

# Evaluación de alumnos

## Alumnos

|         | 1 <sup>a</sup> evaluación | 2 <sup>a</sup> evaluación | 3 <sup>a</sup> evaluación | Final | Calificación   |
|---------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------|----------------|
| Jaime   | 1,8                       | 4,0                       | 1,6                       | 2,5   | Muy deficiente |
| Jorge   | 10,0                      | 9,4                       | 4,6                       | 8,0   | Notable        |
| Ana     | 6,2                       | 9,4                       | 1,9                       | 5,8   | Suficiente     |
| Carlos  | 10,0                      | 8,2                       | 8,8                       | 9,0   | Sobresaliente  |
| Manuela | 9,9                       | 3,0                       | 1,5                       | 4,8   | Insuficiente   |
| Carmen  | 4,9                       | 4,5                       | 5,0                       | 4,8   | Insuficiente   |
| Miguel  | 3,7                       | 6,8                       | 4,6                       | 5,0   | Suficiente     |
| Montse  | 0,1                       | 10,0                      | 6,3                       | 5,5   | Suficiente     |

=REDONDEAR(PROMEDIO(B4:D4);1)

=BUSCARV(E4;notas;2;1)

| Nota | Calificación   |
|------|----------------|
| 0    | Muy deficiente |
| 3    | Insuficiente   |
| 5    | Suficiente     |
| 6    | Bien           |
| 7    | Notable        |
| 9    | Sobresaliente  |

## Estadísticas

|              | 1 <sup>a</sup> evaluación | 2 <sup>a</sup> evaluación | 3 <sup>a</sup> evaluación | Final |                             |
|--------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------|-----------------------------|
| Promedio     | 5,8                       | 6,9                       | 4,3                       | 5,7   | =PROMEDIO(B4:B11)           |
| Máximo       | 10,0                      | 10,0                      | 8,8                       | 9,0   | =MÁX(B4:B11)                |
| Mínimo       | 0,1                       | 3,0                       | 1,5                       | 2,5   | =MÍN(B4:B11)                |
| Nº suspensos | 4                         | 3                         | 5                         | 3     | =CONTAR.SI(B4:B11;"<5")     |
| Nº aprobados | 4                         | 5                         | 3                         | 5     | =CONTAR.SI(B4:B11;">=5")    |
| % suspensos  | 50%                       | 38%                       | 63%                       | 38%   | =B18/CONTAR(\$B\$4:\$B\$11) |
| % aprobados  | 50%                       | 63%                       | 38%                       | 63%   |                             |