# 3.1.- Criterios de comparación Generales.

## 3.1.1.- Criterio Requisitos del Sistema.

Nombre: Requisitos del sistema.

Descripción: en este criterio recogeremos los requisitos necesarios para comenzar a trabajar con ambas sistemas, tanto registros, datos necesarios, cuentas, etc.

Tipo: Texto Libre con posterior nota de 1 a 10.

## 3.1.2.- Criterio Precio.

Nombre: Precio.

Descripción: el factor precio, es un criterio muy importante, en el detallaremos los datos más importantes sobre cada plataforma, así como se mostrará la relación precio-servicio de cada tecnología.

Tipo: Texto Libre con posterior nota de 1 a 10.

## 3.1.3.- Criterio Tipos de Licenciamiento.

Nombre: Tipos de Licenciamiento.

Descripción: indicaremos que tipo de licenciamiento es necesario para poder llevar a cabo instancias de máquinas virtuales.

Tipo: Texto Libre con posterior nota de 1 a 10.

## 3.1.4.- Criterio Tecnología Híbrida.

Nombre: Avances Tecnología CLOUD Híbrida.

Descripción: Mostraremos los principales avances de esta tecnología dentro de cada plataforma, así como su uso y le asignaremos una ponderación para el análisis final.

Tipo: Texto Libre con posterior nota de 1 a 10.

## 3.1.5.- Criterio Rentabilidad.

Nombre: Requisitos del sistema.

Descripción: depende que tipo de plataforma escoja el cliente podremos tener una pronta implementación y rápida percepción de los beneficios de usar la plataforma elegida. Estos detalles se especificarán en este apartado

Tipo: Texto Libre con posterior nota de 1 a 10.

## 3.1.6.- Criterio de Soporte y Documentación.

Nombre: Soporte y Documentación.

Descripción: Mostrará la facilidad que un usuario de la plataforma tiene para acceder a contenidos adicionales de la plataforma, así como tutoriales, guías o funciones avanzadas, gestión de incidencias, etc.

Tipo: Numérico de 1 a 10.

## 3.1.7.- Criterio Usuario Gratuito.

Nombre: Requisitos del sistema.

Descripción: en este apartado evaluamos las posibilidades que tiene un usuario demo o gratuito dentro de cada plataforma, así como sus permisos de creación de instancias, bases de datos, etc. Y le asignaremos una nota en consecuencia.

Tipo: Texto Libre con posterior nota de 1 a 10.