

Oposiciones docentes 2025/ 2025 irakasle oposizioak		
Cuerpo o puesto/ Kidegoa edo lanpostua: 598	Especialidad/Espezialitatea: ESTÉTICA	Idioma/ Hizkuntza: Castellano
PRUEBA PRÁCTICA ESCRITA-PROBA PRAKTIKOA IDATZIA		
<p>INSTRUCCIONES:</p> <p>El tiempo para la realización de esta prueba es de 30 minutos.</p> <p>El ejercicio consta de 32 preguntas.</p> <p>Lea atentamente las preguntas y responda en el espacio establecido.</p> <p>Las respuestas deben ser breves y concisas.</p> <p>Las respuestas incorrectas no penalizan.</p> <p>La caligrafía debe ser legible de lo contrario no se contabilizará la respuesta. En caso de marca o tachón se contabilizará como 0.</p>		

1. En un DLM, cuando usted realiza la maniobra de bombeo, ¿cuánto tiempo tarda en llenarse un linfangión?
2. Está usted realizando un maquillaje social sobre un rostro. Su modelo tiene los ojos de color azul, cite la combinación de colores análogos que ha elegido para aplicar sombras sobre sus párpados:
3. Está usted realizando un masaje corporal zonal. Al ejecutar la maniobra de fricción en dirección transversal sobre la zona, la realiza sobre unas estructuras y/o tejidos llamados:
4. Al micropigmentar, ¿qué tipo de aguja profundiza más en la piel? Marque la respuesta correcta.

A-Round Liner de una punta.

B-Magnum de 9 puntas.

OPOSICIONES DE REPOSICIÓN 2025

5. Está usted realizando un masaje corporal del miembro superior. Debe de tener precaución en una estructura nerviosa que inerva dicho miembro ubicada en la base del cuello y la fosa axilar, recibe el nombre de:
6. Indique qué factor visual determinan la profundidad de canalización del folículo pilosebáceo en depilación eléctrica:
7. Está usted realizando una micropigmentación, ¿con qué opción de las indicadas a continuación (A o B) se implanta más tinta en la piel?

A-Velocidad del dermatógrafo rápida y velocidad de la mano lenta.
B-Velocidad del dermatógrafo rápida y velocidad de la mano rápida.
8. Está usted realizando un masaje facial, y aplica aceite esencial que ha diluido con aceite vegetal. La proporción de manera general de esa dilución débil es de:
9. Seleccione el método de depilación eléctrica para depilar pelos finos con poca profundidad folicular.
10. Según su naturaleza química, ¿qué pigmentos poseen mayor poder de saturación?
11. Está usted ejecutando un Drenaje Linfático Manual, ¿cuántos mm de Hg tienen capacidad de soportar los vasos linfáticos superficiales?
12. Está usted realizando una decoloración zonal. Durante el tiempo de exposición de la misma, se observa que la fibra capilar se hincha ¿qué compuesto químico de la mezcla lo provoca?
13. ¿Qué equipo láser específico seleccionaría para depilar pieles claras y pelos poco pigmentados?

OPOSICIONES DE REPOSICIÓN 2025

14. Está usted realizando uñas artificiales con un producto híbrido cuya mezcla es gel UV y resina acrílica que recibe el nombre de:
15. Está usted realizando una micropigmentación, y para evitar un exceso de flujo de pigmento, ¿cómo debe de ser la salida de la aguja: corta o larga?
16. Indique qué tipo de filtro según su longitud de onda es el adecuado para fotodepilar con IPL una piel de fototipo IV alto.
17. Para eliminar de la uñas la capa de inhibición o capa parcialmente polimerizada que se forma en la capa más superficial de la resina a causa del oxígeno, se utiliza un cosmético que incluye siempre en su composición:
18. Está usted realizando un análisis previo para la ejecución de una depilación corporal con IPL a una mujer cuya espalda y nalgas están cubiertas densamente de pelo, ¿qué grado de hirsutismo tiene según la clasificación de Ferriman y Gallwey?
19. En la ejecución de un tratamiento estético, según la Ley de Joule, ¿de qué factores o parámetros programables depende la cantidad de calor que se produce en la piel cuando realizamos una técnica electroestética?
20. En una sesión de tratamiento de flacidez en brazos, está usted realizando una práctica de gimnasia pasiva. Durante la contracción muscular, ¿de qué dos formas diferentes usted observa cómo se comporta el músculo?
21. ¿Qué reacción se observa en la piel como indicativo de un exceso de corriente durante la aplicación de la depilación eléctrica mediante el método de termólisis?

OPOSICIONES DE REPOSICIÓN 2025

22. En el protocolo de trabajo de una sesión de tratamiento facial en la que usted va utilizar técnicas electroestéticas, ¿qué técnicas previas debe de realizar para disminuir la resistencia eléctrica de la piel?

23. Está usted realizando una sesión de tratamiento estético anti-edad, con aplicación de diatermia capacitiva, se observa un aumento de temperatura local en la zona, ¿por qué se produce ese efecto térmico en la piel?

24. Está usted realizando un tratamiento estético de celulitis en zona trocantérea. ¿Cuáles son las potencias máximas eficaces de aplicación de US según su modo de emisión en continua y pulsada?

25. Está usted realizando una sesión de termolipólisis mediante RI con electrodos fijos, ¿qué rango de λ debe utilizar?

26. Durante la práctica de una gimnasia pasiva, ¿Qué ocurre si el valor de la intensidad de la corriente excitomotriz que llega al músculo, no alcanza el valor del umbral minimal?

27. En el protocolo de una sesión de tratamiento estético antiedad con aplicación de RF, ¿cuál es la frecuencia más eficaz para estimular la regeneración celular?

28. Si durante la realización de una ionización se produce una quemadura alcalina en la piel del cliente, ¿qué dos reacciones principales se observan en la piel?

29. En una sesión de tratamiento corporal, usted va a realizar una criolipólisis estética en zona sub-umbilical (panículo adiposo de 25mm). ¿Qué se coloca entre la piel y el manipulador?

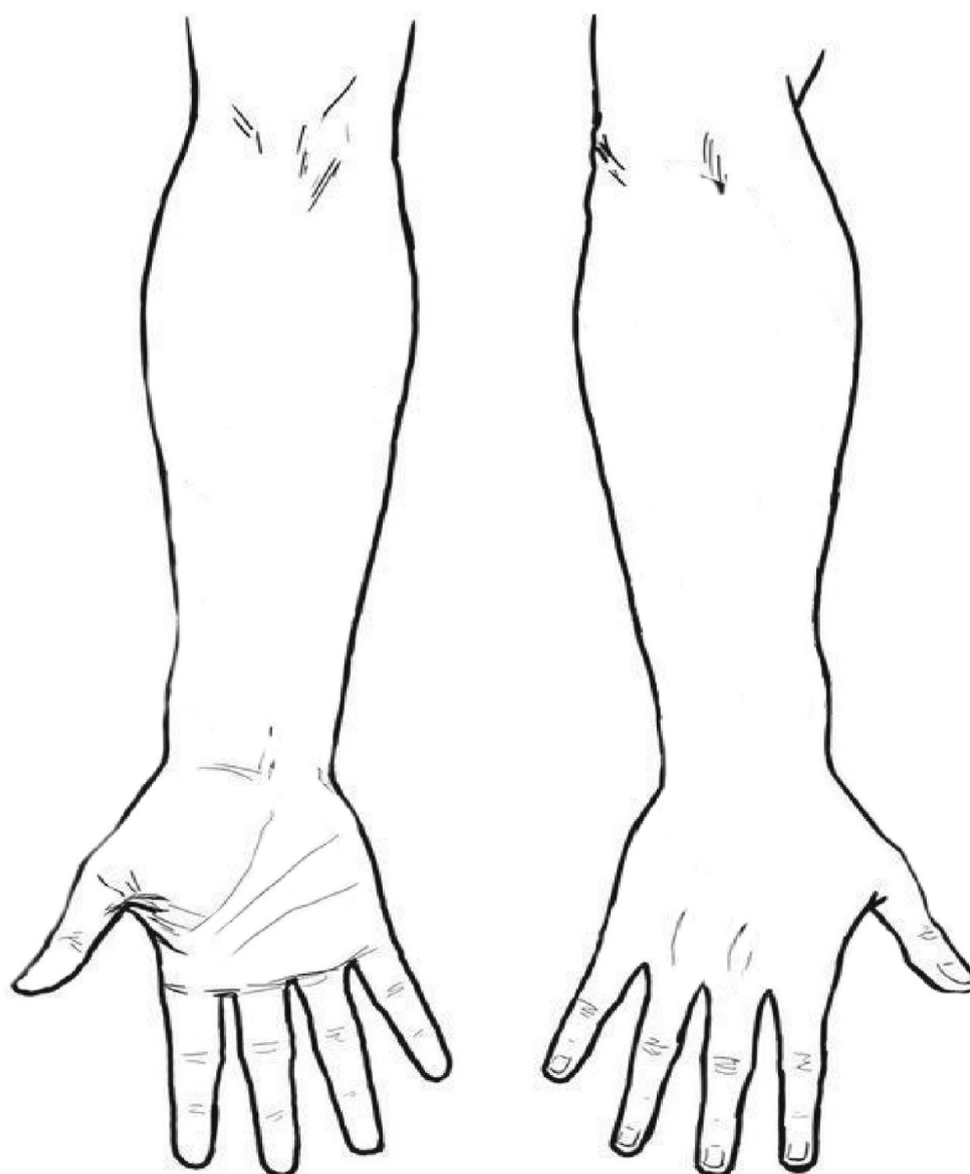
OPOSICIONES DE REPOSICIÓN 2025

30. Cliente de 42 años con melasma. Usted decide utilizar terapia estética bio lumínica LED. Seleccione e indique el color y la longitud de onda adecuada para este tratamiento.

31. Está usted realizando un análisis previo para una micropigmentación de labios con gránulos de Fordyce, ¿puede usted ejecutar el tratamiento?

32. Está usted realizando un análisis previo para una micropigmentación de cejas. Calcule las medidas que corresponden al diseño del cuerpo y de la cola de la ceja, cuya longitud es 5,5 cm, y sus proporciones son de: 65% de cuerpo y 35% de cola.

Oposiciones docentes 2025/ 2025 irakasle oposizioak		
Cuerpo o puesto/ Kidegoa edo lanpostua: 598	Especialidad/Espezialitatea: ESTÉTICA	Idioma/ Hizkuntza: Castellano
PRUEBA PRÁCTICA-PROBA PRAKTIKOA		
NOMBRE Y APELLIDOS:		



Oposiciones docentes 2025/ 2025 irakasle oposizioak		
Cuerpo o puesto/ Kidegoa edo lanpostua: 598	Especialidad/Espezialitatea: ESTÉTICA	Idioma/ Hizkuntza: Castellano
PRUEBA PRÁCTICA-PROBA PRAKTIKOA		
TEMÁTICA DE LA PRUEBA: CARACTERIZACIÓN DE PERSONAJES		
INSTRUCCIONES: El tiempo para la realización de la prueba es de 2 horas y 30 minutos. La prueba consiste en la caracterización de un personaje y para ello usted deberá seguir las indicaciones que a continuación se detallan:		

1. Realice el boceto previo del trabajo en la hoja adjunta. Indique en el mismo boceto de forma numerada el orden de ejecución de los diferentes elementos a caracterizar.

2. Cree y elabore un personaje para cine con las siguientes directrices:

- **Género cinematográfico:** drama
- **Tipo de personaje:** protagonista
- **Plano:** primero
- **Sexo:** mujer
- **Contextualización del personaje:**

La protagonista de la película es una activa y presumida profesora jubilada de 75 años que afronta con humor el paso del tiempo. Sus grandes pasiones son el cuidado de sus uñas esculturales y la lectura silenciosa bajo el sol de la Toscana.

En el pasado, con 70 años, sufrió un incidente horneando galletas. Se quemó la cara posterior del antebrazo derecho (según posición anatómica) produciéndole una quemadura térmica de tercer grado de 15 cm de largo.

En la actualidad, empezaba a sentir que su suerte había cambiado, pero no sería por más tiempo.

Hace 10 días, se vio envuelta en un fatídico accidente cuya consecuencia fue la amputación de las falanges distal y medial del dedo corazón de su mano derecha. Los otros cuatro dedos quedaron afectados por una potente equimosis y solo salvó (quedándose intacta) la prótesis estética ungueal del dedo índice.

- **A representar en escena:**

La protagonista se encuentra sentada en la sala de espera del hospital esperando para entrar a realizarse la cura correspondiente. La amputación deberá representarse de forma descubierta sin gasas o apósitos que la cubra.

- **Requisitos imprescindibles:**

- La realización de la prótesis ungueal y de las alteraciones descritas indicadas para la prueba deberán ser realizadas en directo por el aspirante. No se admitirá ninguna otra prótesis.
- Construcción de la prótesis: Construir sobre molde o plantilla no reutilizables. Emplear polvo porcelana/polímero acrílico de color rosa y agente líquido monomérico acrílico. No se puede usar torno micromotor durante el proceso.

La estructura escultural de la uña artificial debe de cumplir todos los siguientes criterios :

- Ángulo de elevación 30º
- Arco superior en línea recta 0º
- Paredes laterales en línea recta 0º
- Unión laterales y punta 90º
- Curvatura C 50%
- Longitud del borde libre 1,5 cm
- Línea del borde libre máximo 1 mm de grosor
- Modelada y pulimentada