



**TABLA 1: Descripción**  
**Familia Profesional: Informática y Comunicaciones**  
**Ciclo Formativo: Sistemas Microinformáticos y Redes**  
**Módulo Profesional: Sostenibilidad Aplicada al Sistema Productivo**

Descripción		
Identificación	Código	1708
	MP	Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
	FP	Informática y Comunicaciones
	Título	Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes.
	Grado	Medio
Distribución horaria	Curso	1º
	Horas	30
	Horas semanales	1
Tipología del Módulo	Asociado a estándares de competencia	No
	Transversal	Sí
	Soporte	No
	Complementario	No.
Síntesis del módulo	Tiene como objetivo comprender los principios del desarrollo sostenible y su impacto en la actividad empresarial. Se centra en integrar los ejes ambiental, social y de gobernanza (ASG) en los procesos productivos y de gestión. Además, fomenta la adopción de estrategias responsables e innovadoras que mejoren la competitividad y reduzcan el impacto ambiental y social de las organizaciones.	

El módulo de Sostenibilidad aplicada al sistema productivo tendrá como finalidad el desarrollo de conocimiento y competencias básicas en economía verde, sostenibilidad e impacto ambiental de la actividad, así como las condiciones en que las exigencias de la transición ecológica modifican los procesos productivos del sector correspondiente.