

Tecnicatura Superior en Construcción Sustentable

- **Área de formación:** Construcción
- **Título que otorga:** Técnico/a Superior en Construcción Sustentable
- **Duración:** 1 año y 1 cuatrimestre
- **Cantidad de horas:** 1504 horas cátedra / 1.002 Horas 40 Minutos
- **Requisitos:** Título técnico de nivel secundario en las especialidades de Maestro Mayor de Obra (título con validez nacional)
- **Perfil del egresado/a:** Estarás capacitado/a para diseñar el proyecto de una construcción sustentable y verificar que las etapas de planificación, edificación, gestión y demolición se realicen conforme a los criterios de sostenibilidad con el fin de reducir el impacto negativo en el medio ambiente y sus habitantes.
- **Contenidos:**

CUATRIMESTRE	UNIDAD CURRICULAR
PRIMER CUATRIMESTRE (480 hs)	Instalaciones Sanitarias Sustentables
	Sistemas de Climatización Sustentable
	Materiales y Tecnologías de Construcción Sustentable
	Diseño Bioambiental y Sostenible
SEGUNDO CUATRIMESTRE (544 hs)	Iluminación, Domótica y Eficiencia Energética
	Sistemas de Energía Renovable
	Sistemas Constructivos sustentables
	Práctica Profesionalizante I
TERCER CUATRIMESTRE (480 hs)	Certificación y Normativas en la Construcción Sustentable
	Planificación, Gestión y control de obra
	Comunicación y Gestión de Equipos de trabajo
	Práctica Profesionalizante II