# 5.- Fuentes de información (Cursos Gratuitos)

## 5.1.- Cursos Gratuitos sobre el tipo de tecnología en general (Cloud)

Estos cursos son a nivel introductorio sobre la tecnologías Cloud, lo que se puede llegar a conseguir con ella, como elegir tecnologías Cloud, sus beneficios y ventajas, Etc.

### 5.1.1.- Curso Nº1 Sobre tecnología Cloud | Formación Actívate Cloud Computing

Consideremos este curso como la base a la iniciación sobre la tecnología Cloud, a través de este curso aprenderemos que significa el término la nube y lo que ello conlleva, así se describirán los principales servicios derivados del Cloud como el correo electrónico o el almacenamiento en la nube. Lo más importante de este curso es que sirve para todo tipo de usuarios ya que parte desde cero y no requiere de conocimientos, también cabe citar que tiene la acreditación de la EOI y está patrocinado por la formación actívate. Curso Online de 40 horas.

Los principales puntos a tratar por el curso son los siguientes:

1.- Fundamentos de la tecnología Cloud y de sus servicios asociados.

2.- Estructura y modelos de Servicios Cloud.

3.- Oferta de Servicios Cloud.

4.- Valorar Servicios Cloud.

5.- Implantación y Migración a Servicios Cloud.

6.- Seguridad, Privacidad y Contratación de Servicios Cloud.

7.- Estrategias y Modelos de Negocio Cloud.

8.- Business Case y Conclusiones.

Enlace al curso: <https://cursos.formacionactivate.es/cloud-computing/register>

Enlaces a la información del curso:

<http://www.formacionwebonline.com/curso-gratis-de-cloud-computing/>

<http://tecnimedios.com/blog/formacion/curso-online-y-gratuito-de-cloud-computing/>

### 5.1.2.- Curso Nº2 Sobre tecnología Cloud | Intel TI Cloud Computing

Este curso gratuito nos llega directamente desde la mano de Intel, el principal fabricante de chips a nivel mundial, el Cloud es un concepto que ya existía desde hace mucho tiempo pero que en los últimos años ha tomado mucho peso y su uso se ha extendido considerablemente, podríamos decir que las empresas hacen uso del Cloud Computing para el desarrollo y la explotación de sus recursos de información, con este curso trataremos los distintos tipos de nubes, que es y que no es una nube, el impacto profesional en sector de la tecnologías y las ventajas y mejoras que ofrecen a los usuarios las diferentes gamas de Clouds.

Los principales puntos a tratar por el curso son los siguientes:

1.- Ideas en la Nube

2.- Cloud Computing o una reunión de conceptos

3.- Buenos motivos para subirse a la Nube

4.- El futuro de las áreas de TI

5.- Desafíos para los proveedores

6.- Soluciones en la Nube

7.- Un vistazo al futuro

Enlace al curso: <http://dialogoti.intel.com/es/curso/cloud-computing>

Enlaces a la información del curso:

<http://aprendergratis.es/cursos-online/iniciate-en-el-cloud-computing-con-este-curso/>

### 5.1.3.- Otros cursos de interés y enlaces relacionados.

1.- Curso INEM 2016 a distancia Cloud Computing:  
 <http://cursosinem2016.com/c-curso-inem-2016-cloud-computing-a-distancia>

2.- Curso Gratuito Universidad de Deusto (To Cloud or not to Cloud)  
 <http://www.e-ghost.deusto.es/cursillosverano/cursillo.php?cursillo=1>

3.- Curso Online Google Academy en PDF.  
 <http://www.tamps.cinvestav.mx/~vjsosa/clases/tssd/01_CloudComputing_Intro.pdf>

4.- Curso desarrollo aplicaciones en la nube:  
 <https://www.urjc.es/actualidad/agenda/1715-curso-superior-universitario-en-desarrollo-de-aplicaciones-web-apps-moviles-y-despliegue-en-la-nube>