



UNIVERSIDAD
DE
EXTREMADURA

TRIBUNAL CALIFICADOR DE LAS PRUEBAS SELECTIVAS
CONVOCADAS POR RESOLUCIÓN N° 165/2025

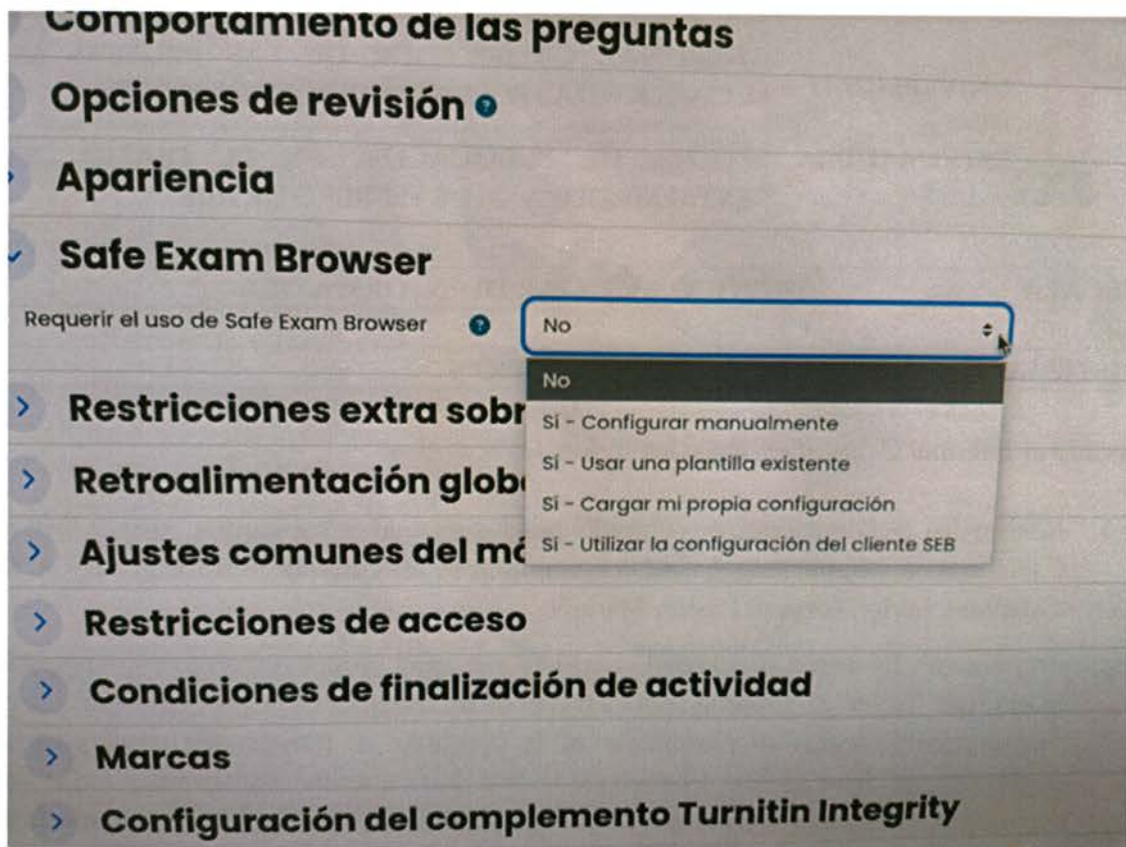
FECHA DE PUBLICACIÓN EN EL DIARIO OFICIAL DE
EXTREMADURA: 20 DE FEBRERO DE 2025

ESCALA	TÉCNICO AUXILIAR DE INFORMÁTICA
GRUPO	C1
SISTEMA	CONCURSO-OPOSICIÓN

Reunido el Tribunal Calificador, toma los siguientes acuerdos:

1. Revisar las reclamaciones presentadas por los siguientes aspirantes: Arroyo Rovira, Beatriz; Castelló Sosa, Miguel Ángel; Gaitán Fernández, Moisés; Rivera Sierra, María Jesús; Santamaría Caballero, Javier; Serrano Pastor, Manuel:
 - a. **Pregunta n°. 18:** desestimar la reclamación y mantener la opción B como única respuesta válida. El módulo "Taller" de Moodle opera a través de una serie de fases que el profesor debe gestionar manualmente, según se manifiesta en la pregunta, al indicar que es el profesor el que expresamente debe realizar el paso de la fase. Para que los estudiantes puedan comenzar a evaluar los trabajos de sus compañeros, el profesor debe cambiar la actividad a la fase correcta:
 - Fase de Configuración: El profesor crea y define los criterios de evaluación (rúbrica o guía de aprendizaje).
 - Fase de Envío (o "Sumisión"): Los estudiantes suben sus propios trabajos. No pueden evaluar todavía.
 - Fase de Evaluación (o "Valoración"): Esta es la fase clave. Una vez que se han realizado los envíos, el profesor cambia a esta fase, lo que permite a los estudiantes acceder a las entregas que les han sido asignadas (al azar o manualmente) y aplicar los criterios de evaluación.
 - Fase Cerrada: La actividad finaliza y se calculan las calificaciones finales para el libro de calificaciones.
 - b. **Pregunta n°. 19:** desestimar la reclamación y mantener la opción A como única respuesta válida. Funcionamiento: El profesor debe seleccionar "Sí" para activar esta restricción, al estar inicialmente la opción NO en la tabla de selección de opciones, como se puede observar en la imagen inferior. Moodle está diseñado para comunicarse con el software SEB instalado en el dispositivo del estudiante. Cuando el estudiante intenta acceder al cuestionario desde un navegador normal, Moodle le pedirá que use Safe Exam Browser. Al hacer clic en el enlace del cuestionario desde el SEB, se iniciará el examen en el entorno seguro.





La siguiente guía o instrucciones de uso confirma la explicación dada:

- Para configurar un cuestionario en Moodle (versión 3.9 o superior) y forzar el uso de Safe Exam Browser (SEB), siga estos pasos:
 1. Acceda a la configuración del cuestionario: Entre al curso, active el modo de edición y cree un nuevo cuestionario o haga clic en Editar ajustes en uno ya existente.
 2. Habilite Safe Exam Browser:
 - Desplácese hasta la sección denominada Safe Exam Browser.
 - En la opción Requerir el uso de Safe Exam Browser, seleccione una de las siguientes opciones de "Sí" para restringir el acceso:
 - Sí – Configurar manualmente: Permite definir reglas específicas directamente en Moodle (bloquear teclas, mostrar barra de tareas, etc.).
 - Sí – Usar una plantilla existente: Utiliza una configuración predefinida por el administrador de la plataforma.
 - Sí – Cargar mi propia configuración: Permite subir un archivo .seb previamente creado con la herramienta de configuración de SEB.
 - Sí – Utilizar la configuración del cliente SEB: No requiere configuración en Moodle, pero necesita que el alumno tenga el navegador configurado manualmente.

- c. **Pregunta nº. 30:** anular la pregunta por considerar el Tribunal que está fuera de temario.
- d. **Pregunta nº. 32:** se desestima la reclamación y se mantiene la opción C como única respuesta válida. ARP puede ser utilizado por cualquier elemento de red para relacionar direcciones IP y MAC, y no hay confusión puesto que la pregunta no es quién realiza la resolución ARP sino cuál es el mecanismo que cumple esa función.

Por otro lado, como todo elemento de red un switch que soporte esa característica puede usar ARP, y así se recoge ampliamente en la literatura del sector: "ARP (protocolo de resolución de direcciones) se utiliza para realizar un seguimiento de todos los dispositivos que están

conectados directamente al switch. El switch mantiene una tabla ARP que tiene la dirección IP y la dirección MAC de cada dispositivo conectado al switch." (CISCO: Configuración del protocolo de resolución de direcciones (ARP) en los switches gestionados serie 200/300).

- e. **Pregunta nº. 38:** desestimar la reclamación y mantener la opción D como única respuesta válida. La opción "Agregar sello de tiempo" no existe en Autofirma.
- f. **Pregunta nº. 40:** anular la pregunta por tener más de una respuesta válida.
2. Volver a corregir los ejercicios y publicar la siguiente:

RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES QUE HAN SUPERADO EL EJERCICIO

NIF	APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTUACIÓN
***4653**	VASCO VARGAS, JOSÉ	26,037
***2685**	GAITÁN FERNÁNDEZ, MOISÉS	25,248
***8929**	VEGA SECO, JUAN	25,248
***4868**	GIL REY, FRANCISCO CARLOS	24,459
***5575**	CALVO SAYAGO, FRANCISCO DANIEL	22,881
***6608**	SERRANO PASTOR, MANUEL	22,881
***8476**	RIVERA SIERRA, MARÍA JESÚS	22,092
***1461**	ARROYO ROVIRA, BEATRIZ	21,303
***9772**	CASTELLÓ SOSA, MIGUEL	21,303
***7763**	JIMÉNEZ HIDALGO, MARIO	21,303
***3273**	RIVERA SIERRA, PABLO MANUEL	21,303
***5734**	SANTAMARÍA CABALLERO, JAVIER	21,303
***6268**	FERNÁNDEZ DE TEJADA GARCÍA, JOSÉ ANTONIO	20,514
***2793**	JULIÁN PÉREZ, JAVIER	20,514
***3763**	NOGALES SOUSA, ANTONIO MANUEL	20,514
***3146**	SILVESTRE PIMENTEL, JOSÉ DANIEL	20,514
***0310**	SANDE CALDERA, RAÚL DE	19,725
***7269**	PÉREZ FERNÁNDEZ, JOSÉ VICENTE	18,147

Badajoz, a 3 de febrero de 2026

EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

Fdo. José Antonio Perea Ayago