

TRIBUNAL Nº 15 - ESCALA DE TÉCNICOS SUPERIORES ESPECIALIZADOS DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN

**NOTA INFORMATIVA SOBRE LOS CRITERIOS DE CORRECCIÓN, VALORACIÓN Y SUPERACIÓN DEL PRIMER EJERCICIO DE LA ESCALA DE TÉCNICOS SUPERIORES ESPECIALIZADOS DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN.**

**ESPECIALIDAD “CENTROS DE REFERENCIA EN BIOMEDICINA Y SALUD HUMANA. ENFERMEDADES RARAS”, TRIBUNAL Nº 15 (Promoción Interna).**

**Madrid, 15 de junio de 2022**

De acuerdo con lo dispuesto en la Resolución de 23 de febrero de 2022 (B.O.E. de 1 de marzo), de la Subsecretaría, por la que se convoca proceso selectivo para ingreso, por el sistema de promoción interna, en la **Escala de Técnicos Superiores Especializados de los Organismos Públicos de Investigación**, se publican los siguientes **criterios de corrección, valoración y superación del primer ejercicio**, que no se establecen expresamente en las bases de la presente convocatoria:

1. El primer ejercicio consistirá en contestar por escrito, en un tiempo máximo de **90 minutos**, un cuestionario de **80 preguntas**, con **cuatro respuestas alternativas** a cada una, siendo **sólo una** de ellas la **correcta**, correspondientes a los temas del programa elegido por los opositores y recogidos en el anexo II de la convocatoria. Este ejercicio se calificará de 0 a 25 puntos.

2. A cada **respuesta correcta (RC)** se le otorgará el **valor de respuesta correcta (VRC)** de la siguiente fórmula:

- ✓ **VRC = PMP/NMRVC**
- PMP = Puntuación máxima posible = 25.
  - NMRVC = Número máximo de respuestas válidas respondidas correctamente

3. Las **preguntas en blanco no penalizarán**.

4. Las **contestaciones erróneas** se **penalizarán** con el **veinticinco por ciento (25%)** del valor de una contestación correcta.

5. La **puntuación final (PF)** de este ejercicio se calculará según la siguiente fórmula:

- ✓ **PF = NRC x VRC – 0,25 (NRE x VRC):**
- PF = Puntuación final.
  - VRC = Valor respuesta correcta.
  - NRC = Número total de respuestas correctas.
  - NRE = Número total de respuestas erróneas.

6. **Para superar este ejercicio**, será preciso obtener un **mínimo de 12,5 puntos**.