

CASO PRÁCTICO 1

- **TÍTULO**

Arrays – 1ª parte

- **RESUELVE**

A partir de la teoría vista sobre arrays:

1. Crear un array con los 17 equipos de la liga ENDESA de Basquet 2021-2022: Barcelona, Baskonia, Baxi Manresa, Casademont Zaragoza, Coosur Real Betis, Gran Canaria, Hereda San Pablo Burgos, Joventut Badalona, Lenovo Tenerife, Monbus Obradoiro, Morabanc Andorra, Real Madrid, Río Breogán, Surne Bilbao Basket, UCAM Murcia, Unicaja Málaga, Urbas Fuenlabrada y Valencia Basket
2. Imprimir por pantalla los equipos con print_r

- **RECURSOS**

Se deberá consultar el contenido de la unidad, internet, libros, revistas y utilizar medios informáticos para la presentación del caso práctico (Word, PowerPoint...)

- **CRITERIOS DE CALIFICACIÓN**

Resolución adecuada de la tarea: 4 puntos

Presentación, estructura y formato: 2 puntos

Redacción y ortografía: 1 punto

Uso de elementos adicionales (gráficos, tablas, imágenes...): 1 punto

Extensión, conclusiones y reflexión: 1 punto

Creatividad e información adicional: 1 punto

(La calificación final de esta actividad se pondera con un máximo de 10 puntos)

- **COMO PROCEDER PARA SU EVALUACIÓN**

Una vez realizada la tarea se deberá elaborar un único documento en Microsoft Word o equivalente donde figuren las respuestas correspondientes. El envío se realizará a través de la plataforma de la

forma establecida para ello, y el archivo se nombrará siguiendo las siguientes pautas:

Apellido1_apellido2_nombre_DWES_01_01

1. Pulsar en el apartado "Tarea" de la unidad correspondiente para obtener el contenido a realizar de la tarea.
2. Para enviar la prueba, pulsar en el apartado "Subir un archivo" tal y como se muestra en la siguiente imagen:

Subir un archivo (Tamaño máximo: 10Mb)

Examinar...

Subir este archivo

3. Pulsar en "Examinar" y elegir el archivo en .zip correspondiente.
4. Pulsar en "Subir este archivo".