

## Penalización

La opción **Penaliza Grupo** se encuentra en las opciones del programa Exaplus para configurar el modo en que se va a penalizar las preguntas contestadas incorrectamente a la hora de corregir el examen.

El modo de decir **cómo** penalizan las preguntas incorrectas es el siguiente:

**M** preguntas mal quitan **1** pregunta bien.

Las preguntas bien que quedan resultan de la fórmula:

$$\text{Num. bien} - \frac{\text{Num. mal}}{M}$$

Ejemplo:

**4** preguntas mal quitan **1** pregunta bien. Significa que cada **4** preguntas mal se restará **1** pregunta bien.

- Penalización Entera:

Esto significa que solo se restará a las preguntas buenas un **número entero**, **NO** se restará la parte decimal.

Siguiendo el ejemplo anterior, cada 4 mal se quita 1 bien:

Si hay **10** preguntas bien y **9** preguntas mal, cuantas preguntas bien quedan? Según la fórmula anterior sería:

$$10 - \left(\frac{9}{4}\right) = 10 - 2.25 = 10 - 2 = 8 \text{ bien}$$

Es decir a las preguntas buenas se restan (**9mal/4**) malas, lo que da **2.25** pero como está seleccionado **Penaliza Grupo** SÓLO se le quita la parte entera, es decir **2** y **10 - 2 = 8 bien.**

- Penalización Proporcional:

Esto significa que se restará a las preguntas buenas un número que puede ser decimal.

Siguiendo con el ejemplo:

Si hay **10** preguntas bien y **9** preguntas mal, cuantas preguntas bien quedan? Según la fórmula anterior sería:

$$10 - \left(\frac{9}{4}\right) = 10 - 2.25 = 7.75 \text{ bien}$$

Es decir a las preguntas buenas se restan (**9mal/4**) malas, lo que da **2.25** pero como está seleccionado **No Penaliza Grupo** se quita todo, con los decimales, es decir **2.25** y **10 - 2.25 = 7.75 bien.**