**TAREA: ¿HACEMOS SUFICIENTE DEPORTE?**

El alumnado deberá realizar un estudio estadístico sobre las actividades físicas y deportivas que practica el alumnado del IES Guadalquivir.

**Curso:** 4º ESO A. Matemáticas Aplicadas **Fecha**: Mayo 2017 **Profesora:** Adelina González García

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fases de Desarrollo** | **Dimensión de Competencia** | **Referente de Evaluación** | **Criterio de evaluación** |
| 1. Elaboración de la encuesta
 | 1.3 | Escribe la encuesta de manera correcta, adecuando las preguntas a la concreción y claridad que se precisan. | Buscar información para realizar una investigación matemática. |
| 1. Se escoge una muestra y se le hace la encuesta
 | 5.1 | Es capaz de interactuar en su entorno con actitud acorde a los valores democráticos y de respeto. | Buscar información, a través de la encuesta, para realizar una investigación matemática. |
| 1. Recuento de datos
 | 2.4 | Interpreta datos estadísticos, los resume utilizando tablas, gráficos y parámetros. | Elaborar tablas de frecuencias, calcular los parámetros de centralización y dispersión, y realizar gráficos. |
| 1. Análisis e interpretación de los resultados
 | 3.1 | Busca, analiza, interpreta y transforma la información en conocimiento. | Analizar, seleccionar y clasificar la información recogida. |
| 1. Conclusiones finales
 | 1.4 | Se expresa oralmente con corrección. | Elaborar un informe con las conclusiones obtenidas, utilizando el lenguaje matemático adecuado y de la forma más rigurosa posible. |