

EXPRESIÓN GRÁFICA I

EXAMEN EXTRAORDINARIO CORTO – Período 2020-2

Mtro. en Arq. Jorge Eduardo Rettally Muñoz

Este examen, consta de tres partes, las cuales deberás llevar a cabo en el siguiente orden:

1. En un sitio web, llevarás a cabo un examen, en el que demostrarás los conocimientos básicos de la asignatura, respondiendo a un grupo de preguntas durante un tiempo determinado de 30 minutos. Una vez que hayas concluido el examen, conocerás el resultado de este y la calificación obtenida. Este examen teórico tiene un valor del 40% de la calificación final.
2. Esta segunda etapa, se llevará a cabo en tu domicilio, o en el lugar que más consideres conveniente. Consiste en elaborar una maqueta muy sencilla en la que demostrarás tu habilidad y conocimiento para crear un volumen pequeño. Dispondrás de 1 hora para hacer la maqueta. Una vez terminada la maqueta, le tomarás dos fotografías y las enviarás a la plataforma del Examen. Observa la hora límite para realizar tu envío. En caso de extemporaneidad, el sistema no te admitirá el envío. Esta etapa tiene un valor del 20% de la calificación final.
3. La tercera etapa, se llevará a cabo en el mismo lugar donde elaboraste la maqueta. Consistirá en una lámina con una planta arquitectónica. Dispones solamente de tres horas para elaborar esta lamina. Una vez terminado tu plano, deberás escanearlo (con tu celular) y enviar el documento PDF a la plataforma del Examen. En caso de extemporaneidad, el sistema no te admitirá el envío. Esta etapa tiene un valor del 40% de la calificación final.

Las instrucciones detalladas para elaborar la segunda y la tercera etapa, las encontrarás en la plataforma del examen, una vez que hayas concluido el examen de conocimientos, detallados en el punto 1.

Tan pronto hayas concluido las tres etapas de este examen extraordinario corto, deberás esperar un tiempo razonable para que se puedan revisar todas las maquetas y laminas entregadas en línea. Recibirás un mensaje de correo electrónico en el que se te indicará que ya puedes consultar tu calificación final en esta plataforma.

Para ayudarte al resolver el examen en la primera etapa, te dejo a continuación una guía para que puedas estudiar o buscar la información necesaria.

1. Los compases son instrumentos de dibujo para trazar círculos y/o arcos de circunferencia. Hay un compás que sirve para trazar círculos pequeños... ¿Cómo se llama?
2. ¿Cómo identificas a un compás de precisión?
3. Si te muestro un compás de precisión... ¿lo podrías identificar?
4. Para dibujar a tinta, existen dos tipos básicos de tinta negra. La tinta india y la tinta china. ¿En qué instrumento de dibujo se usa la tinta india?

EXPRESIÓN GRÁFICA I

EXAMEN EXTRAORDINARIO CORTO – Período 2020-2

Mtro. en Arq. Jorge Eduardo Rettally Muñoz

5. Para dibujar líneas rectas utilizamos algunos instrumentos de dibujo, generalmente de acrílico transparente llamados comúnmente *escuadras*. Normalmente son dos las escuadras que utilizamos, pero ¿qué nombre tienen?
 6. Para dibujar líneas curvas utilizamos compases, pero también utilizamos otro instrumento de dibujo parecido a las escuadras; es decir de acrílico transparente. ¿Cómo se llama?
 7. ¿Para qué sirve la Regla T?
 8. Hay personas diestras y zurdas. ¿Con qué mano deben usar los diestros la Regla T?
 9. ¿Para qué sirve la goma de borrar blanca?
 10. ¿Para qué sirve la goma de borrar amarilla?
 11. Cuando elaboramos maquetas, utilizamos diversos adhesivos. Cuando deseamos forrar una pieza de la maqueta... ¿qué adhesivo debemos usar?
 12. ¿Para qué utilizarías el adhesivo de resina líquida (UHU)?
 13. ¿Qué es el cemento IRIS?
 14. ¿Cuál es la mejor cartulina adecuada para hacer una maqueta?
 15. Si te piden un dibujo con técnica de carboncillo... ¿qué papel escogerías?
 16. Cuando hacemos una perspectiva cuyas líneas paralelas convergen a uno o varios puntos... ¿cómo se llaman esos puntos?
-