcón (Madrid) : Espasa, [2008]

205 p. : il. col. y n. ; 30 cm

**Materia:** 1. Internet - Aspectos sociales

**Sinatura:** SD 316.42 CRE mic (Consulta en sala)

**Crónica desde La Magdalena : dos décadas de historia tecnológica en España** / edición de Jesús Banegas Núñez. -- Madrid : [s.n.], 2006

205 p. : il. col. y n. ; 30 cm

**Materia:** 1. Tecnología - España - Historia

**Sinatura:** D5252 62 CRO (Consulta en sala)(Depósito)

**La Gobernanza de Internet : contribución al debate mundial sobre la gestión y el control de la Red** / [coordinador, Jorge Pérez]. -- Barcelona : Ariel, 2008

209 p. ; 24 cm ( Fundación Telefónica ; 10)

**Materia:** 1. Internet

**Sinatura:** D2410 004.738.5 GOB (Consulta en sala) (Depósito)

**Feixa, Carles**

De la generación@ a la #generación : la juventud en la era digital / Carles Feixa ; Pam Nilan, Carmen Leccardi, Oriol Romaní ... [et al.]. -- Barcelona : Ned Ediciones, 2014

349 p. ; 21 cm (Huellas y señales)

**Materias:** 1. Internet y jóvenes 2. Jóvenes - Situación social

**Sinatura:** S 004 FEI del (Consulta en sala)

**Los Impactos sociales de la revolución científico-tecnológica : noveno foro sobre tendencias sociales** / José Félix Tezanos (ed.). -- Madrid : Sistema, [2007]

798 p. : il. n. ; 23 cm

**Materias:** 1. Tecnología - Aspectos sociales - Estudios, ensayos y conferencias 2. Ciencia - Aspectos sociales - Estudios, ensayos y conferencias

**Sinatura:** D5947 316.42 IMP (Consulta en sala) (Depósito)

**In?i?, Trivo**

Tecnología y la identidad cultural / Trivo In?i? -- [S.l.] : Gaceta Oficial, [2009]

188 p. ; 20 cm

**Materias:** 1. Identidad cultural 2. Tecnología

**Sinatura:** DD662 316 IND tec (Consulta en sala)

**Perea, Héctor**

La Vía digital / Héctor Perea. -- México D.F. : Consejo Nacional para la Cultura y las Artes, 2007

117 p. ; 21 cm (Periodismo cultural)

**Materia:** 1. Internet - Estudios, ensayos y conferencias

**Sinatura:** SD 004.738.5 PER via (Consulta en sala)

**Reggini, Horacio C.**

El Futuro no es más lo que era : la tecnología y la gente en tiempos de Internet / Horacio C. Reggini. -- Buenos Aires : Educa, 2005  
XII, 450 p. ; 23 cm

**Materia:** 1. Tecnología de la información - Aspectos sociales

**Sinatura:** SD 316.42 REG fut (Consulta en sala)

**Las Tecnologías de la información y de la comunicación en la educación : informe sobre la implantación y el uso de las TIC en los centro docentes de Educación Primaria y Secundaria (curso 2005-2006)** / [elaborado por : Instituto de Evaluación y Asesoramiento Educativo , Neturity, Fundación Germán Sánchez Ruipérez]. -- [Madrid] : Ministerio de Educación y Ciencia : Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, D.L. 2007  
260 p. : graf. col. ; 23 cm

**Materia:** 1. Centros docentes - Tecnología de la información - España

**Sinatura:** D8269 37 TEC (Consulta en sala)(Depósito)

**La Ventana global : ciberespacio, esfera pública mundial y universo mediático** / dirección e introducción, José Vidal Beneyto ; [autores] J.J. Barreiros ... [et al.]. -- [Madrid : Taurus, [2002]  
444 p. : graf. ; 24 cm (Pensamiento)

**Materias:** 1. Internet - Aspectos sociales 2. Medios de comunicación social - Aspectos políticos 3. Empresas periodísticas

**Sinatura:** DD143 316.77 VEN (Consulta en sala)

**Zafra, Remedios**

Netianas : n(h)acer mujer en Internet / Remedios Zafra . -- Madrid : Lengua de Trapo, [2005]  
190 p. : il. ; 22 cm (Desórdenes. Biblioteca de ensayo ; 13)

**Materias:** 1. Internet 2. Mujeres

**Sinatura:** D791 004.738.5 ZAF net (Consulta en sala)(Depósito)