



UNIVERSIDAD  
MARISTA VALLADOLID

Imagina,  
inventa,  
comunica  
¡sé VALLA!



LICENCIATURA EN

# ARQUITECTURA

RVOE 20130270

## Al estudiar Arquitectura:

- Diseñarás y edificarás creativamente espacios arquitectónicos en armonía con el entorno natural, urbano y sociocultural.
- Realizarás proyectos de diseño arquitectónico desde la planeación, el control del presupuesto y la construcción de las obras mediante la metodología y procesos técnicos de construcción que te permitan controlar los impactos ambientales, sociales y culturales, favoreciendo así el desarrollo sustentable.
- Contribuirás en la conservación y el rescate de edificaciones y zonas urbanas con valor patrimonial, con la finalidad de revalorizar el patrimonio edificado y la identidad de la población, basado en una amplia cultura y aprecio por el arte.
- Tendrás la posibilidad de realizar actividades de investigación, docencia y capacitación para el trabajo en equipos multidisciplinarios.
- Integrarás los conocimientos y habilidades humanísticas y técnicas para actuar en el mundo globalizado de forma responsable y competente.

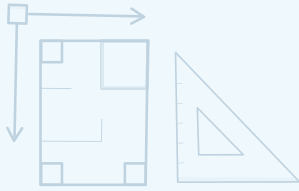
### ◆ Te podrás dedicar a:

- La construcción pública y privada.
- Realizar proyectos arquitectónicos para diferentes usos y giros.
- Gestionar obras o restauración de espacios urbanos.
- Conservar propiedades con valor histórico y cultural.
- Diseñar ambientes interiores.
- Desarrollar proyectos de arquitectura sustentable.
- Emprender tu propio despacho de arquitectura.
- Ejercer la docencia.



**¡Esta es tu carrera!**





# Plan de estudios



## Primer semestre

- Epistemología de la arquitectura.
- Historia del arte.
- Fundamentos y principios del diseño.
- Materiales de construcción y procedimientos constructivos.
- Representación gráfica.
- Introducción a la geometría descriptiva.
- Participación efectiva en equipos de trabajo.



## Segundo semestre

- Teoría de la arquitectura.
- Semiótica de la arquitectura.
- Historia de la arquitectura.
- Diseño del espacio personal y familiar.
- Topografía y fotogrametría.
- Fundamentos de la estática.
- Representación gráfica bidimensional.
- Geometría descriptiva.
- Conocimiento de la realidad personal.



## Tercer semestre

- Identidad y patrimonio cultural.
- Historia de la arquitectura moderna.
- Diseño del espacio plurifamiliar horizontal.
- Fundamentos técnicos de la edificación.
- Normatividad en la arquitectura.
- Análisis estructural.
- Representación gráfica tridimensional.
- La naturaleza humana en el contexto histórico.



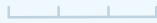
## Cuarto semestre

- Conservación del Patrimonio cultural.
- Historia de la arquitectura mexicana.
- Diseño del espacio plurifamiliar vertical.
- Diseño de instalaciones hidráulicas y sanitarias.
- Diseño de estructuras de acero.
- Diseño asistido por computadora básico.
- Introducción al desarrollo sustentable.
- La mundialización y la globalización en la cultura contemporánea.



## Quinto semestre

- Historia de la arquitectura contemporánea.
- Diseño del espacio para la educación y el culto.
- Diseño de Instalaciones eléctricas y especiales.
- Historia crítica del urbanismo.
- Diseño de estructuras de concreto y mampostería.
- Dibujo asistido por computadora avanzado.
- Teoría de la arquitectura sustentable.
- La realidad socioeconómica, política y cultural.



## Sexto semestre

- Diseño del espacio para el comercio y el trabajo.
- Costos y presupuestos de la edificación.
- Elementos de planeación urbana.
- Metodología de la investigación.
- Representación gráfica virtual.
- Gestión y Organización de obras.
- Diseño sostenible y proyecto bioclimático.
- Acercamiento a realidades sociales alternas.



## Séptimo semestre

- Rescate de zonas urbanas con valor patrimonial.
- Diseño del espacio para el turismo y el ocio.
- La edificación sostenible y su certificación.
- Urbanística.
- Investigación aplicada.
- Administración de la empresa de construcción y promoción del arquitecto.
- Diseño de proyectos de intervención social.



## Octavo semestre

- Diseño del espacio para la salud.
- Urbanística aplicada.
- Proyecto terminal de investigación.
- Taller de diseño integral bioclimático.
- Implementación de proyectos de intervención social.





## ◆ Te ofrecemos

- ◆ Actividades académicas, deportivas y culturales.
- ◆ Actividades de responsabilidad social del programa "Ser para Servir".
- ◆ Convenios de colaboración para prácticas profesionales y servicio social en importantes instituciones del sector público y privado.
- ◆ Viajes, eventos y encuentros académicos.
- ◆ Intercambios nacionales e internacionales.
- ◆ Diversas modalidades de titulación.
- ◆ Instalaciones de vanguardia.
- ◆ Centro de Idiomas.
- ◆ Transporte escolar.
- ◆ Servicio médico.

## ◆ Proceso de admisión

- 1 Llenar solicitud para agendar fecha de examen.
- 2 Presentar examen en la fecha señalada.
- 3 Recibir resultados de examen.
- 4 Completar el proceso de inscripción en Control Escolar.
- 5 Entregar la documentación en Control Escolar.



# BIENVENIDO ¡ya eres VALLA!

## Contacto

📞 443 244 34 89

☎ 443 343 02 95 // 443 324 87 93

✉ promocion@umvalla.edu.mx

mercadotecnia@umvalla.edu.mx

📍 J.J. Tablada #1111 Col. Santa María de Guido, Morelia, Mich. C.P 58090



## Síguenos en

 Universidad Marista Valladolid

 umvalladolid

www.umvalla.edu.mx