

📊 Análisis y Resultados de Auditoría

2 años, 4 meses, 2 días



Detalle Aritmético (Libro de Cálculo)

PASO 0: Pena Abstracta Base (Conversión a días)

Para auditar la aritmética, el sistema convierte todo a días exactos (1 año = 365d, 1 mes = 30d):

- Mínimo legal: $(2 \times 365) + (0 \times 30) + 0 = 730$ días.
- Máximo legal: $(5 \times 365) + (0 \times 30) + 0 = 1825$ días.

PASO 2: División Matemática en Tercios

Operación de hoja de papel (Auditoría):

- Espacio Punitivo Total: $1825 - 730 = 1095$ días.
- Valor matemático de un tercio: $1095 \div 3 = 365$ días por cada tercio.

Opciones de tercios disponibles:

- **Tercio Inferior:** De 2 años a 3 años
- **Tercio Intermedio:** De 3 años a 4 años
- **Tercio Superior:** De 4 años a 5 años

PASO 3: Selección del Tercio y Pena Concreta Parcial

• *Aritmética del Escalón:* Al haber 2 atenuante(s), nos ubicamos en el Tercio Inferior. Dividimos la extensión de este tercio (365 días) entre 3 obteniendo escalones de 122 días. Restamos 2 escalones desde el techo del tercio (1095 días).



- **Pena Concreta Parcial = 852 días** (2 años, 4 meses, 2 días).

¿Cómo convertimos el resultado matemático a Años, Meses y Días?

1. Tomamos los días totales (**852 días**) y dividimos entre 365.
» $852 \div 365 = 2$ año(s) (Sobran 122 días).
2. Los días sobrantes (122) los dividimos entre 30.
» $122 \div 30 = 4$ mes(es) (Sobran 2 días).
3. El último residuo son los **2 día(s)** finales.

🎯 **RESULTADO FINAL DE CARCELERÍA:**

2 años, 4 meses, 2 días

Reparación Civil:

- Se fija la suma de **S/ 50,000.00** ESTADO - ONPE.