



Recursos materiales

La ETS de Ingeniería dispone de laboratorios y plantas pilotos en ingeniería de control de la contaminación atmosférica, tratamiento de aguas y tratamiento y gestión de residuos sólidos (incluidos residuos peligrosos). Además existen instalaciones piloto para la captura de CO₂, de conversión termoquímica de biomasa y residuos y de síntesis de biocarburantes. El Centro de Cálculo de la ETS de Ingeniería dispone de simuladores comerciales de procesos de especial interés y aplicación en Ingeniería Ambiental. El centro dispone de Biblioteca y Sala de Estudio propias. Así mismo, los alumnos disponen de acceso a una gran selección de recursos electrónicos para el seguimiento de los estudios de máster.