



# Notas de interés

**Para:** SR/S. CLIENTES-

**De:** MATAFUEGOS DRAGODSM

**Fax:**

**Páginas:**

**Teléfono:**

**Fecha:** 20/09/2015

**Asunto:**

**TEMA DE INTERESES: CIENTO QUINCE CURSOS UNIVERSITARIOS GRATUITOS.**

**cc:**

Por: Lic. Miguel Martin(h)  
(La edición nos pertenece. Matafuegos DRAGODSM).-

Urgente

Para revisar

Responder



Nuevas propuestas en cursos online y gratuitos encontramos en nuestra recopilación para julio.

Podemos dar un vistazo a los MOOC ofrecidos por universidades u optar por las iniciativas de diferentes instituciones que siguen apostando por los MOOC.

Cursos en español

[El Método del Caso en online](#) – ISEAD

Sobre el método del Caso en un entorno virtual.

[El Enlace Químico y las Interacciones Moleculares](#) – Universitat Politècnica de Valencia

Tipos de enlaces, propiedades física de los compuestos, entre otros temas.

[Introducción a Internet y derechos humanos](#) – Fundación Vía Libre

Es el primero de 3 cursos que analizan la libertad de expresión, propiedad intelectual, privacidad, entre otros temas.

[Responsabilidad Social Corporativa y su impacto sobre la Gestión de la Tecnología de la Información](#) – Open Education Consortium

Cómo las organizaciones pueden aumentar la productividad, mejorar el liderazgo y aprovechar el potencial de las TI.

[Pintura europea: Leonardo, Rembrandt, Goya](#) – Universidad Carlos III de Madrid

Análisis de las obras de grandes pintores de 1400 a 1800.

[Desarrollo Urbano y Vivienda](#) – BID

Analiza diferentes factores para entender el contexto del proceso de urbanización en América Latina,.



**Desarrollo Urbano y Vivienda | Urbanization in Latin America**

Comprender los retos y oportunidades de la expansión urbana en América Latina y el Caribe y las herramientas para gestionarla.

Understand the challenges and opportunities surrounding urbanization and urban development in Latin America, and learn how they are managed.



CURSOS ONLINE GRATUITOS EN [WWW.SINOLOVEO.COM](http://WWW.SINOLOVEO.COM)

[Utopedia: Educación para una Sociedad del Conocimiento](#) – Universidad Carlos III de Madrid  
El papel de la educación frente a los cambios en la sociedad.

[Introducción a la Gestión de Proyectos](#) – Universitat Politècnica de València  
Conceptos básicos de la Gestión de Proyectos.

[DOCUMENTAL! Nuevas tendencias, nuevos formatos](#) – Universidad Carlos III de Madrid  
Estrategias y tendencias del documental audiovisual contemporáneo.



**DOCUMENTAL! Nuevas tendencias, nuevos formatos / DOCUMENTARY! New Trends, New Formats**

Explora las nuevas tendencias y formatos del documental audiovisual en el siglo XXI y desarrolla una perspectiva global del género documental y su evolución.

*Explore new trends and formats of 21st century documentary, and gain a global perspective on documentary film and its evolution.*

 Universidad Carlos III de Madrid

CURSOS ONLINE GRATUITOS EN [WWW.SINOLOVEO.COM](http://WWW.SINOLOVEO.COM)

[Gestión de Proyectos de Desarrollo BID](#)  
Herramientas y técnicas de gestión de proyectos para el desarrollo de América Latina.

[Entendiendo el Impacto Social: la forma en que Acumen mide y analiza el impacto social](#) – +ACUMEN  
Cómo ACUMEN evalúa el impacto social para aplicarlo a nuestro emprendimiento.

Y para aquellos que desean conocer los cursos en español disponibles para realizar en cualquier momento, pueden ir a nuestra página de [Cursos gratuitos en español](#).

**con subtítulos en español**

[Psicología social](#) – Universidad Wesleyana  
Un recorrido por las últimas investigaciones sobre Psicología social para analizar diferentes cuestiones.

[Reading Macondo: the Works of Gabriel García Márquez](#) – Universidad de los Andes  
Analiza 5 obras de Gabriel García Márquez (con videos en español pero material en inglés)

Cursos en Inglés

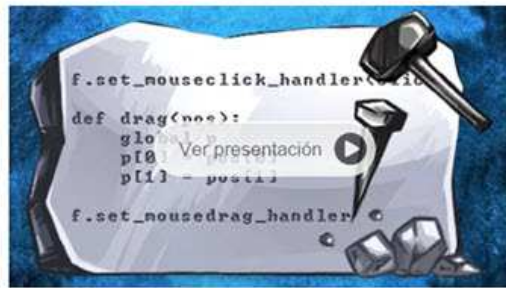
# Ciencias de la Computación

Para tomar los 5 primeros cursos de manera gratuita tienes que escoger “Curso Completo, sin certificado”, al seguir el link a Coursera.

Dos cursos de la **Universidad Rice** para iniciarse en la programación en Phyton:



Introducción a la Programación Interactiva en Phyton (Parte 1)



CURSOS ONLINE GRATUITOS EN WWW.SINOLOVEO.COM

- [Introducción a la Programación Interactiva en Phyton \(Parte 1\)](#)
- [Introducción a la Programación Interactiva en Phyton \(Parte 2\)](#)
- [Programing Cloud Services for Android Handheld Systems: Security](#) –

Universidad Vanderbilt

Sobre la seguridad en Android y servicios en la nube.

[Principles of Computing \(Part 2\)](#) – Universidad Rice

Sobre los principios matemáticos que se aplican en la programación.

[Algorithmic Thinking \(Part 2\)](#) – Universidad Rice

Conceptos matemáticos que se aplican en problemas computacionales.

[Bitcoin and Cryptocurrency Technologies](#) – Universidad Princeton

Análisis del bitcoin desde una perspectiva técnica e informática.

[Introduction to Cyber Security](#) – Universidad Abierta del Reino Unido

Analiza diferentes factores a tener en cuenta para nuestra seguridad online.

[Geodiseño: cambia tu mundo](#) – Universidad Estatal de Pensilvania

Expone ejemplos del potencial del geodiseño.

[Web Technologies](#) – OpenHPI

Sobre las tecnologías web.

# Administración de empresas

Para tomar los 3 primeros cursos de manera gratuita tienes que escoger “Curso Completo, sin certificado”, al seguir el link a Coursera

[Managing Food & Beverage Companies](#) – Universidad Bocconi

Sobre la gestión de empresas en la industria de la alimentación.

[El negocio global de los deportes](#) – Universidad de Pensilvania

Estrategias y modelos de negocio dentro de la industria del deporte.

[Entrepreneurial Strategic Management](#) – Universidad de Nuevo México  
Cómo se mide el éxito de un negocio, cómo desarrollar una ventaja competitiva, entre otros temas.

[Quality Engineering & Management](#) – TUM  
Sobre la metodología DMAIC.

[Innovation and IT Management](#) – IIMB  
Conceptos básicos de la gestión de TI.



**Innovation and IT Management**  
Learn key decision-making skills to better manage and implement IT and innovation in your workplace.



CURSOS ONLINE GRATUITOS EN WWW.SINLOVEO.COM

[Social Entrepreneurship 101: Discovering Your Passion and Path to Change the World](#) – +ACUMEN

Diferentes aspectos a tener en cuenta en una emprendimiento social.

[Lean Data Approaches to Measure Social Impact](#) – +ACUMEN

Cómo medir el impacto social mediante la iniciativa Lean Data de ACUMEN

[Adaptive leadership: mobilizing for change](#) – CLA

Cómo desarrollar habilidades de liderazgo para fortalecer nuestra organización.

## Economía y Finanzas

Para tomar los 3 primeros cursos de manera gratuita tienes que escoger “Curso Completo, sin certificado”, al seguir el link a Coursera.

[Introduction to Financial Accounting](#) – Universidad de Pensilvania

Un recorrido por las habilidades necesarias para el análisis financiero.

[Introduction to Corporate Finance](#) – Universidad de Pensilvania

Fundamentos de las finanzas.

[El dinero, los bancos y la economía. Parte 2](#) – Universidad de Columbia

Sistemas de pagos, mercado de capitales entre otros temas.

[La globalización y tú](#) – Universidad de Washington

Analiza las principales cuestiones relacionadas a la globalización.



### La globalización y tú

This course offers an evidence-based analysis of globalization that addresses what is happening to us personally as well as economically amidst the market-led processes of global integration.



CURSOS ONLINE GRATUITOS EN WWW.SINOLOVEO.COM

[Introduction to Financial and Management Accounting](#) – ACCA  
Transacciones comerciales, balances, contabilidad de costos, entre otros temas.

[Intermediate Financial and Management Accounting](#) – ACCA  
Conceptos de contabilidad y técnicas financieras.

## Estadísticas y Análisis de Datos

Para tomar los 3 primeros cursos de manera gratuita tienes que escoger "Curso Completo, sin certificado", al seguir el link a Coursera.

[Data Visualization](#) – Universidad de Illinois  
Analiza todos los factores a tener en cuenta en la visualización de datos.

[Introduction to Systematic Review and Meta-Analysis](#) – Universidad Johns Hopkins  
Sobre revisiones sistemáticas y meta-análisis de ensayos clínicos.

[Command Line Tools for Genomic Data Science](#) – Universidad Johns Hopkins

Cómo gestionar los datos genómicos.

[Explore Statistics with R](#) – Instituto Karolinska  
Cómo utilizar R y diferentes técnicas para el análisis de datos

[Sabermetrics 101: Introduction to Baseball Analytics](#) – Universidad Boston  
Fundamentos de la sabermetría.



### Sabermetrics 101: Introduction to Baseball Analytics

An introduction to sabermetrics, baseball analytics, data science, the R Language, and SQL.



CURSOS ONLINE GRATUITOS EN WWW.SINOLOVEO.COM

[Statistics for Business – I](#) – IIMB

Cómo utilizar el potencial de los datos para tomar decisiones dentro de una empresa.

[Genomic Data Science with Galaxy](#) – Universidad Johns Hopkins

Cómo aprovechar el potencial de las estadísticas en una organización.

[Big Data in Education](#) – Teachers College

Cómo utilizar los datos en la educación.

Y los 9 cursos de Universidad Johns Hopkins que forman parte de la Especialización “Ciencia de Datos”:

[La caja de herramientas del científico de datos](#)

[Programación en R](#)

[Obtención y limpieza de datos](#)

[Análisis exploratorio de los datos](#)

[Investigación reproducible](#)

[Inferencia estadística](#)

[Modelos de regresión](#)

[Aprendizaje automático en la práctica](#)

[Desarrollo de productos de datos](#)

## Matemáticas

[Bioestadística matemática. Taller de entrenamiento 1](#) – Universidad Johns Hopkins

[Pre-University Calculus](#) – Universidad Técnica de Delft

Para aquellos que necesiten prepararse para Cálculo a nivel universitario.

[Technical Math for Industry](#) – CCCS

Cada estudiante puede escoger el concepto matemático que necesita afianzar de los módulos expuestos.

## Ingeniería

[Introducción a la ingeniería de sistemas](#) – Universidad de Nueva Gales del Sur

Un curso preparado tanto para profesionales de diferentes sectores como para aquellos sin conocimientos previos.

[The Business of Mining](#) – Universidad Curtin

Analiza los aspectos económicos del negocio de minas.

[Silicon Photonics Design, Fabrication and Data Analysis](#) – Universidad de Columbia Británica

Sobre circuitos integrados fotónicos.

[Electronic Interfaces: Bridging the Physical and Digital Worlds](#) – Universidad Berkeley

En cada uno de los 8 módulos del curso se explicará cómo construir una diferentes partes de un robot.

Dos cursos de la Universidad de IT Bombay sobre procesamiento de señales:

[Signals and Systems, Part 1](#)

[Signals and Systems, Part 2](#)

[Cracking Mechanics: Further Maths for Engineers](#) – Universidad de Bristol  
Conceptos matemáticos que utilizan los ingenieros.

## Educación

Para tomar los 3 primeros cursos de manera gratuita tienes que escoger “Curso Completo, sin certificado”, al seguir el link de coursera.

[Aprendizaje sobre la enseñanza en línea](#) – Universidad de Nueva Gales del Sur

Analiza estrategias que pueden utilizar los docentes en la enseñanza online.



### Aprendizaje sobre la enseñanza en línea

Based upon the award winning\* educational resources of same name developed by Simon McIntyre and Karin Watson, the Learning to Teach Online (LTO) MOOC is designed to help existing educators establish or improve their own online or blended teaching practices. The target audience is primarily teachers in higher education, K-12, community college, and vocational or private education.



CURSOS ONLINE GRATUITOS EN [WWW.SINOLOVEO.COM](http://WWW.SINOLOVEO.COM)

[Pilares de la educación virtual](#) – **Universidad de California en Irvine**

Sobre los conocimientos y habilidades que necesitan los docentes para crear escenario de aprendizaje productivo online.

[Bases de la experimentación: un enfoque constructivo en tu clase de ciencias](#) – Exploratorium

Estrategias que pueden utilizar los docentes para clases innovadoras de Ciencias.

[Teaching With Technology and Inquiry: An Open Course For Teachers](#) – Universidad de Toronto

Una excelente oportunidad para compartir ideas para potenciar el aprendizaje de carreras STEM.

[Implementation and Evaluation of Educational Technology](#) – MIT

Cómo implementar las nuevas tecnologías en el aula.



[Childhood in the Digital Age](#) – Universidad Abierta del Reino Unido  
Analiza cómo la tecnología influye en la vida y educación de los niños.

[Big Data in Education](#) – Teachers College  
Cómo utilizar el potencial de los datos en la educación.

[Web Accessibility MOOC for Educators](#) – CCCS  
Principios de accesibilidad web.

[Mastering Academic Research: Information Skills for Successful Students](#)  
– Canvas

Diferentes métodos y técnicas para la investigación bibliográfica.

[Statistics in Education for Mere Mortals](#) – Canvas  
Cómo utilizar las estadísticas en trabajos educativos.

[Introduction to Strategic Thinking](#) – Canvas  
Cómo los estudiantes pueden implementar el pensamiento estratégico.  
3 cursos de edX para aquellos que necesitan prepararse para estos exámenes AP:

[On-Ramp to AP\\* Physics C: Mechanics](#) – Weston High School  
[Preparing for the AP\\* Computer Science A Exam — Part 2](#) – Cooper Union  
[Preparing for the AP\\* Chemistry Exam – Part 2](#) – Cooper Union

## Salud y Medicina

[Terminología clínica para estudiantes de los Estados Unidos y de todo el mundo](#) – Universidad de Pittsburgh  
Términos y abreviaturas que se utilizan en los centros sanitarios de EE.UU. ( Hay que escoger la opción “Curso completo, sin certificado” para tomar la versión gratuita del curso)

[The Immune System: New Developments in Research – Part 1](#) – Universidad Osaka

Principios básicos de la inmunología.

[Dysphagia: Swallowing Difficulties and Medicines](#) – Universidad de Anglia del Este

Cómo administrar medicación a los pacientes con disfagia.

[Bridging the Dementia Divide: Supporting people living with dementia](#) – Universidad de Derby  
Cómo ayudar a pacientes que padecen demencia.

## Humanidades

[“Dubliners” by Joyce: BerkeleyX Book Club](#) – UC Berkeley

Analiza la colecciones de relatos cortos de James Joyce.

[European Paintings: From Leonardo to Rembrandt to Goya](#) – Universidad Carlos III de Madrid

Análisis de las obras de grandes pintores de 1400 a 1800.



### European Paintings: From Leonardo to Rembrandt to Goya

Uncover the meaning behind the art of the great painters from 1400 to 1800.



CURSOS ONLINE GRATUITOS EN [WWW.SINLOVEO.COM](http://WWW.SINLOVEO.COM)

## Ciencias Sociales

Para tomar los 2 primeros cursos de manera gratuita tienes que escoger “Curso Completo, sin certificado”, al seguir el link a Coursera.

[Contemporary India](#) – Universidad de Melbourne

Historia moderna de la India.

[La Revolución Francesa](#) – Universidad de Melbourne

Origen y evolución de la Revolución Francesa.

[Global Postharvest Loss Prevention: Fundamentals, Technologies, and Actors](#) – Universidad de Illinois

Analiza los factores sociales y económicos de las pérdidas poscosechas.

[Introduction to Sociology](#) – Universidad de Texas

Presenta diferentes temas como la cultura, sexualidad, razas, género, entre otros.

[England in the Time of King Richard III](#) – Universidad de Leicester

Un grupo de investigadores analiza diferentes aspectos de Inglaterra del tiempo del rey Ricardo III.

[World War 1: Aviation Comes of Age](#) – Universidad de Birmingham

Entrevistas y material de archivo para analizar la historia de la aviación y la I Guerra Mundial.

[Teaching and Learning Iowa History: Iowans and the Civil Rights Movement](#) – ISU

Sobre la historia de Iowa.

## Ciencias Sociales

Para tomar los 2 primeros cursos de manera gratuita tienes que escoger “Curso Completo, sin certificado”, al seguir el link a Coursera.

[Algorithms for DNA Sequencing](#) – Universidad Johns Hopkins  
Métodos computacionales que se utilizan en la secuenciación del ADN.

[Comparing Genes, Proteins, and Genomes \(Bioinformatics III\)](#) – UC San Diego

Comparación de secuencias biológicas, entre otros temas.

[The Biology of Water and Health – Part 1](#) – Open Education Consortium  
Analiza cuestiones sociales, sanitarias y de ingeniería sobre el abastecimiento de agua potable y saneamiento.

[The Immune System: New Developments in Research – Part 1](#) – Universidad Osaka

Principios básicos de la inmunología.

[Making Biologic Medicines for Patients: The Principles of Biopharmaceutical Manufacturing](#) – MIT

Fundamentos de la Biofarmacia

[Basic Science: Understanding Numbers](#) – Universidad Abierta del Reino Unido

Cómo utilizar los números para comprender y explicar nuestro entorno.

[Soils: Introducing the World Beneath Our Feet](#) – Universidad Lancaster  
Propiedades y condiciones del suelo.

## Desarrollo profesional

[English Grammar and Style](#) – Universidad de Queensland  
Para mejorar nuestras habilidades de escritura en inglés.



## English Grammar and Style

WRITE101x aims to introduce you to key concepts and strategies related to grammar and style. Absorbing and applying these in your writing will help you to confidently respond to the unprecedented and accelerating demand for high levels of literacy that have arisen in the 21st century.



CURSOS ONLINE GRATUITOS EN [WWW.SINOLOVEO.COM](http://WWW.SINOLOVEO.COM)

[How to Succeed at: Interviews](#) – Universidad de Sheffield  
Herramientas y tips para tener éxito en las entrevistas de trabajo.

[Innovation Generation: How to Be Creative](#) – UTHealth  
Analiza diferentes técnicas para potenciar nuestra creatividad.

[Media LIT: Overcoming Information Overload](#) – Universidad Estatal de Arizona

Analiza técnicas y herramientas de los medios de comunicación para desarrollar criterio como consumidores.

[Digital.Me: Managing your Digital Self](#) – Universidad de Derby  
Cómo construir y fortalecer nuestra reputación online.

[Communicating Strategically](#) – Universidad Purdue  
Cómo los profesionales (técnicos) pueden mejorar sus habilidades de comunicación dentro de su organización.

[Inclusive Leadership Training: Becoming a Successful Leader](#) – Catalyst  
Cómo desarrollar habilidades de liderazgo.

[Employability Skills for Industry](#) – CCCS  
Analiza diferentes tips para implementar en nuestra búsqueda de empleo y desarrollo profesional.

[Stunt Writing for Personal Growth](#) – *MemoirClass.com*  
Cómo utilizar la escritura para conocernos mejor.

Otras propuestas:

[Effects of Radiation: An Introduction to Radiation and Radioactivity](#) – Open Education Consortium  
Analiza diferentes factores de la radiación, con ejemplos de distintas partes del mundo.

[Language Revival: Securing the Future of Endangered Languages](#) – Universidad de Adelaida

Analiza la conexión entre el lenguaje y la identidad cultural.

[Caring for Vulnerable Children](#) – Universidad de Strathclyde  
Sobre el cuidado de niños y jóvenes en diferentes situaciones.

[Elements of Renewable Energy](#) – Universidad Abierta del Reino Unido  
Sobre las tecnologías aplicadas utilización de fuentes renovables de energía.

[Celebrating Food and Wellness Around the Globe](#) – Shoreline Community College

Se comparten diferentes prácticas alimentarias que podemos implementar en nuestra vida.

[Derecho anglosajón: estructura y principios](#) – Universidad de Londres  
Analiza diferentes aspectos del El Common Law.

[Chinese Language: Learn Basic Mandarin](#) – Mandarin  
Para aquellos que deseen aprender chino mandarín.

[Origins of Human Language – Birdsong](#) – edcast  
Análisis del canto de las aves.

[Origins of Human Language – Primate Origins of Human Language](#) – ed-cast

Siguiendo la teoría de la evolución analiza diferentes aspectos de la comunicación.

[Transformation to Hybrid Landscapes](#) – OpenSAP

[Introduction to Complexity](#) – Instituto Santa Fe

Drago SM - Drago Distribuidora San Martín

**CONOZCAMOS NUESTRA HISTORIA, SI NO ESTAMOS CONDENADOS A COMETER LOS MISMOS ERRORES.**

**DIFUNDAMOS LAS OBRAS DE AQUELLOS QUE NOS PRECEDIERON- UN PAIS SIN EDUCACION ES UN PAIS SIN FUTURO.-**



**"CALIDAD-SERIEDAD-PRECIO"  
49 AÑOS JUNTO A LA INDUSTRIA**



NFPA- NATIONAL FIRE PROTECTION ASSOCIATION MEMBER

**SIEMPRE MAS SERVICIO**