

Lenguajes de Marcas y SGI-1º ASIR

Práctica 02 - XML bien formado

18/6/2019, Profesor: Jorge Sánchez

[1] Escribe un código XML que represente esta información **[2,5 puntos]**

- España, población 46.000.000, superficie 504.645 km²
 - Ciudades principales
 - Madrid, población: 6.543.031
 - Barcelona, población: 5.029.181
 - Capital: Madrid
 - Lenguas oficiales: Castellano, Catalán, Euskera y Gallego
- Francia, población 66.300.000, superficie 675.417 km²
 - Ciudades principales
 - París, población: 12.292.895
 - Lyon, población: 2.288.759
 - Marsella, población: 1.720.941
 - Capital: París
 - Lenguas oficiales: Francés

[2] Escribe un código XML que represente esta información (hacer solo las columnas L0 y L2) **[2,5 puntos]**

Clasificación de los sistemas de conducción Automáticos

	L0	L1	L2	L3	L4
	Sin automatizar	Funciones Específicas	Funciones Combinadas	Autoconducción Limitada	Autoconducción Total
Descripción	No hay ningún apoyo, el conductor conduce sin asistencia alguna.	Se automatizan una o más funciones, pero sin combinarse entre sí.	Varias funciones trabajan al unísono para conseguir automatismos avanzados	El conductor cede el control del coche en determinadas circunstancias. Debe estar atento para poder tomar el control en caso necesario	El coche se conduce solo de forma autónoma durante todo un trayecto
Ejemplos		<ul style="list-style-type: none"> • ABS • Control de crucero • Control electrónico de estabilidad • Asistencia de aparcamiento 	<ul style="list-style-type: none"> • Tesla Autopilot • GM Super Cruise 	<ul style="list-style-type: none"> • Google Car (prototipo asistido) 	<ul style="list-style-type: none"> • Google Car
Época	Desde 1990	Desde 1990	Desde 2010	Desde 2010	?

