



EJERCICIOS DE XML CON XSL Y DTD

EJERCICIO 1 – SISTEMA DE INCIDENCIAS TÉCNICAS

Un sistema de gestión de incidencias registra reportes con: título, prioridad (alta/media/baja), descripción, fecha y técnico asignado (opcional).

EJERCICIO 2 – VISITAS GUIADAS

Cada visita contiene una fecha, un guía responsable, entre 1 y 3 visitantes con nombre y edad (mayores de 12), y un idioma (español, inglés o francés).

EJERCICIO 3 – CONCURSO DE FOTOGRAFÍA

Cada participación contiene un autor, una foto (con título y archivo), una categoría (paisaje, retrato, abstracto), y puede incluir comentarios opcionales.

EJERCICIO 4 – AGENDA MEDICA

Una cita médica contiene un paciente, fecha, motivo, y puede tener entre 0 y 2 tratamientos indicados. Cada tratamiento tiene nombre y duración en días (1 a 30).

EJERCICIO 5 – SISTEMA DE EVALUACIÓN ACADÉMICA

Cada evaluación tiene un estudiante, una asignatura, y de 1 a 5 notas. Las notas son valores decimales del 0 al 10.