

## Ejercicio de XML DTD - AEROPUERTO

Escribir un documento XML y su DTD correspondiente que represente la siguiente información ficticia:

PANEL DE VUELOS DE SALIDA DEL AEROPUERTO MADRID-BARAJAS 20/02/2024						
<b>Código</b>	<b>Diario</b>	<b>Origen</b>	<b>Destino</b>	<b>Hora salida</b>	<b>Hora llegada</b>	<b>Estado</b>
V22	SI	Madrid	Sevilla	9:30	11:00	R
V23	NO	Madrid	Tenerife	10:15	12:15	C

Consideraciones respecto a la DTD:

- Hay que guardar el **nombre** del aeropuerto, los datos de cada **vuelo** agrupados y la **fecha** del panel, en ese orden.
- En la DTD, sólo el **código** de un vuelo y su **estado** deben representarse mediante atributos.
- Se tiene que indicar que el **código** ha de ser único y obligatorio para cada vuelo.
- Los posibles **estados** de un vuelo son **C** (Cancelado), **E** (En hora), **R** (Retrasado). El valor por defecto debe ser **E**.
- En la DTD debe indicarse que al menos tiene que aparecer un **vuelo** y, para cada uno de ellos, se tiene que guardar la información en el mismo orden en el que aparece en el panel.
- Para indicar si un vuelo es **diario**, se debe utilizar un elemento vacío que, respecto a cada vuelo, podrá aparecer (en el caso de sí ser diario) o no aparecer (en el caso contrario).