**Maestría en Gestión de Proyectos de Construcción**

Título a obtener

**Título a obtener**

Magister en Gestión de Proyectos de Construcción

Resolución

**Resolución**

RPC-S0-37-No. 681-2019

https://uees.edu.ec/wp-content/uploads/2021/07/icono-duracion.png

**Duración**

12 meses

[UEES - Universidad Espíritu Santo](https://uees.edu.ec) > [Postgrado](https://uees.edu.ec/postgrado/) > [Área de Arquitectura y Construcción](https://uees.edu.ec/postgrado/arquitectura/) > Maestría en Gestión de Proyectos de Construcción

**Descripción**

Este programa de Maestría otorga el título de Magíster en Gestión de Proyectos de la Construcción (GPC), el único Título de cuarto nivel en Ecuador de estas características, brinda un abanico de conocimiento eficientes en la gestión de proyectos de construcción, aplicando nuevas tecnologías como es el modelado BIM representando digitalmente las características físicas y funcionales de cualquier edificación, garantizando reducciones de tiempos y costos en la ejecución de las Obras.

**Obtén tu título en solo 1 año**

**Obtén tu título en solo 1 año**

**Duración del programa:** 12 meses.  
**Horarios:** Viernes de 18:00 a 22:00 – Sábados de 8:00 a 17:00.  
**Requerimiento de Aprobación:** Calificación mínima 70/100 puntos en cada materia y trabajo de titulación.  
**Inicio de Clases:** 12 de noviembre de 2021.

**Metodología**

**Malla Curricular**

**Acuerdos y Convenios**

**Campus innovador**

**Financiamiento**

**Perfil profesional a obtenerse**

El egresado de la maestría a ser un profesional con competencias para:

* Emplear conceptos y habilidades necesarias para la precisa valoración, planificación, ejecución y control en un proyecto de construcción, incorporando modelados BIM mediante diseños bidimensionales en planta y elevaciones. en los proyectos de construcción.
* Identificar necesidad y crear stakeholders a fin de tomar decisiones en el Proyecto con base a leyes, regulaciones para optimizar recursos.

**Objetivos**

Aportar conocimientos y herramientas avanzadas de gestión de la información, para transformar la industria  
de la construcción brindando proyectos constructivos sostenibles y de calidad.

**Objetivos Específicos**

* Transformar la construcción hacia una industria generadora de valor.
* Promover a través de la industria de la construcción la ética, inclusión social, empleo y competitividad inclusiva.
* Transmitir conocimientos de nuevas tecnologías entre los diferentes actores del proceso de construcción como por ejemplo la interacción entre profesionales y trabajadores de la construcción (ingenieros o arquitectos a maestros de obra).

**Proceso de Admisión**

1. Copia de cédula de Identidad.
2. Formulario de admisión.
3. Registro de Senescyt del título de tercer nivel de grado (el mismo que deberá de ser siempre validado por el departamento comercial en la página web para evitar adulteraciones).