



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN Y CALIDAD
EN ENNOBLECIMIENTO TEXTIL.**

Código: TCP147_3

NIVEL: 3

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC0465_3: Gestionar la calidad y el control medioambiental en
ennoblecimiento textil.”**

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 “UC0465_3: Gestionar la calidad y el control medioambiental en ennoblecimiento textil.”

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: Desarrollar la programación e implantación de Sistemas de aseguramiento de la Calidad en los procesos y productos del ennoblecimiento textil a partir de especificaciones técnicas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Desarrollar actividades de mantenimiento de la Política de Calidad de la empresa, fomentando que se entiendan, se establezcan, se implanten y se mantengan los objetivos de la Política de Calidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Intervenir activamente en la implantación y desarrollo del Sistema de Calidad, identificando controles, procesos, equipos, recursos y habilidades para mejorar la calidad del ennoblecimiento textil.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Aportar propuestas para el Sistema de Aseguramiento de la calidad, aportando información sobre procesos, procedimientos y objetivos para su implantación en el Sistema de aseguramiento de la Calidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Minimizar el coste de calidad, asegurando que el producto cumpla las especificaciones establecidas, y asegurando la conformidad y satisfacción del cliente con el producto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Asegurar la validez de la información suministrada, comprobando que la información sea completa, fiable y válida, y cumpla con las normas estándar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Cumplimentar la documentación del Sistema de aseguramiento de la calidad y el control estadístico de los indicadores implantados.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Aplicar correctamente el Sistema de Aseguramiento de la Calidad, asegurando que a cada área se utilizan los procedimientos que le atañen y que el Sistema de Control de documentación define correctamente la distribución de estos procedimientos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Asegurar la calidad de los aprovisionamientos, haciendo cumplir los criterios de aceptación de las materias primas establecidos en el Sistema de Calidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Establecer las acciones en cada fase del proceso, definiendo y documentando las acciones a realizar en cada proceso y las acciones a realizar ante anomalías o desviaciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Verificar la calidad de los procesos, del producto y del servicio, utilizando gráficas de control, indicadores de parámetros, cuadros de mando, y otras técnicas estadísticas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: Proporcionar la información necesaria, a partir de la autoevaluación interna, para facilitar las auditorías de calidad externas del Sistema de Aseguramiento de la Calidad.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Proporcionar la información disponible para las Auditoría internas del Sistema de Aseguramiento de la Calidad, asegurando que la información existe, es completa, fiable, precisa y cumple los formatos establecidos en el Sistema de Calidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Hacer la autoevaluación interna de forma exhaustiva, detectando y solucionando anomalías y no conformidades con el Sistema de Aseguramiento de la Calidad, con el fin de facilitar la evaluación externa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Comunicar a los responsables del Sistema de Calidad los resultados de la autoevaluación, facilitando a los responsables de desarrollo del sistema, las anomalías detectadas en la autoevaluación, y coordinando las acciones a realizar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP4: Formar al personal a su cargo, en la aplicación del Sistema de Calidad, para facilitar la realización de las auditorías y la mejora continua de la calidad en los procesos.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Impartir la información / formación necesaria para el Sistema de Calidad a los operarios a su cargo, asegurando que entienden la información, explicando la misma de forma clara y comprobando la correcta cumplimentación de dicha información.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Motivar a los trabajadores, empleando palabras sencillas, facilitando ejemplos claros y considerando el nivel de comprensión de los trabajadores.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Proporcionar la formación / información necesaria en cada momento, utilizando información actualizada y adaptada a las necesidades de cada proceso, cada situación concreta e incluso a cada operario.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP5: Controlar la recepción y almacenamiento de los productos requeridos en los procesos, cumpliendo con las especificaciones técnicas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.1: Controlar la recepción de materias primas, la expedición del producto y el control de los residuos, comprobando que las condiciones de manipulación, de almacenamiento e identificación de productos, sean las adecuadas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.2: Comprobar la validez de las materias primas recepcionadas, realizando muestreos y ensayos, registrando los resultados, detectando las desviaciones respecto a los requisitos establecidos y notificando a los departamentos implicados las desviaciones detectadas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.3: Clasificar los residuos del proceso, asegurando que las condiciones de almacenamiento sean las marcadas por el Sistema de Calidad, y los procedimientos de Control Medioambiental.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.4: Mantener la calidad y seguridad de los productos y del entorno, estableciendo condiciones deseables de luz, temperatura, humedad, entre otros y controlando las desviaciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.5: Adoptar soluciones a las contingencias o eventualidades que se presenten, informando con prontitud a los departamentos implicados, y solicitando las autorizaciones previas necesarias de forma rápida y efectiva.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP6: Controlar la calidad de las materias primas, productos semielaborados, elementos de acondicionamiento y productos acabados.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS6.1: Controlar los ensayos del Plan de Calidad, asegurándose que se realizan con la precisión y exactitud necesaria, y se utilizan los aparatos o la instrumentación adecuada.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.2: Controlar la preparación de muestras y la calibración de los instrumentos a utilizar en los ensayos, comprobando las necesidades del ensayo, los parámetros, los equipos necesarios, el correcto funcionamiento de los mismos, y la vigencia de su calibración.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.3: Controlar la realización de muestras de productos intermedios, siguiendo el plan de fabricación, o si es necesario tomando muestras especiales o extraordinarias.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.4: Comprobar la realización de controles en proceso, mediante inspección o verificación visual, aplicando los controles del procedimiento descrito, y registrando los resultados en las hojas de control.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.5: Comprobar las mediciones obtenidas en el proceso de ennoblecimiento, contrastando que los valores obtenidos se correspondan con los establecidos en el plan de producción.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.6: Cuantificar los parámetros que definen el producto final, calculando y expresando el parámetro como un número (o unidad) fácilmente entendible e interpretable por parte de todos los implicados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.7: Comprobar los resultados obtenidos en los controles, comparándolos respecto a las normas establecidas en el Plan de Calidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.8: Comprobar la aprobación de los resultados obtenidos, asegurando que la persona autorizada por el Sistema de Calidad, sea quien valide el producto, la instrumentación utilizada y la periodicidad establecida.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP7: Organizar la preparación de la maquinaria y equipos utilizados en el proceso de ennoblecimiento.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS7.1: Controlar la correcta preparación y puesta a punto de la maquinaria, considerando las especificaciones del producto, las variables del proceso, y el tipo de materia prima a procesar, así como las instrucciones de operación de la maquinaria.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS7.2: Establecer las condiciones técnicas de proceso, determinando los parámetros del producto obtenidos del análisis y evaluación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS7.3: Concretar las operaciones de preparación y puesta en marcha, determinando los parámetros de proceso y funcionamiento, y fijando los valores de regulación y ajuste.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS7.4: Validar las condiciones de proceso de ennoblecimiento textil y los parámetros de producto, aceptando o modificando los resultados obtenidos en las pruebas de lanzamiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS7.5: Comprobar la correcta aplicación del Plan de mantenimiento de la maquinaria y equipos, siguiendo las indicaciones del fabricante, asegurando el cumplimiento de los procedimientos establecidos en el Plan de Mantenimiento y el Sistema de Aseguramiento de la calidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP8: Comprobar la correcta aplicación del Plan de Calidad en las condiciones de productividad establecidas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS8.1: Evaluar el nivel de producción, en función de la situación operativa, el rendimiento de los medios de fabricación, del flujo de materiales y del personal asignado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS8.2: Definir la garantía de la calidad, en función de los parámetros controlados, su valor, y el intervalo de aceptación definido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS8.3: Determinar la idoneidad o necesidad de corrección de un producto, a través de la evaluación de los parámetros necesarios, en los productos en curso.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS8.4: Informar de la evolución de la producción, comunicando las contingencias críticas en cantidad y plazos de fabricación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP8: <i>Comprobar la correcta aplicación del Plan de Calidad en las condiciones de productividad establecidas.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS8.5: Restablecer las condiciones óptimas de producción, reasignando tareas y cargas de maquinaria según necesidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS8.6: Evitar disfunciones o problemas con los almacenes u otras operaciones del proceso, a través de la coordinación de las fases productivas internas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP9: <i>Gestionar los resultados del control de calidad en proceso, organizando y canalizando la información correspondiente en los soportes y formatos establecidos por el Sistema de aseguramiento de la calidad.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS9.1: Introducir los resultados de control de calidad en la base de datos de calidad, utilizando los formatos normalizados establecidos en la programación o en el Sistema de Calidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS9.2: Registrar la información correspondiente al área de trabajo y sus elementos, utilizando los soportes y los tiempos establecidos en el Sistema (papel, soporte informático).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS9.3: Actualizar la información del Plan de Calidad, documentando, revisando y transmitiendo regularmente esta información en los cauces o soportes establecidos por el Plan de Calidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP10: <i>Proponer mejoras a la Dirección para la consecución de la mejora continua de la Calidad, y la optimización de la relación calidad/precio.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS10.1: Proponer y promover la utilización de sugerencias de mejora para la adecuación a la calidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS10.2: Proporcionar información sobre la calidad, con objetividad, suficiencia y validez, en los momentos requeridos o necesarios y en los formatos normalizados establecidos en el Plan de Calidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP10: Proponer mejoras a la Dirección para la consecución de la mejora continua de la Calidad, y la optimización de la relación calidad/precio.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS10.3: Proponer mejoras de secuencia o interacción en los procesos de fabricación, utilizando los resultados del control de producción y la identificación y trazabilidad del producto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP11: Mantener relaciones fluidas y eficientes, con los departamentos de Desarrollo de Producto y Calidad, contribuyendo a la mejora de los Planes y Sistemas implantados para la Gestión y Aseguramiento de la Calidad.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS11.1: Contribuir a la aceptación y mejora del Plan de Calidad, coordinando propuestas con otros departamentos, en los tiempos precisos y los cauces establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS11.2: Participar en la aceptación de cambios en el proceso y los procedimientos, a través de la comunicación de las incidencias detectadas en los controles a los departamentos implicados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS11.3: Establecer comunicación fluida entre los departamentos y niveles productivos de la empresa, participando en reuniones de coordinación, registrando sugerencias de los operarios, y valorando las propuestas para la mejora del Sistema de Calidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>