

RELACIÓN 3 - SCHEMAS

1. Para los siguientes elementos:

```
<ciudad>Roma</ciudad>
```

```
<hora>18:29:45</hora>
```

```
<nota>7.5</nota>
```

```
<apto>true</apto>
```

Escribir sus definiciones simples correspondientes.

- **< ciudad >**: Un elemento simple que contiene el nombre de una ciudad.
- **< hora >**: Un elemento simple que contiene una hora en el formato "hora:minutos:segundos".
- **< nota >**: Un elemento simple que contiene una calificación en formato decimal.
- **< apto >**: Un elemento simple que indica si una persona está apta o no, representado por un valor booleano.

2. Definir un elemento llamado "puertaCerrada" de tipo lógico, que por defecto tenga el valor "falso", y otro elemento llamado "ventanaAbierta" también de tipo lógico, que tenga asignado el valor fijo "verdadero".

```
<puertaCerrada>false</puertaCerrada>
```

```
<ventanaAbierta>true</ventanaAbierta>
```