

TRABAJO PRÁCTICO N° 3

Trabajo con fórmulas - Adicional 2

1. Disponemos de los siguientes datos relativos a los jugadores del equipo de basketball del Club Ciudad de Buenos Aires:

Claudio González:

Edad: 18

Altura: 1,85

Puntos conseguidos en los últimos 5 partidos: 10 / 12 / 8 / 6 / 10

Faltas personales conseguidos en los últimos 5 partidos: 3 / 1 / 4 / 0 / 2

Robos conseguidos en los últimos 5 partidos: 0 / 1 / 1 / 2 / 0

Asistencias conseguidos en los últimos 5 partidos: 6 / 2 / 8 / 4 / 0

Juanjo Martinez:

Edad: 18

Altura: 1,88

Puntos conseguidos en los últimos 5 partidos: 18 / 21 / 17 / 25 / 15

Faltas personales conseguidos en los últimos 5 partidos: 2 / 1 / 0 / 0 / 2

Robos conseguidos en los últimos 5 partidos: 3 / 1 / 1 / 0 / 0

Asistencias conseguidos en los últimos 5 partidos: 1 / 2 / 1 / 4 / 2

Pedro Adrover:

Edad: 17

Altura: 1,90

Puntos conseguidos en los últimos 5 partidos: 16 / 20 / 21 / 18 / 19

Faltas personales conseguidos en los últimos 5 partidos: 0 / 2 / 1 / 0 / 2

Robos conseguidos en los últimos 5 partidos: 0 / 3 / 1 / 0 / 0

Asistencias conseguidos en los últimos 5 partidos: 2 / 2 / 1 / 4 / 1

Ezequiel Sansó:

Edad: 16

Altura: 1.95

Puntos conseguidos en los últimos 5 partidos: 22 / 24 / 21 / 19 / 28

Faltas personales conseguidos en los últimos 5 partidos: 3 / 3 / 0 / 3 / 2

Robos conseguidos en los últimos 5 partidos: 1 / 0 / 0 / 0 / 1

Asistencias conseguidos en los últimos 5 partidos: 3 / 0 / 0 / 1 / 1

Juan José Arias:

Edad: 19

Altura: 1,93

Puntos conseguidos en los últimos 5 partidos: 15 / 14 / 10 / 11 / 13

Faltas personales conseguidos en los últimos 5 partidos: 3 / 4 / 0 / 0 / 2

Robos conseguidos en los últimos 5 partidos: 0 / 0 / 1 / 2 / 1

Asistencias conseguidos en los últimos 5 partidos: 3 / 2 / 1 / 1 / 1

2. Se pide realizar una hoja de cálculo con todos estos datos, con sus correspondientes columnas y filas, ordenándolos como le parezca más útil y calcular:
 - El promedio de edad de los cinco jugadores.
 - El promedio de altura del equipo.
 - El total de puntos conseguidos por cada jugador.
 - Remarcar la celda que corresponda al jugador con mayor cantidad de asistencias en promedio por partido.
 - El promedio de puntos conseguidos por cada jugador a lo largo de los cinco partidos.
 - Remarcar la columna o fila del jugador con menor cantidad de robos en promedio.
 - El total de puntos conseguidos por el equipo
 - Si en el segundo partido que el equipo jugó contra Banco Nación, el puntaje del equipo del banco hizo 112 puntos, que equipo ganó?

3. Guarda el libro como *NombreApellidoTP3-A2*.