**ESPECIFICACIONES DEL EXAMEN FINAL**

Enviar en PDF, respetando formato institucional.

* Final 1ª y 2ª vuelta (mismo contenido, diferente orden de reactivos).
* Hoja- clave de respuestas (sin excepción).
* Tabla de especificaciones (sin excepción).
* Docentes que evalúan con trabajo deberán enviar la rúbrica de evaluación y cédula con las características e instrucciones del proyecto.
* Escribir instrucciones generales y específicas:

Materias de ciencias y matemáticas indicar si pueden usar formularios, tabla periódica, calculadora, etc.

\*Tomar en cuenta que, si son reactivos de solución y análisis, al alumno le lleva más tiempo contestarlo.

-Los reactivos deben ser tipo CENEVAL, de opción múltiple, **cuatro** opciones de respuesta.

-Evitar opciones de respuesta “Todas las anteriores”, “Ninguna de las anteriores, “No sé, “Excepto”.

-Evitar mencionar marcas/ situaciones que fomenten el consumismo y los vicios de cualquier índole.

-Revise la redacción de los reactivos e instrucciones.

-**NO** preguntas abiertas.

-La duración del examen es de 120 min., por lo que deberá considerar la complejidad de los reactivos y el tiempo de resolución de cada uno.

Tabla

Descripción generada automáticamente

**El número de reactivos puede disminuir si son reactivos de ejecución o análisis que se requiere más tiempo para resolver, de ahí la importancia de justificar el tiempo de cada reactivo en la tabla de especificaciones.**