



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: TANATOPRAXIA

Código: SAN491_3

NIVEL: 3

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

“UC1605_3: Aplicar técnicas de conservación transitoria o embalsamamiento del cadáver con productos biocidas”

LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES

Conteste a este cuestionario de **FORMA SINCERA**. La información recogida en él tiene **CARÁCTER RESERVADO**, al estar protegida por lo dispuesto en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de protección de datos de carácter personal.

Su resultado servirá solamente para ayudarle, **ORIENTÁNDOLE** en qué medida posee la competencia profesional de la “UC1605_3: Aplicar técnicas de conservación transitoria o embalsamamiento del cadáver con productos biocidas”.

No se preocupe, con independencia del resultado de esta autoevaluación, Ud. **TIENE DERECHO A PARTICIPAR EN EL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN**, siempre que cumpla los requisitos de la convocatoria.

Nombre y apellidos del trabajador/a: NIF:	Firma:
Nombre y apellidos del asesor/a: NIF:	Firma:



INSTRUCCIONES CUMPLIMENTACIÓN DEL CUESTIONARIO:

Cada **actividad profesional principal (APP)** se compone de **varias actividades profesionales secundarias (APS)**.

Lea atentamente cada APP y a continuación sus APS. En cada APS marque con una cruz el indicador de autoevaluación que considere más ajustado a su grado de dominio de las APS. Dichos indicadores son los siguientes:

1. No sé hacerlo.
2. Lo puedo hacer con ayuda
3. Lo puedo hacer sin necesitar ayuda
4. Lo puedo hacer sin necesitar ayuda, e incluso podría formar a otro trabajador o trabajadora.

APP1: <i>Confirmar la identidad del cadáver, identificando las causas de defunción, registrando el trabajo efectuado, aplicando las medidas de protección personal requeridas y cumpliendo con los requisitos legalmente establecidos y la normativa en materia de prevención de riesgos laborales.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Confirmar la identidad del cadáver interpretando la documentación acompañante y comprobando las indicaciones legales o de los familiares.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Identificar las causas del fallecimiento a través del certificado de defunción o documento legal alternativo, planificando las técnicas de conservación o embalsamamiento para evitar la transmisión de enfermedades y ajustándolas al estado del cadáver.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Verificar la existencia del documento de autorización oficial o familiar indicado, constatando que siempre se trabaja con la autorización legal.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Consignar los datos indicados en el informe profesional, registrando el trabajo efectuado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP2: <i>Preparar la sala, área de trabajo, materiales, instrumental y equipamiento, para la conservación o embalsamamiento del cadáver, eliminando residuos, según protocolos establecidos, cumpliendo la normativa de prevención de riesgos laborales, higiénica y de protección personal y enfermedades, sobre productos biocidas, gestión de residuos orgánicos, sanitarios, tóxicos y vertido de aguas residuales.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Aplicar los procedimientos de conservación y embalsamamiento del cadáver, verificando las condiciones higiénicas, de confort y seguridad de la sala de tanatopraxia y del área de trabajo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Emplear el material desechable, y el no desechable, constatando su	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Preparar la sala, área de trabajo, materiales, instrumental y equipamiento, para la conservación o embalsamamiento del cadáver, eliminando residuos, según protocolos establecidos, cumpliendo la normativa de prevención de riesgos laborales, higiénica y de protección personal y enfermedades, sobre productos biocidas, gestión de residuos orgánicos, sanitarios, tóxicos y vertido de aguas residuales.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
limpieza, desinfección o esterilización, verificando el cumplimiento de los protocolos en materia de prevención de infecciones.				
APS2.3: Verificar el funcionamiento de los equipos de entrada y salida de agua, para llevar a cabo las labores de conservación o embalsamamiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Verificar la disponibilidad de los productos conservantes, preparándolos, en su caso, para su empleo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Distribuir los materiales empleados en la preparación de cadáveres, en recipientes homologados, constatando el cumplimiento de las medidas indicadas en materia de prevención y seguridad laboral.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Eliminar los residuos orgánicos, sanitarios o tóxicos generados, verificando el cumplimiento de los protocolos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.7: Limpiar, desinfectar y esterilizar, en su caso, el material de trabajo empleado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: Aplicar técnicas de conservación y embalsamamiento, para evitar temporalmente el deterioro del cadáver, siguiendo los protocolos establecidos, aplicando las medidas higiénicas y de protección personal, cumpliendo la normativa sobre prevención de riesgos laborales, evitando la transmisión de enfermedades, cumpliendo principios y normas éticas, comunicando a la autoridad judicial los hallazgos observados en la preparación del cadáver susceptibles de provocar actuaciones legales.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Seleccionar las técnicas de preparación del cadáver según las normas o costumbres del rito religioso practicado por el fallecido, constatando el respeto por él, por sus familiares y por su religión y según su estado, evitando la transmisión de enfermedades.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Eliminar la rigidez de las articulaciones de brazos, manos y piernas, verificando el tránsito del fluido arterial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Conseguir la conservación del cuerpo, extrayendo y eliminando los líquidos y gases del tórax y el abdomen del cadáver, y aplicando en las cavidades el líquido conservador o biocida.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Extraer vísceras y órganos fuera del cadáver en caso de que se le	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP3: Aplicar técnicas de conservación y embalsamamiento, para evitar temporalmente el deterioro del cadáver, siguiendo los protocolos establecidos, aplicando las medidas higiénicas y de protección personal, cumpliendo la normativa sobre prevención de riesgos laborales, evitando la transmisión de enfermedades, cumpliendo principios y normas éticas, comunicando a la autoridad judicial los hallazgos observados en la preparación del cadáver susceptibles de provocar actuaciones legales.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
haya practicado autopsia, limpiándolos y tratándolos con biocidas.				
APS3.5: Elegir la zona de acceso vascular extrayendo arterias y venas, seleccionando la técnica, con criterios técnicos y estéticos y disimulando la disección efectuada.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Impedir que se presenten problemas estéticos, drenando los fluidos corporales e inyectando el líquido conservante con la presión y volumen indicados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Aplicar manualmente el biocida en las zonas donde no se localicen las arterias, consiguiendo que el líquido penetre en los tejidos, evitando así su degradación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.8: Aplicar masaje en cara, orejas, manos y piernas, asegurando el acceso del conservante o biocida y verificando que se reparte de forma homogénea por todo el organismo, para confirmar la conservación del cuerpo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.9: Suturar las incisiones, cuidando la estética y verificando que quedan cerradas herméticamente, para evitar pérdidas del conservante y salida de fluidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP4: Aplicar técnicas de conservación específicas a cadáveres quemados o en avanzado estado de descomposición, a los que no se pueda acceder por vía arterial, para evitar olores y posibilitar su traslado, siguiendo los protocolos establecidos, aplicando medidas higiénicas y de protección personal, cumpliendo la normativa sobre prevención de riesgos laborales y principios y normas éticas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Aspirar gases y fluidos del tórax y el abdomen, impidiendo que continúe la degradación biológica.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Aplicar el conservante indicado en las cavidades abdominal y torácica, provocando el retraso en la descomposición del cadáver.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Rocíar el féretro con conservante en polvo, colocando el cuerpo, en su interior, sobre el sudario.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP4: Aplicar técnicas de conservación específicas a cadáveres quemados o en avanzado estado de descomposición, a los que no se pueda acceder por vía arterial, para evitar olores y posibilitar su traslado, siguiendo los protocolos establecidos, aplicando medidas higiénicas y de protección personal, cumpliendo la normativa sobre prevención de riesgos laborales y principios y normas éticas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.4: Aplicar conservante (biocida) en polvo u otro líquido de contacto sobre el cadáver.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Cerrar el sudario.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP5: Congelar o refrigerar los cadáveres en las condiciones establecidas, cumpliendo la normativa sobre la prevención de riesgos laborales y normativa deontológica profesional.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.1: Colocar el cadáver en la bandeja, verificando el cumplimiento de los criterios técnicos y de organización.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.2: Introducir la bandeja con el cadáver en el refrigerador.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.3: Seleccionar la temperatura de refrigeración indicada para la conservación del cadáver.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>