

## **Cuestiones**

### **Cuestión 1 (0,75 puntos)**

La primitiva **read** de NFS devuelve los datos leídos y los atributos, y tiene 3 parámetros de entrada. La primitiva **lookup** devuelve el manejador del fichero y los atributos, y tiene 2 parámetros de entrada.

Indique cuáles son estos parámetros (un nombre explicativo es suficiente):

**read:**

- Manejador\_de\_fichero
- Desplazamiento
- Cantidad

**lookup:**

- Manejador\_de\_directorio
- Nombre\_de\_fichero

### **Cuestión 2 (0,75 puntos)**

Indique cuáles son los argumentos de las funciones

**pthread\_cond\_wait** y **pthread\_cond\_signal** (los argumentos son algunos de los siguientes: **semáforo\_binario** y **variable\_condición**).

**pthread\_cond\_wait:**

- semáforo\_binario
- variable\_condición

**pthread\_cond\_signal:**

- variable\_condición