

Teoría (2 puntos)	Pregunta 1	1	Binario
	Pregunta 2	1	0,5: si se define correctamente 0,5 si citan los tres ejemplos.

EJERCICIO			
descripcionControl (4 puntos)	<xsd:sequence> del tipo tipoEspTControl	0,25	Binario. Si la secuencia no es descripcion, fabricantes, o los tipos no son utilizados correctos: 0
	tipoDescripcion	0,5	Binario. Si no usa mixed="true" o no pone el choice correctamente: 0. Si usa alguna alternativa válida también es correcto.
	fabricantes	0,25	Binario. Si no contiene una secuencia de elementos fabricante con maxOccurs="unbounded": 0
	fabricante	1	Identificación correcto: 0,75 si tipoNombre no es correcto: -0,5 si uri no es del tipo xsd:anyURI: -0,25 fechaInstalacion correcto: 0,25 si fechaInstalación no usa el xsd:union con los memberType de tipos xsd:date y xsd:dateTime: -0,25
	ctrlSistCaptador	0,25	Binario.
	ctrlSistTransmisor	0,75	Si no usa simpleContent: -0,5 Si tipoEnteroLimitado mal: -0,25
	<xsd:sequence> del tipo tipoCtrlSist	0,25	Binario. Si la secuencia no es la correcta o no usa maxOccurs="unbounded" en el xsd:sequence:0
	tipoClaseSubsist	0,5	Binario. Si en lugar de los xsd:enumeration usa el pattern correcto se considera correcto. En cualquier otro caso: 0
	codigoControlSubsist	0,25	Binario. Si el patrón no es correcto:0

sistemaControl (3 puntos)	namespaces e import correctos	0,5	nameSpaces bien: 0,25. Mal: 0 import bien: 0,25. Mal:0
	<xsd:sequence> dentro del elemento sistema Control	0,25	Binario. Si la secuencia no es espContorl--espSistEsp--espSist con tipos correctos: 0 si mal situado (fuera del elemento sistemaControl o en el documento descripcionControl): -0,25
	<xsd:key>	0,75	si selector xpath no correcto (el path no es correcto o no ha usado los prefijos adecuados de los elementos que componen su path): -0,25 si field xpath no correcto: -0,25
	tipoCtrlSistExt	1	si no usa complexContent: 0 si extension base no correcto el contenido de xsd:base: -0,25 si referencia mal attributeGroup: -0,25
	attributeGroup	0,5	si no usa attributeGroup: -0,25 si el type de idioma no es xsd:language: -0,25

XML (1 punto)	nameSpace y schemaLocation	0,25	Binario. Si alguno mal: 0
	Unicidad	0,25	Binario. Si no funciona: 0. Si no se puede comprobar porque no hay dos idSistCaptador: 0
	resto	0,5	Si no hay dos fabricantes: -0,25 con fechaInstalacion cada uno de un tipo: -0,25
	Si se ha utilizado la generación automática del xml y no se ha añadido nada que permita comprobar si el xml es válido: 0		