



ADVANCED TECHNOLOGY PROGRAM EN  
**VIRTUALIZACIÓN  
Y CLOUD**

Aporta la agilidad a los negocios que tanto demanda  
el mercado

**ATPVC** 

---



# ATPVC

---

## Advanced Technology Program en **Virtualización y Cloud**

Aporta la agilidad a los negocios que tanto  
demanda el mercado

+50  
AÑOS

formando profesionales globales  
para la empresa y el marketing.  
Fomentando el emprendimiento  
y la economía digital.

La formación de profesionales de alta cualificación, forjados con valores éticos, junto con nuestra vocación investigadora son los tres pilares sobre los que se apoya nuestro proyecto.

Nuestra alta vinculación con la empresa nos ha permitido enlazar docencia y realidad empresarial, dotamos a todos los programas de la flexibilidad que permite a los profesionales que salen de nuestras aulas estar realmente capacitados para enfrentarse a los retos de la empresa moderna y que afronten el futuro con posibilidades reales de éxito.



**+55.000**  
antiguos  
alumnos



**5 ÁREAS**  
Grado/ Postgrado/  
Executive/ Editorial/  
Idiomas



**12** campus  
en España  
**+**  
**2** campus  
en Brasil



Acuerdos con  
**+120**  
universidades en  
4 continentes

# Ranking y Reconocimientos

ESIC y sus programas máster aparecen sistemáticamente en los principales rankings, elaborados por instituciones y medios de comunicación nacionales e internacionales del sector, reconociendo la calidad de sus programas y situándolos entre los mejores del mundo. Un verdadero reconocimiento a nuestros +50 años de dedicación a la formación de alto nivel.



## Ranking MBA Full Time Best Business School 2016

Reconocida entre las mejores escuelas de negocios internacionales para la impartición de programas MBA, ocupando el International MBA (IMBA) la 28ª posición.



## QS Return on Investment 2015

Los MBAs de ESIC figuran entre los 46 mejores en Europa, ocupando la primera posición en Empleabilidad y Retorno de la Inversión. Además figuran los primeros en todas las categorías en España, excepto en dos, que ocupa el segundo y tercer lugar y se sitúa entre los 15 primeros en la mayoría de categorías a nivel internacional.



## QS Global 250 Business Schools 2017

Entre las 250 mejores Escuelas de Negocios del mundo, y una de las 7 "Top-Tier Employability" Business School en Europa.



## QS Global 100 EMBA Ranking 2017

El Executive MBA (EMBA) de ESIC figura entre los 100 mejores del mundo, ocupando el puesto 29 en Europa. (*Top Career Outcomes, Top Diversity, Top Recruiter Reputation, Top EMBA Executive Profile*).



## U-Multirank 2017/18

U-Multirank es un organismo independiente que se inició en 2014 con la financiación de la Unión Europea y que aún sigue contando con el apoyo de la Comisión Europea de Ministros de Educación.

ESIC está en el top 30 a nivel mundial y 3ª en España como centro universitario en mejor formación *Business Studies*.



## Global B-School Rankings 2017

Los MBAs de ESIC figuran en el Top 100 MBA del mundo y en el Top 50 en Management (Máster en Dirección de Empresas y Marketing, MADEM), Marketing (Master in Marketing Management, MIM), Finanzas (Máster en Dirección Financiera, MDF) y Executive MBA, EMBA.



## Ranking MBA para Escuelas Globales 2017

Sitúa a ESIC entre las primeras Escuelas de Negocio del mundo, ocupando la 18ª posición, fuera de EE.UU.



## Ranking of the Top International MBA Programs 2017

Posiciona los MBAs de ESIC entre los mejores a nivel mundial ocupando el puesto 52.



## Merco Talento & Monitor Empresarial 2017

ESIC ocupa la 3ª posición entre las Escuelas de Negocio con mejor reputación corporativa y dentro del sector de la formación. Además está situada entre las 100 mejores compañías para trabajar en España.



## Ranking Postgrados Especializados 2017

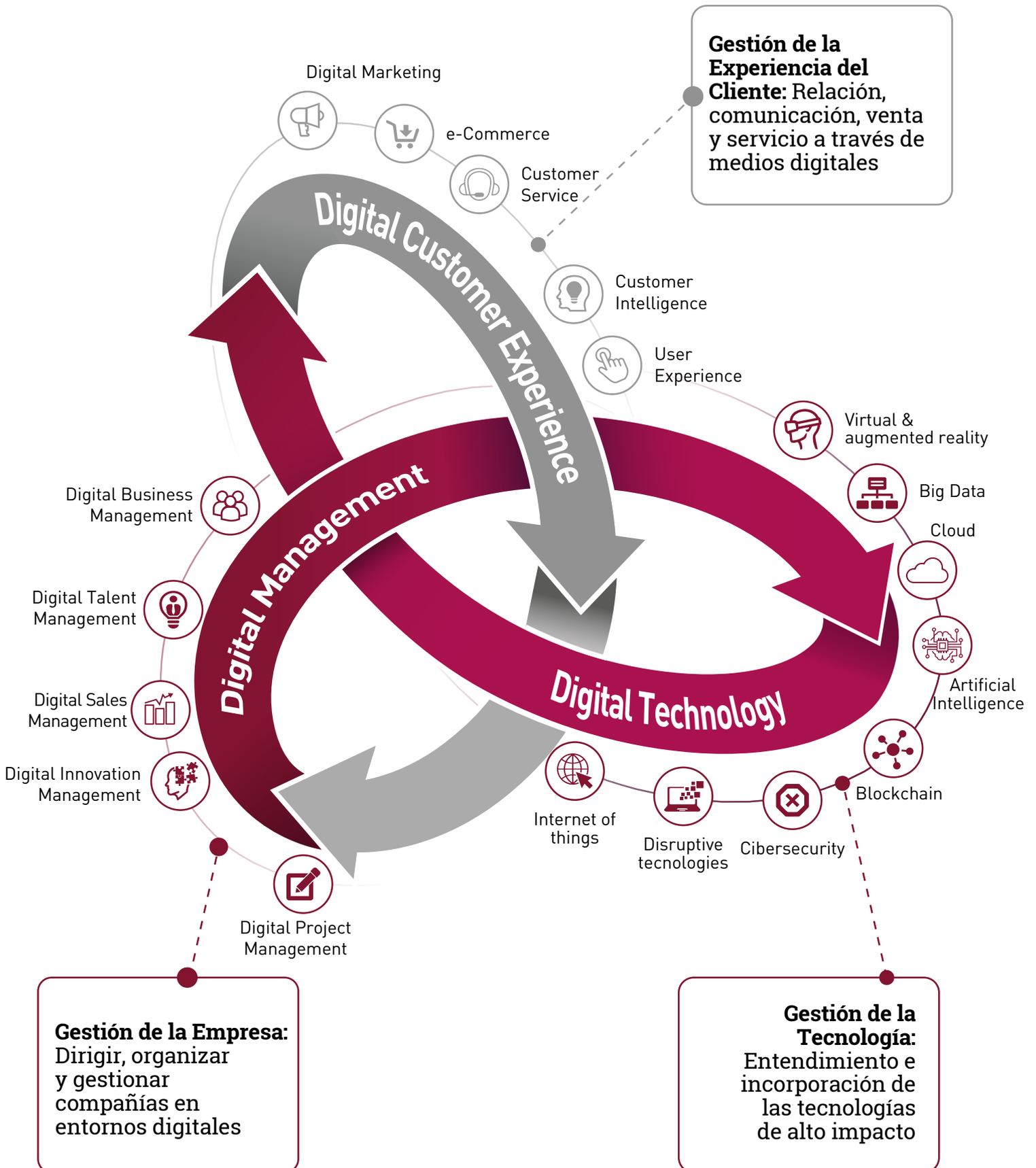
ESIC ocupa, desde 2008, el 1er puesto a nivel nacional en sus programas de marketing, comercio internacional, comunicación y publicidad y el 2º en recursos humanos y organización.



## International MBA Ranking 2016

Los MBAs de ESIC forman parte de los top 170 MBA programs a nivel mundial, ocupando la 62 posición fuera de EE.UU.

# The key elements of Digital Transformation



## ICEMD, NATIVOS DIGITALES

Desde hace **más de 20 años**, desde el primer instante en el que el mundo digital daba sus primeros y tímidos pasos, ESIC Business & Marketing School pudo intuir las inmensas posibilidades y lo enorme de la revolución que se nos venía encima. Y se propuso liderarla a través de ICEMD.

Por eso ICEMD -El Instituto de la Economía Digital de ESIC- es mucho más que la apuesta por la capacitación en todas y cada una de las Competencias relacionadas con el entorno digital.

El eje central de la Transformación Digital de las organizaciones está en la interacción entre las tecnologías digitales, el management digital y el marketing digital. La clave del éxito está en saber gestionar el impacto de esta interacción en los stakeholders de la empresa, sus procesos y sus modelos de negocio. La formación que imparte ICEMD, El Instituto de la Economía Digital de ESIC Business & Marketing School, abarca todas estas competencias necesarias para que estudiantes, profesionales, directivos y emprendedores aborden con confianza la transformación digital de sus organizaciones.

Más de **2.500 alumnos que cada año se forman en el Instituto**. Ellos son los que de verdad hacen que ICEMD sea hoy **la fuente de talento digital más grande de España** y también los que con el know-how adquirido se convierten a su vez en los protagonistas de un cambio que está sacudiendo los cimientos de todo lo aprendido hasta el momento. Esta es una de las razones que nos convierten en una referencia europea en formación digital y en una de las principales instituciones donde las organizaciones acuden para seleccionar profesionales especializados.

Seguramente consecuencia de todo lo anterior, son los **más de 500 profesores, todos ellos profesionales reconocidos en sus especialidades y parte activa de ese cambio digital, que imparten los más de 100 programas en formato presencial, online o incompany**.

En estos más de 20 años hemos visto y contribuido a cambiar el mundo de los negocios, la economía y la comunicación. Nuestro objetivo es seguir siendo parte activa y motor de este reto apasionante, poniendo en el mercado a los profesionales que hagan de las empresas máquinas perfectamente conectadas y alineadas con los retos y posibilidades del ecosistema digital.

**Fuimos nativos digitales, seremos lo que quiera que esté por venir.**



## Be digital. Los negocios de hoy tienen dos posibilidades, ser digitales, o no ser

Las nuevas tendencias tecnológicas constituyen una auténtica revolución en la economía. Son grandes habilitadoras y juegan un papel muy importante en la digitalización de las empresas.

Big data, Virtualización, Cloud computing, Ciberseguridad, Internet of things, Realidad virtual o Realidad aumentada son las **tecnologías más relevantes y disruptivas de la Economía Digital** que están originando una nueva Revolución Industrial 4.0. Su rápida evolución e implantación está llegando a todos los sectores, generando nuevos modelos de negocio y creando nuevos perfiles profesionales.

**“No se trata solo de prever el futuro, sino de hacerlo posible.”**

Antoine de Saint Exupéry

El eje de la Transformación Digital de las organizaciones está en la interacción entre las Tecnologías Digitales, el Management Digital y el Marketing Digital. La clave del éxito está en saber gestionar el impacto de esta interacción en los stakeholders de la empresa, sus procesos y sus modelos de negocio. La formación que imparte ICEMD, El Instituto de la Economía Digital de ESIC, abarca todas estas competencias necesarias para que **estudiantes, profesionales, directivos y emprendedores aborden con confianza la transformación digital** de sus organizaciones desde una orientación tecnológica, analítica y empresarial.

Descárgate gratis la infografía  
[https://www.icemd.com/digital-knowledge/  
infografias/tecnologias-disruptivas/](https://www.icemd.com/digital-knowledge/infografias/tecnologias-disruptivas/)



Porque la **clave del éxito** pasa por las herramientas, pero reside en la **estrategia**.



# El ATPVC en cifras



**Duración:** 13 meses



**1º edición**



**Horas dedicación:** +600



**Alumnos por aula:** máximo 30



**Claustro:** +20 profesionales



**10 Workshops** en streaming gratis

## A quién va dirigido

El Advance Technology Program en Virtualización y Cloud es un programa puramente tecnológico que permite a los alumnos **certificarse en los principales fabricantes** líderes del mercado de virtualización y cloud computing, tales como **VMWare, Microsoft, Citrix, OpenStack, NSX, Azure o Amazon.**

Con este programa entenderás las tecnologías más relevantes del mercado, conociendo cómo impactan en los negocios, entendiendo los beneficios y el posicionamiento de cada uno de ellas, sus arquitecturas y configuraciones de servicios avanzados como automatización, alta disponibilidad, replicación, protección de datos, etc.

Aprenderás desde un punto de vista técnico y práctico, cómo la virtualización y el cloud crean nuevos modelos de negocio, consiguiendo un **perfil profesional único y muy necesario en el mercado actual**, unificando conocimientos de negocio, de redes, sistemas, almacenamiento y creando expertos en cloud y centros de datos.



## Objetivos y know-how adquirido

Este programa te prepara para obtener las **certificaciones oficiales** de fabricantes **líderes del mercado** como VMware, Microsoft, Citrix, OpenStack, NSX, Azure o Amazon.



Conocer las tecnologías de virtualización y de cloud **más relevantes del mercado**.



Aprender cómo impacta la virtualización y el cloud en el **centro de datos y los clientes**.



Entender los beneficios y **posicionar las tecnologías** tanto técnicamente, como desde un punto de vista de negocio.



Asimilar los **nuevos modelos de negocio** que aporta la virtualización y el cloud.



Identificar las diferencias entre los **distintos fabricantes** para posicionar según necesidades del cliente la mejor solución del mercado.



Dominar las **diferentes arquitecturas** de virtualización y cloud.



Aprender a **gestionar** almacenamiento, redes, servicios cloud e infraestructura cloud.



Aprender a configurar **servicios avanzados** como automatización, alta disponibilidad, replicación, protección de datos.



Prepararte para los **exámenes de certificación** de todos los cursos del programa.



## 10 razones para estudiar el Advanced Technology Program en Virtualización y Cloud en ICEMD

1

Las nuevas tecnologías de virtualización y cloud computing suponen una revolución en los departamentos de IT y requieren una **gran especialización**. Es necesario conocer la tecnología de los principales fabricantes (VMware, Microsoft, Citrix, OpenStack, Amazon) para poder implementarla.

2

Existe una **alta demanda de profesionales de virtualización y cloud** pero muy pocos tienen los conocimientos necesarios. Se trata de un perfil muy valorado y cotizado.

3

Las empresas necesitan profesionales certificados en los principales fabricantes de virtualización y cloud para poder comercializar su tecnología. El ATP en Virtualización y Cloud te prepara para obtener las **12 principales Certificaciones de: VMware, Microsoft, Citrix, OpenStack, NSX, Azure o Amazon.**

4

**Programa único**, ICEMD ha diseñado un programa exclusivo, 100% práctico y enfocado a crear un perfil único que responda a las necesidades actuales de las empresas.



5

El programa cuenta con la colaboración de **Global Knowledge**, centro oficial para la preparación de las certificaciones, que garantiza la oficialidad del programa, y cuenta con **exámenes tipo** para ayudarte a preparar los exámenes oficiales.



Global Knowledge.

6

Los alumnos de ICEMD pueden beneficiarse de un **descuento del 50%** en la tasa del examen de las Certificaciones.

7

El programa es perfectamente **compatible con el desempeño profesional** ya que se imparte en modalidad presencial los fines de semana.

8

Es un programa **100% práctico**, los alumnos cuentan con **Laboratorios virtuales reales** durante todo el tiempo que dura el programa, y además **10 proyectos** en grupo para defender desde el punto de vista de negocio la solución tecnológica.

9

Es un programa **dirigido a recién graduados y profesionales** que quieran reciclarse o especializarse en las últimas tecnologías de virtualización y cloud.

10

Este programa no solo te aporta los conocimientos tecnológicos, sino que te prepara para **dirigir proyectos tecnológicos y dar el salto cualitativo en tu carrera** profesional al dotarte de los conocimientos y herramientas de negocio necesarias para optar a puestos de Responsable o Director.

# El ATPVC, paso a paso

## Módulos

## Sesiones

### MÓDULO 1 TECNOLOGÍA APLICADA A NEGOCIO

- Dirección de proyectos
- Introducción a la virtualización
- Introducción al cloud computing y los nuevos modelos de negocio

### MÓDULO 2 ESPECIALIZACIÓN DATA CENTER VIRTUALIZATION

- Install Configure and Manage vSphere VMWare – **Certificación VSICM**
- Citrix XenServer – **Certificación CXS-300**
- Server Virtualization with Windows Server and System Center – **Certificación MOC20409**

### MÓDULO 3 ESPECIALIZACIÓN DESKTOP & MOBILITY

- VMWare Horizon Mirage + View **Certificación VMMHVIEWFT**
- Managing App and Desktop solutions with Citrix XenApp and XenDesktop – **Certificación CXD-203**

### MÓDULO 4 ESPECIALIZACIÓN CLOUD MANAGEMENT

- VMWare vCloud Automation Center – **Certificación VRACICM**
- Developing Microsoft Azure Solution – **Certificación M20532**
- Implementing Microsoft Azure – **Certificación M20533**
- AWS Technical Essential – **Certificación GK4501**
- AWS Amazon web Services – **Certificación GK4502**

### MÓDULO 5 ESPECIALIZACIÓN AUTOMATION AND NETOWRK VIRTUALIZATION

- OpenStack – **Certificación COA**
- VMware NSX: Install, Configure, Manage – **Certificación VMNSXICM**

<b>Workshops Technology</b>	<b>Workshops Emprendimiento</b> Impartidos en inglés	<b>Workshops Management</b>	<b>Proyectos en grupo</b>
<p>Big Data &amp; Business Analytics</p> <hr/> <p>Conectividad digital: Wearables &amp; IOT</p> <hr/> <p>Realidad Virtual</p> <hr/> <p>Blockchain: Técnicas para construir casos de uso reales de blockchain en la industria</p> <hr/> <p>Qué es y cómo impacta el Cloud Computing en el negocio actual de las empresas</p> <hr/>	<p>Digital business model generation</p> <hr/> <p>Agile Project Management</p> <hr/> <p>Growth Hacking</p> <hr/> <p>Positioning and APS monetization</p> <hr/>	<p>Gestión de proyectos digitales</p> <hr/> <p>La gestión del talento en entornos digitales</p> <hr/> <p>Digital corporate communication</p> <hr/>	<p>Los alumnos realizarán 10 proyectos en grupo con el objetivo de aplicar los conocimientos y la experiencia adquirida durante el programa.</p> <p>Durante el desarrollo de los proyectos se espera que el alumno trabaje de forma autodidacta y aprenda a autogestionar con apoyo del ámbito académico y profesional.</p>

# Metodología Tecnologías innovadoras para un conocimiento basado en la innovación

Hacer uso de las **herramientas de apoyo al estudio** más punteras te permite sacar el máximo rendimiento al máster. Las más utilizadas son:



Documentación optimizada al máximo

Es uno de los softwares de e-learning más punteros que permiten al profesor actualizar los contenidos (texto, imagen, vídeos o links) desde cualquier dispositivo y en tiempo real a través de la nube. La utilización de esta herramienta ayuda a lograr el compromiso de ICEMD con la calidad y la actualización de los contenidos.



Ideal para dinamizar sesiones

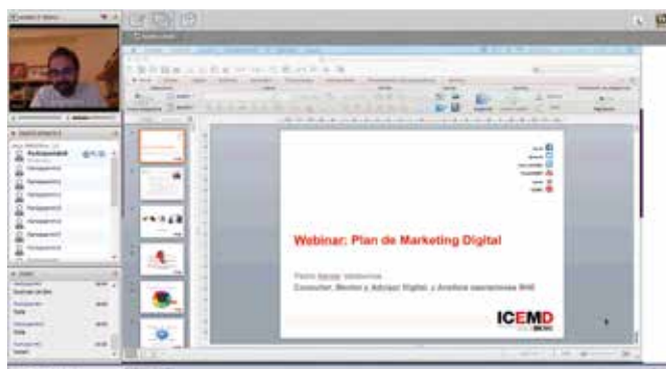
Klaxoon es una colección de grandes ideas que facilitan la interactividad dentro de un grupo. Se pueden lanzar actividades sencillas, lúdicas y eficaces, cuestionarios, encuestas, desafíos, actividades de intercambio de ideas, mensajería en vivo, etc.



Blackboard

Para webinar y tutorías online

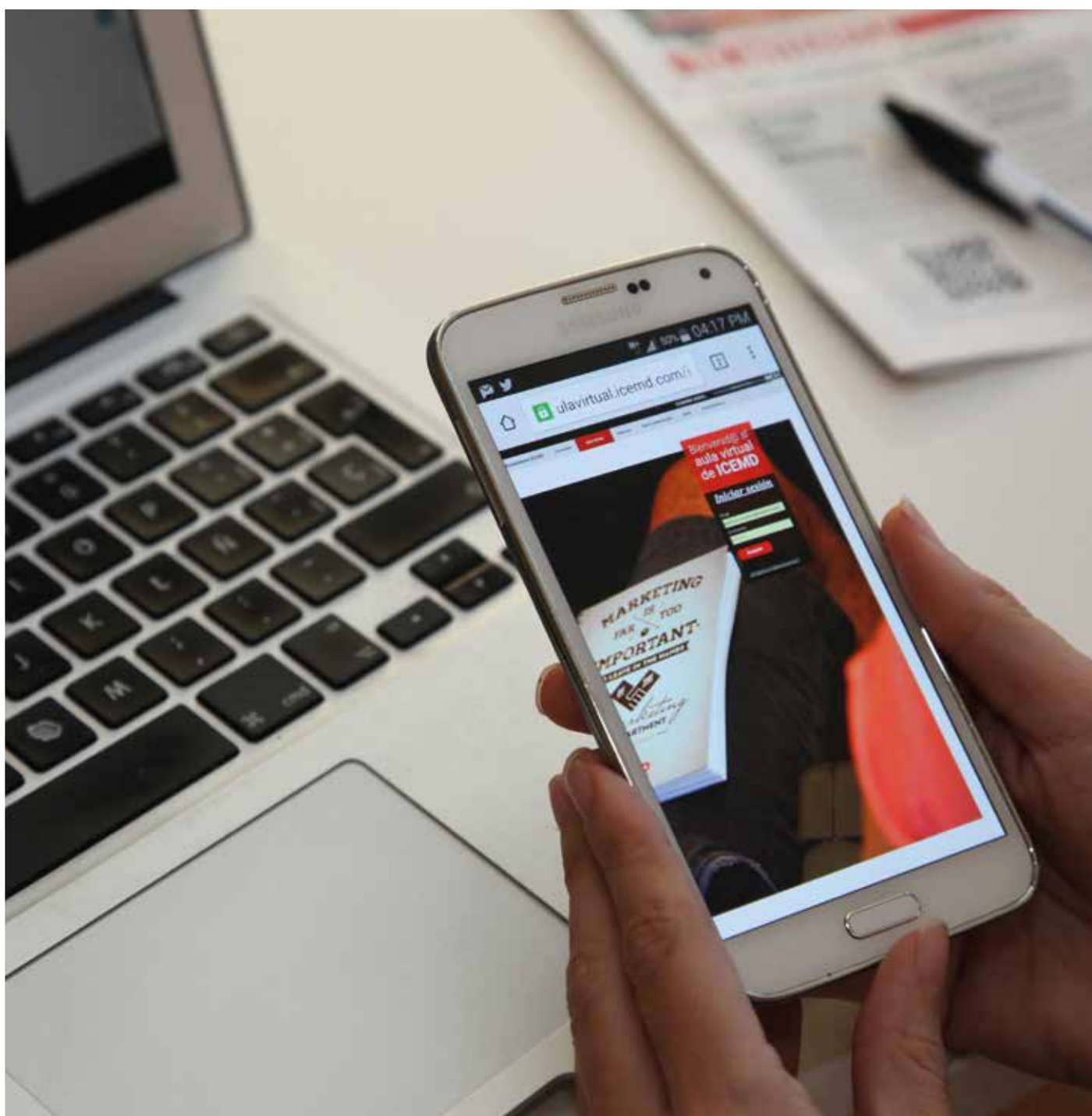
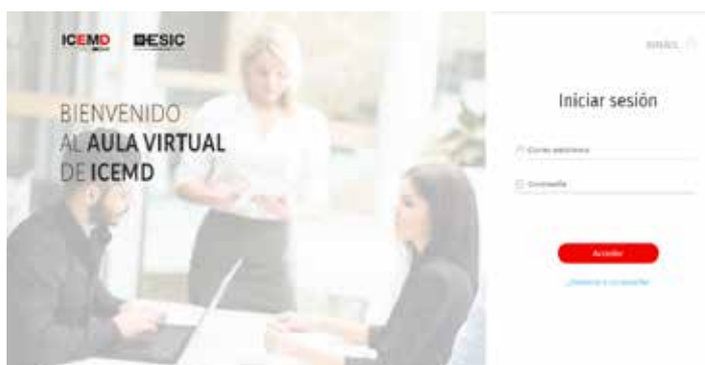
Proporciona a los alumnos acceso en cualquier momento y lugar con una experiencia moderna, intuitiva y que funciona en todos los dispositivos. Las herramientas de colaboración estimulan la interacción de los estudiantes con evaluaciones integradas y más sencillez. Los alumnos eligen cómo conectarse.



## Aula Virtual ICEMD

Nuestra propia plataforma de e-learning

Un espacio exclusivo y personalizado para realizar el programa con los compañeros y profesores. A través de esta herramienta, podrás acceder a todas las funcionalidades necesarias para seguir la formación online, organizadas en diferentes áreas: Área Social, Documentación, Área personal, Calendario, Tareas y Clase.



# Metodología

## Dominarás la tecnología de los principales fabricantes del mercado

Durante todo el programa aprenderás, a través de su uso intensivo y 100% práctico las **herramientas de virtualización y cloud de los principales fabricantes del mercado**, logrando así un amplio conocimiento que te permitirá saber cuál de ellas debes utilizar en función del objetivo que quieras conseguir.



Líder en infraestructura de cloud y movilidad empresarial, acelera la transformación digital de las empresas centrándose en el software para movilizar sus servicios ofreciendo respuestas rápidas y ciberseguridad.



Conjunto integral de servicios en la nube que los desarrolladores y los profesionales de TI utilizan para crear, implementar y administrar aplicaciones a través de la red global de centros de datos de Microsoft.



Suministra tecnologías de virtualización de servidores, conexión en red, software-como-servicio (SaaS) e informática en la nube, entre las que se cuentan los productos Xen de código abierto.



Solución de cloud computing del tipo IaaS de código abierto. Su misión es proveer una solución flexible tanto para nubes públicas como privadas de cualquier tamaño.



NSX es un nuevo producto de VMware el cual permite virtualizar las redes y mejorar su seguridad.



Plataforma de servicios de nube de Amazon que ofrece potencia de cómputo, almacenamiento de bases de datos, entrega de contenido y otras funcionalidades orientadas a ayudar a las empresas a escalar y crecer.

# Metodología

## Prepárate para obtener las principales Certificaciones Oficiales

En un mercado tan competitivo, **las empresas demandan profesionales que posean Títulos de Certificación Oficial** de los principales fabricantes del mercado como Amazon, Citrix, VMware o Azure.

Este programa ofrece un **valor diferencial** a los alumnos al prepararles para **obtener las 12 principales certificaciones** de los fabricantes líderes del mercado de virtualización y cloud, a través de una **metodología 100% práctica**, con **laboratorios durante todo el programa**, con **exámenes tipo** para testar el nivel de conocimientos y además con una **beca del 50% de descuento sobre la tasa del examen oficial**.

Módulo	Cursos oficiales Virtualización & Cloud	Certificación	Fabricante
Data Center Virtualization	Install Configure And Manager Vsphere Vmware	VSICM	vmware
	Citrix Xenserver Administrator	CTX_CXS-300	CITRIX
	Server Virtualization With Windows Server And System Center	MOC 20409	Microsoft Azure
Desktop and Mobility	Vmware Horizon Mirage + View	VMMHVIEWFT	vmware
	Managing App And Desktop Solutions With Citrix Xenapp And Xendesktop 7.6	CXD-203	CITRIX
Cloud Management	Vmware Vcloud Automation Cente	VRACICM	vmware
	Developing Microsoft Azure Solutions	M20532	Microsoft Azure
	Implementing Microsoft Azure	M20533	Microsoft Azure
	AWS Technical Essentials	GK4501	amazon web services
	AWS Amazon Web Services	GK4502	amazon web services
Automation and Network Virtualization	Certified Openstack Administrator	COA	openstack.
	NSX	VMNSXICM	vmware



**12 Certificaciones Oficiales** en los fabricantes líderes: VMware, Amazon, OpenStack, Citrix y Microsoft



**100% práctico:** laboratorios disponibles durante todo el programa, exámenes tipo para preparar las certificaciones, 10 proyectos en equipo



**Programa único** orientado a formar profesionales técnicos con una alta visión de negocio que puedan ocupar puestos de responsabilidad



**Beca del 50%** sobre la tasa del examen de la Certificación

# Metodología

## Claustro del ATPVC, aprende junto a profesionales y expertos inmersos en el día a día de la Economía Digital



### ATPCV - Directora del programa

#### Elena Casado: Project Manager en Elium

"El mercado demanda profesionales con conocimientos no solo en una tecnología sino también a nivel de negocio, que sepan ofrecer soluciones a las necesidades tecnológicas de las empresas actuales. Este programa te prepara para ello mediante cuatro especializaciones en: Data Center, Virtualization, Desktop & Mobility y Cloud & Automation. Además podrás tener acceso a las certificaciones oficiales de los fabricantes más importantes del mercado de virtualización y de cloud."

### ¿En qué te acompañará?



Responsable de la **admisión** de alumnos.



**Atención personalizada** de cada alumno.



**Seguimiento** general del alumno: evaluaciones, proyectos, participación,...



## Coordinadores de cada módulo

Cada módulo está liderado por un coordinador, con un perfil profesional y dilatada experiencia en el ecosistema digital. Entre otras funciones, es el responsable de generar un continuo **engagement entre profesores y alumnos**.

### ¿En qué te acompañarán?



Son el motor del módulo y el **apoyo a los alumnos**.



**Establecen** el ritmo, dinamizan con foros y casos.



Responden las **dudas** que tengan los alumnos.



**Seguimiento individual** de cada alumno con el objetivo de conseguir que finalice con éxito.



**Tutorías:** prepararan y desarrollan en base al contenido, dudas de alumnos y al avance del proyecto.



**Proyecto:**

- Entrega del briefing al comienzo de cada módulo.
- Seguimiento y reporting.
- Tutorías: preparan y desarrollan dudas de alumnos, en base al contenido y al avance del proyecto.
- Responsables de evaluación.



Seguimiento de **evaluaciones**.



# Para los alumnos ICEMD, las ventajas se extienden más allá del programa

## 1. Empleabilidad

Los alumnos del Advanced Technology Program tienen acceso al **Banco de Profesionales de ICEMD, la fuente de talento digital más grande de España.** Es el punto de encuentro de referencia para las más de 500 empresas, consultoras y headhunters que cada día buscan talento digital entre los más de 5.500 profesionales digitales certificados por ICEMD. Además, los alumnos y antiguos alumnos tienen acceso a más de 3.500 ofertas profesionales que cada año ofrecen más de 8.000 empresas con las que tiene acuerdo el Departamento de Carreras Profesionales de ESIC.



**94%**

de los titulados se encuentran trabajando



**+15.500**

profesionales incorporados al mundo empresarial



**+5.500**

miembros en nuestro Banco de Profesionales



**+350**

empresas, consultoras y headhunters buscando talento



**11**

campus nacionales + 2 campus en Brasil



**+8.000**

acuerdos con empresas



**TOP**

de los principales rankings del sector

**+20 años**

formando profesionales

Consultar condiciones para alumnos residentes fuera de España



## 2. ICEMD Emprendedores

Conscientes de la importancia del desarrollo del tejido empresarial y de la capacitación de nuestros profesionales en habilidades de creación de empresas y autoempleo, el Instituto promueve e impulsa **actividades específicas dirigidas a perfiles emprendedores.**

### Servicios asociados a ICEMD Emprendedores



#### Formación

Dispones de una amplia formación, especialmente diseñada para que descubras todas y cada una de las **fases de desarrollo de un nuevo proyecto digital.**



#### Mentoring para proyectos de emprendimiento

Exclusivo para los proyectos de emprendimiento de alumnos y antiguos alumnos de ICEMD. El programa consiste en una serie de **entrevistas donde se trata todo el ciclo de vida de un proyecto digital.**



#### Networking: encuentros emprendimiento digital

Encuentros exclusivos y gratuitos para alumnos y antiguos alumnos ICEMD y ESIC, que ayudan a los asistentes a conocer los **retos y las claves para convertir los proyectos en realidad.**



#### Investor Meeting

ICEMD Investor Meeting es la apuesta del Instituto para facilitar el acceso a financiación a alumnos y antiguos alumnos con un proyecto digital, teniendo la oportunidad de **presentar sus proyectos de empresa a un Comité de Emprendimiento del Instituto**, quien hará una selección de las mejores propuestas.



### 3. Lifelong Learning



Ver vídeo

[www.youtube.com/user/canalICEMD](https://www.youtube.com/user/canalICEMD)

Acceso a más de **100 oportunidades al año** de formación continua y gratuita.

Es la apuesta de ICEMD por la formación continua y específica donde se abordan las últimas tendencias de la Economía Digital.

En un mercado que evoluciona tan rápido es necesario conocer las mejores prácticas. Desde ICEMD, ponemos a disposición de todos los miembros de nuestra comunidad un importante y variado número de oportunidades en las que tener **un contacto con la realidad digital**.

Cada año más de 100 expertos y 4.000 asistentes, comparten con nosotros sus **retos, oportunidades y consejos, sus inquietudes y su visión** sobre lo que es realmente necesario para afrontar esta transformación digital.

Masterclasses

Jornadas

Encuentro  
Emprendedores

Workshops

Digital Business  
Summit

Talks and  
Demos

HEM IEM Festival 2018

ICEMD

HEM

IEM

JUAN JOSÉ DELGADO

BUCKER KING

¿CÓMO SE HIZO?

¿CÓMO SE HIZO?

¿CÓMO SE HIZO?

¿CÓMO SE HIZO?

ESIC

HEM HOY ES MARKETING

ESIC

HEM

HEM HOY ES MARKETING ESIC

CLAVES PARA DE UNA DEM

ESIC

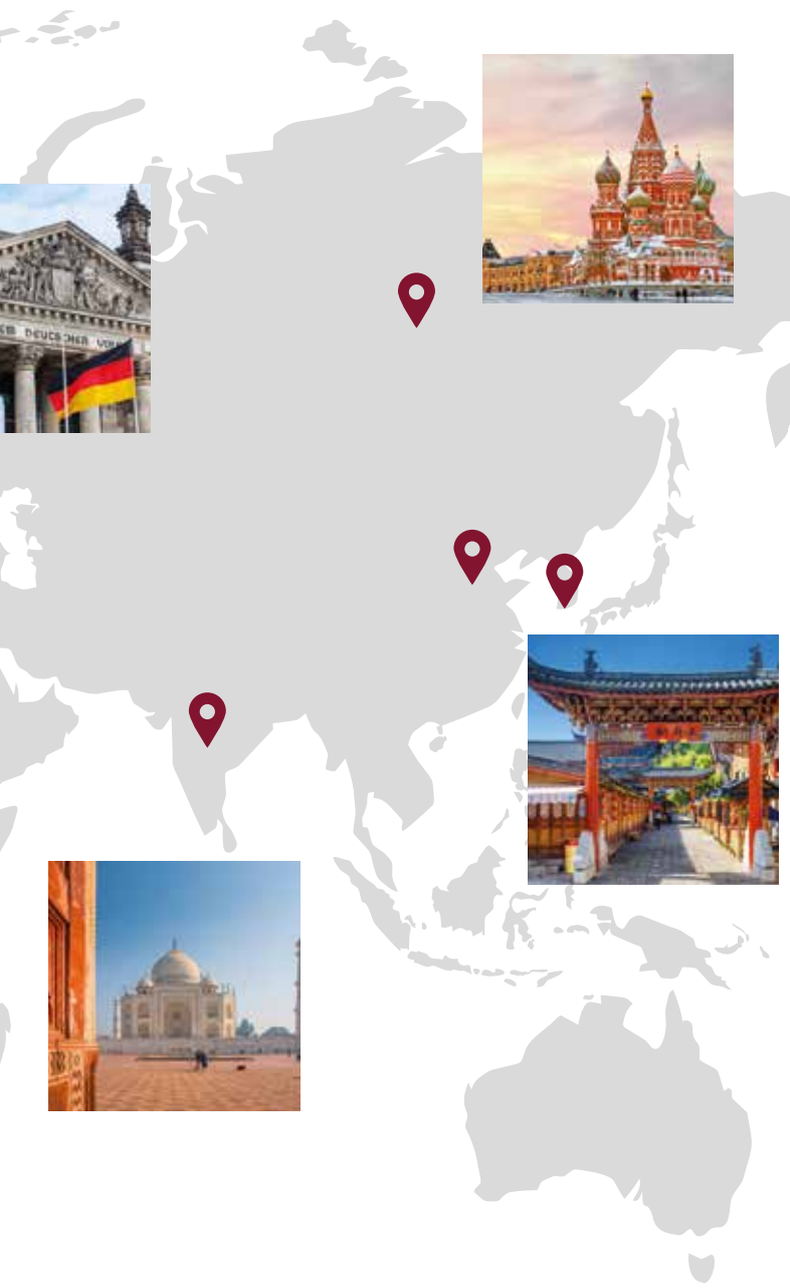


## 4. Opciones Internacionales

La internacionalización, el contacto directo con otros mercados, es el **complemento perfecto a la especialización en disciplinas digitales**. Siendo alumno ICEMD tendrás acceso a una oferta de opciones cuidadosamente seleccionadas.



Si el **mundo digital** no conoce fronteras, nuestras posibilidades tampoco.



Opciones adaptadas a cada alumno.

Tú eliges.

### 1. International Business Experience:

- China, Inglaterra, Estados Unidos o Brasil.\*
- Semana de inmersión profesional.
- Inmersión profesional de los alumnos gracias a un itinerario de contacto con algunas de las compañías más relevantes de los países más atractivos.

### 2. Semester Abroad:

- Argentina, China, Colombia, Estonia, Francia, Alemania, India, México, Perú, Polonia, Portugal, Puerto Rico, Rusia, Eslovaquia, Corea del Sur, Reino Unido, Estados Unidos o Finlandia.\*
- 4 meses.
- Una vez finalizado el postgrado, es posible complementar la formación con una especialización de la formación cursada.
- ICEMD tiene acuerdos con algunas de las más prestigiosas Business School internacionales.

### 3. Dual Degree:

- China.
- 1 año.
- Una vez finalizado el postgrado, es posible cursar otra titulación. ICEMD facilita el acceso a una nueva titulación de postgrado en China.
- Postgrado adicional al cursado en ICEMD.

El acceso a cualquiera de las opciones internacionales descritas está condicionado a la disponibilidad de plazas que exista en cada momento, así como, al cumplimiento por parte del alumno, con los requerimientos mínimos necesarios. Consultar condiciones de acceso a cualquiera de estos programas internacionales.

\*Destinos sujetos a posibles modificaciones

## 5. Digital Knowledge

Ponte al día en un click accediendo a los **contenidos más actuales de la Economía Digital.**



Artículos



Vídeos



Infografías



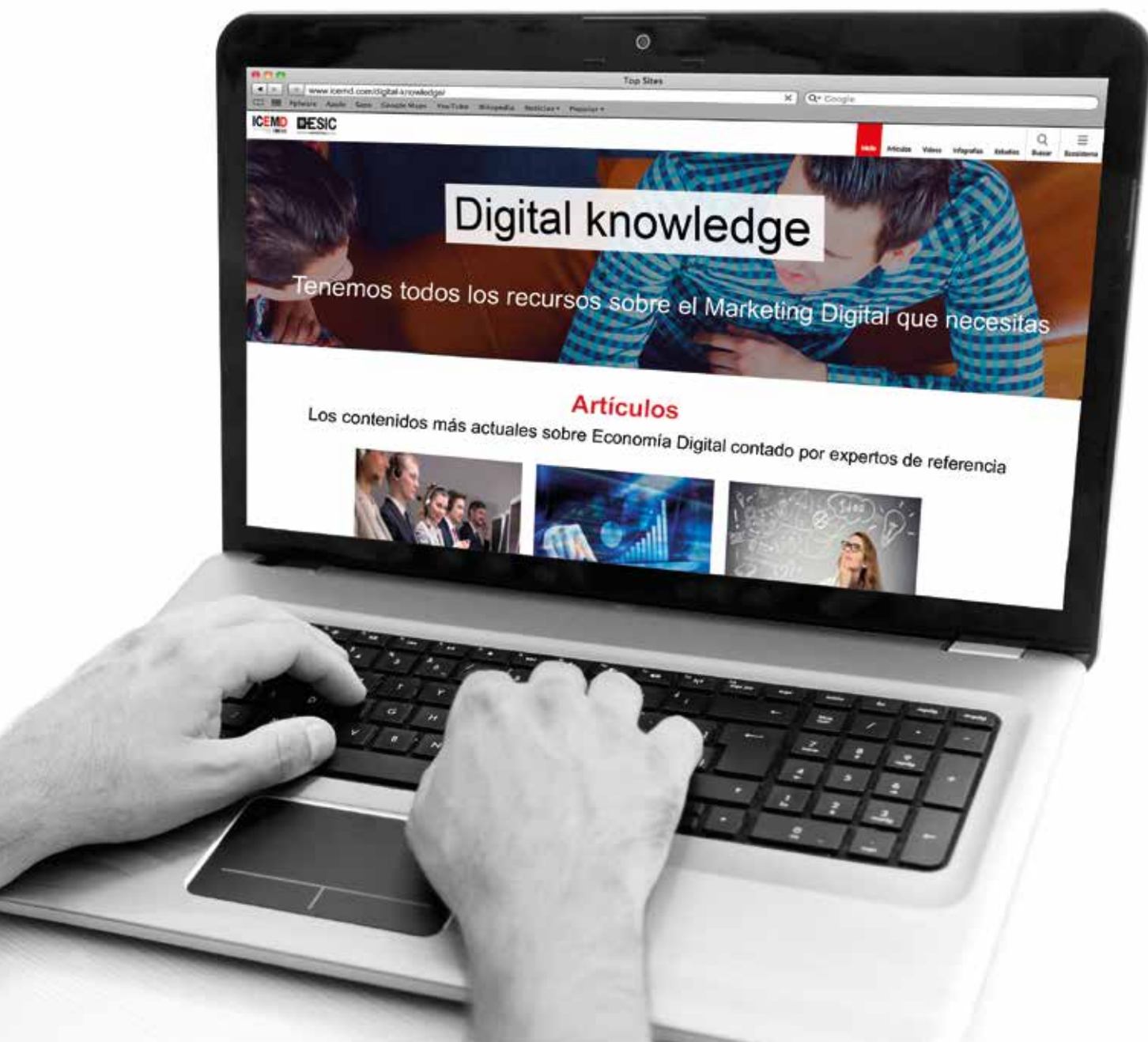
eBooks



Estudios



Entra en ICEMD Digital Knowledge  
[www.icemd.com/digital-knowledge/](http://www.icemd.com/digital-knowledge/)



## 6. App ICEMD



**Todo ICEMD en tu móvil.** Una App dirigida a todos los que quieran encaminar su futuro profesional en el entorno digital.



### Recursos

Artículos, ebooks, vídeos, infografías y contenidos de interés relacionados con disciplinas de la Economía Digital.



### Agenda

Los principales eventos y programas de la Economía Digital: masterclasses, jornadas, workshops, masters, programas superiores, cursos especializados...



### Empleo (Exclusivo para alumnos y Alumni ICEMD)

Ofertas de empleo específicas para profesionales formados y certificados en competencias de la Economía Digital.

**Descárgatela gratis**  
y aprovecha la oportunidadAPP



# Pre-Experience, no imagines, prueba



Te invitamos a emprender una experiencia que te desvelará los **recursos y oportunidades de ICEMD**, y que te ayudará a elegir la formación más adecuada para proyectar tu futuro profesional.

## Vive la experiencia de ser alumno ICEMD, antes de serlo



Comienza un **recorrido único**



**7 emails** que te ayudarán a elegir la formación que mejor se adapta a tu perfil

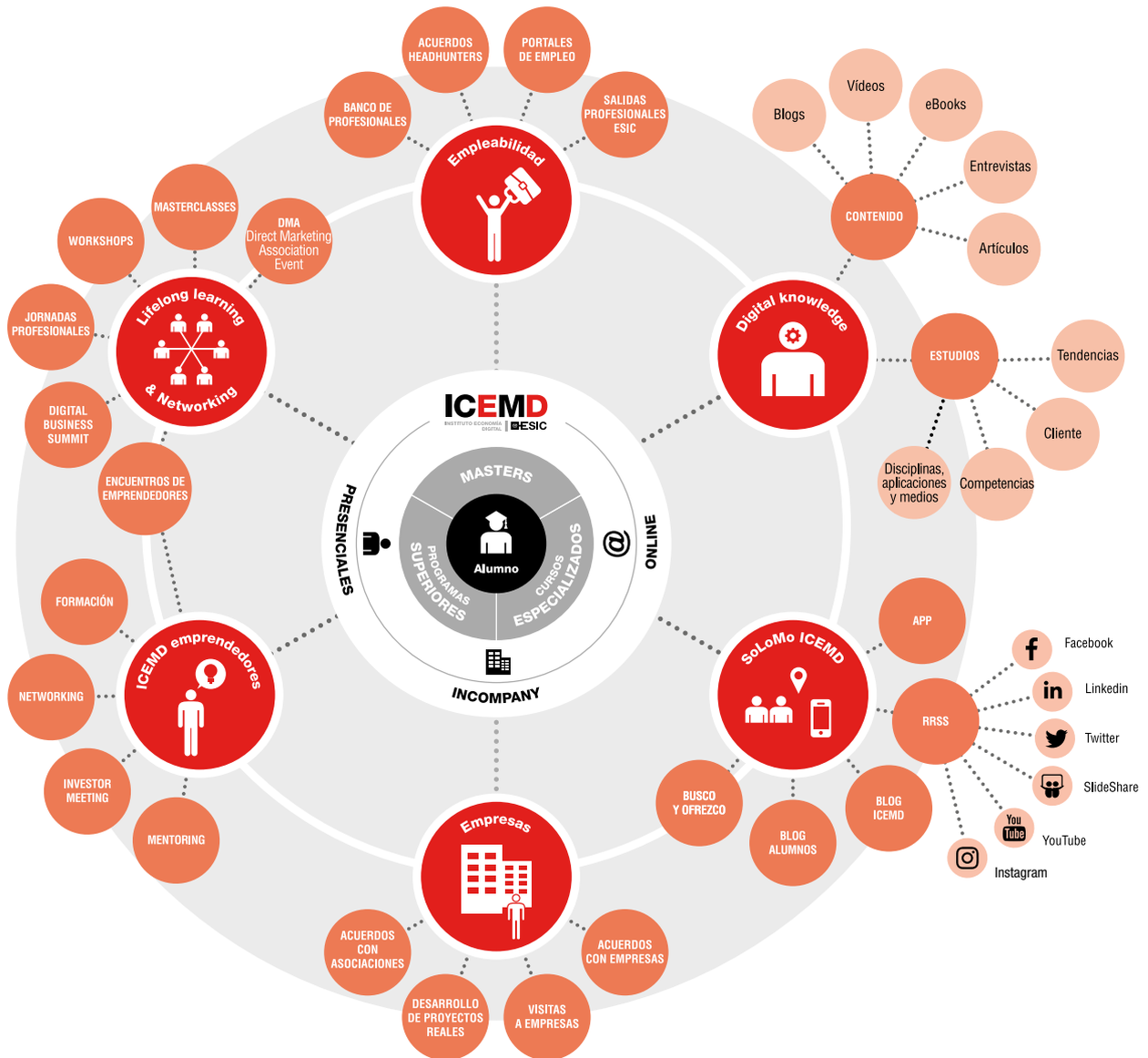


Todos los **recursos y oportunidades** para tu desarrollo profesional



Descúbre-la aquí o  
en **www.icemd.com**

# Ecosistema ICEMD



+20

**+ de 20** años impartiendo formación en las disciplinas de la Economía Digital

+5.500

Banco de Profesionales: **+ de 5.500** miembros

+15.500

**+ de 15.500** alumnos formados en marketing relacional, directo y digital

+500

**+ de 500** reputados profesionales en su ámbito componen el profesorado



**Empleabilidad**  
La plataforma del Banco de Profesionales garantiza una conexión constante entre los más de **5.500 miembros** que la integran (alumnos y ex alumnos) y las **organizaciones** que demandan perfiles profesionales especializados en las disciplinas de la Economía Digital.



**Lifelong learning & Networking**  
**Formación continua y networking** a través de múltiples actividades que contribuyen al **desarrollo profesional y competitivo** de actuales y futuros profesionales de la Economía Digital.



**Digital knowledge**  
Donde y cuando quieras. El **contenido** más relevante, los **estudios** y las **últimas tendencias** de la Economía Digital en múltiples soportes.



**ICEMD emprendedores**  
El Instituto ofrece apoyo al **emprendimiento empresarial** promoviendo e impulsando **actividades específicas** dirigidas a perfiles de emprendedores dentro del marco de la Economía Digital.



**SoLoMo ICEMD**  
Cada día más **Social, Local y Móvil**. Compromiso del Instituto con los miembros de la comunidad ICEMD.



**Empresas**  
Integración del mundo empresarial en la formación y experiencia del alumno. Desarrollo de proyectos reales en nuestros programas, con la implicación directa de las principales empresas de cada sector.

**MADRID**  
902 918 912  
admisiones@icemd.com

**BARCELONA**  
93 414 44 44  
info.barcelona@esic.edu

**VALENCIA**  
96 339 02 31  
info.valencia@esic.edu

**SEVILLA**  
95 446 00 03  
info.sevilla@esic.edu

**ZARAGOZA**  
976 35 07 14  
info.zaragoza@esic.edu

**MÁLAGA**  
95 202 03 69  
info.malaga@esic.edu

**PAMPLONA**  
94 829 01 55  
info.pamplona@esic.edu

**BILBAO**  
94 470 24 86  
formacion@camarabilbao.com

**GRANADA**  
958 22 29 14  
master@esgerencia.com

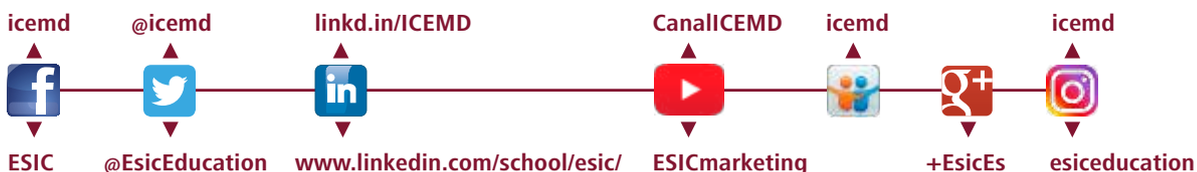
**GALICIA**  
**IESIDE-VIGO**  
986 493 252  
vigo@ieside.edu

**GALICIA**  
**IESIDE-A CORUÑA**  
981 185 035  
coruna@ieside.edu

**CURITIBA**  
0800 41 3742  
esic@esic.br

**BRUSQUE**  
0800 41 3742  
esic@esic.br

# ATPVC



www.esic.edu  
www.icemd.com

## REGÍSTRATE EN ICEMD



Edition 1 - 12/2017

**ICEMD**  
INSTITUTO ECONOMÍA  
DIGITAL | **ESIC**

**ESIC**  
BUSINESS & MARKETING SCHOOL



Condiciones y promociones especiales en programas de formación.



Lifelong learning & Networking.

+ 100 eventos al año

+ 100 expertos líderes de la Economía Digital

+ 4.000 asistentes al año



Acceso a más de 200 artículos, entrevistas, casos...