



**PROCESO DE SELECCIÓN DE UNA PLAZA DE TÉCNICO DE BIBLIOTECA –
PERSONAL LABORAL FIJO EN EL AYUNTAMIENTO DE OROPESA
(TOLEDO).-**

**POR EL TRIBUNAL CALIFICADOR SE HACE PÚBLICA LA RELACIÓN DE LAS
PREGUNTAS DEL SEGUNDO EJERCICIO DE LA PRUEBA SELECTIVA
REALIZADA POR LOS ASPIRANTES EL DÍA 14 DE ENERO DE 2026.**

1.- Una de las funciones de las bibliotecas es la organización de la colección. Explique brevemente en qué consiste.

2.- Las bibliotecas universitarias, sean centralizadas o descentralizadas, o mixtas, se pueden estructurar en diferentes unidades. Enumere estas unidades:

3.- Nombre (solamente) 3 de las principales secciones de una biblioteca pública:

4.- ¿Cómo debe ser un puesto de consulta de ordenador de una biblioteca?

5.- ¿Qué entiende por “expurgo” en una biblioteca?

6.- Defina en qué consiste la ordenación por “número currens” en una biblioteca.

7.- Señale dos normas de descripción bibliográfica partiendo de ISBD (G) como margo general:

8.- En la estructura de la ISBD, el campo número 8 a qué área corresponde?

9.- Define brevemente qué es el formato MARC

10.- ¿Qué es un catálogo alfabético de materias?

11.- ¿Qué es un catálogo OPAC?



**AYUNTAMIENTO
DE
OROPESA Y ORCHUELA**



12.- Diga dos de las características principales de la CDU.

13.- Enumere las cuatro partes básicas en las que se estructura la CDU.

14.- En la tabla de los 9 números principales de la CDU, diga a qué grupo del saber humano se corresponden los siguientes:

- 0.**
- 3.**
- 4.**
- 8.**
- 9.**

15.- indique qué tipo de material NO puede salir de una biblioteca:

16.- ¿Durante cuánto tiempo puede ser prestado un documento en una biblioteca ?. Razone la respuesta.

17.- ¿Qué es el préstamo interbibliotecario?

18.- Diga dos actividades de profundización a la lectura.

19.- Comente brevemente en qué consiste el programa AbsysNET (ejemplo de programa Sistema Integrado de Gestión Bibliotecaria. SIGB)

20.- Desarrolle brevemente en qué consiste el formato EPUB de libro electrónico (e-book)?

La Secretaria del Tribunal.

