

## Quiero SER Maestro Bachillerato Técnico

### Escultura-Arte Gráfico

Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 42.

$$INEV = 400 + 300 \left( \frac{Ac}{42} \right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 42 y menores o iguales a 56.

$$INEV = 700 + 100 \left( \frac{Ac - 42}{14} \right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 56 y menores o iguales a 70.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 56}{14} \right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 70 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 70}{15} \right)$$

### Diseño Gráfico

Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 42.

$$INEV = 400 + 300 \left( \frac{Ac}{42} \right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 42 y menores o iguales a 56.

$$INEV = 700 + 100 \left( \frac{Ac - 42}{14} \right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 56 y menores o iguales a 70.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 56}{14} \right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 70 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 70}{15} \right)$$

### Producción Agropecuaria

Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 42.

$$INEV = 400 + 300\left(\frac{Ac}{42}\right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 42 y menores o iguales a 56.

$$INEV = 700 + 100\left(\frac{Ac - 42}{14}\right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 56 y menores o iguales a 70.

$$INEV = 800 + 200\left(\frac{Ac - 56}{14}\right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 70 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200\left(\frac{Ac - 70}{15}\right)$$

### Industrialización de productos alimenticios

Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 42.

$$INEV = 400 + 300\left(\frac{Ac}{42}\right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 42 y menores o iguales a 56.

$$INEV = 700 + 100\left(\frac{Ac - 42}{14}\right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 56 y menores o iguales a 70.

$$INEV = 800 + 200\left(\frac{Ac - 56}{14}\right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 70 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200\left(\frac{Ac - 70}{15}\right)$$

### Industrialización de la confección

Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 35.

$$INEV = 400 + 300\left(\frac{Ac}{35}\right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 35 y menores o iguales a 52.

$$INEV = 700 + 100\left(\frac{Ac - 35}{17}\right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 52 y menores o iguales a 68.

$$INEV = 800 + 200\left(\frac{Ac - 52}{16}\right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 68 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200\left(\frac{Ac - 68}{17}\right)$$

### Electromecánica automotriz

Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 42.

$$INEV = 400 + 300\left(\frac{Ac}{42}\right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 42 y menores o iguales a 56.

$$INEV = 700 + 100\left(\frac{Ac - 42}{14}\right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 56 y menores o iguales a 70.

$$INEV = 800 + 200\left(\frac{Ac - 56}{14}\right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 70 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200\left(\frac{Ac - 70}{15}\right)$$

### Mecanizado y construcciones metálicas



Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 34.

$$INEV = 400 + 300 \left( \frac{Ac}{34} \right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 34 y menores o iguales a 51.

$$INEV = 700 + 100 \left( \frac{Ac - 34}{17} \right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 51 y menores o iguales a 68.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 51}{17} \right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 68 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 68}{17} \right)$$

### Electrónica de consumo

Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 42.

$$INEV = 400 + 300 \left( \frac{Ac}{42} \right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 42 y menores o iguales a 56.

$$INEV = 700 + 100 \left( \frac{Ac - 42}{14} \right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 56 y menores o iguales a 70.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 56}{14} \right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 70 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 70}{15} \right)$$

### Fabricación y montaje de mueble

Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 34.

$$INEV = 400 + 300 \left( \frac{Ac}{34} \right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 34 y menores o iguales a 51.

$$INEV = 700 + 100 \left( \frac{Ac - 34}{17} \right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 51 y menores o iguales a 68.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 51}{17} \right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 68 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 68}{17} \right)$$

### Aplicación de proyectos de construcción

Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 35.

$$INEV = 400 + 300 \left( \frac{Ac}{35} \right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 35 y menores o iguales a 52.

$$INEV = 700 + 100 \left( \frac{Ac - 35}{17} \right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 52 y menores o iguales a 68.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 52}{16} \right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 68 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 68}{17} \right)$$

## Música

Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 42.

$$INEV = 400 + 300 \left( \frac{Ac}{42} \right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 42 y menores o iguales a 56.

$$INEV = 700 + 100 \left( \frac{Ac - 42}{14} \right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 56 y menores o iguales a 70.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 56}{14} \right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 70 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 70}{15} \right)$$

## Comercialización y Ventas

Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 42.

$$INEV = 400 + 300 \left( \frac{Ac}{42} \right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 42 y menores o iguales a 56.

$$INEV = 700 + 100 \left( \frac{Ac - 42}{14} \right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 56 y menores o iguales a 70.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 56}{14} \right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 70 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 70}{15} \right)$$

## Servicios Hoteleros



Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 42.

$$INEV = 400 + 300 \left( \frac{Ac}{42} \right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 42 y menores o iguales a 56.

$$INEV = 700 + 100 \left( \frac{Ac - 42}{14} \right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 56 y menores o iguales a 70.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 56}{14} \right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 70 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 70}{15} \right)$$

## Contabilidad

Caso 1: Si los aciertos son mayores o iguales a cero y menores o iguales a 42.

$$INEV = 400 + 300 \left( \frac{Ac}{42} \right)$$

Caso 2: Si los aciertos son mayores a 42 y menores o iguales a 56.

$$INEV = 700 + 100 \left( \frac{Ac - 42}{14} \right)$$

Caso 3: Si los aciertos son mayores a 56 y menores o iguales a 70.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 56}{14} \right)$$

Caso 4: Si los aciertos son mayores a 70 y menores o iguales a 85.

$$INEV = 800 + 200 \left( \frac{Ac - 70}{15} \right)$$