|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ACTIVIDAD DIDÁCTICA CUESTIONARIO | | | |
| Generalidades de la actividad   * Las indicaciones, el mensaje de correcto e incorrecto debe estar la redacción en segunda persona. * Diligenciar solo los espacios en blanco. * El aprendiz recibe una retroalimentación cuando responde de manera correcta o incorrecta cada pregunta. * Señale en la columna Rta. Correcta con una (x) de acuerdo con las opciones presentadas. * Al final de la actividad se muestra una retroalimentación de felicitación si logra el 70% de respuestas correctas o retroalimentación de mejora si es inferior a este porcentaje.   Para sugerir este tipo de actividad tener presente equipo de Diseño Instruccional, que solo debe haber máximo doce opciones de pregunta y que cada campo tiene un límite de palabras permitidas para garantizar el *responsive web*. | | | |
| Instrucciones para el aprendiz | | *Esta actividad le permitirá determinar el grado de apropiación de los contenidos del componente formativo:* ***Ensamble de prendas de vestir***  *Antes de su realización, se recomienda la lectura del componente formativo mencionado. Es opcional (no es calificable) y puede realizarse todas las veces que se desee.*  *Lea la afirmación de cada ítem y luego señale verdadero o falso según corresponda.* | |
| Nombre de la Actividad | | *Ampliar conocimiento sobre ensamble de prendas de vestir* | |
| Objetivo de la actividad | | *Validar los conocimientos y conceptos aprendidos en el proceso de ensamble de prendas de vestir* | |
| Texto descriptivo | | *Apreciado aprendiz, a continuación, encontrará una actividad didáctica, para afianzar los conceptos y aprendizajes del componente de formación.*    *Esta es una actividad en la que debe seleccionar si la afirmación del enunciado es falsa o verdadera.*  *¡Adelante y mucho ánimo!* | |
| PREGUNTAS | | | |
| Pregunta 1 | | Una orden operacional, corresponde a la secuenciación de procesos requeridos para dar finalidad a la manufactura de la materia prima, y se establece de acuerdo con las líneas de confección de las prendas | *Rta(s) correcta(s) (x)* |
| Opción a) | *Falso* | |  |
| Opción b) | *Verdadero* | | *x* |
| Opción c) |  | |  |
| Opción d) |  | |  |
| Comentario respuesta correcta | | Correcto. Una orden operacional, corresponde a la secuenciación de procesos requeridos para dar finalidad a la manufactura de la materia prima. | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Incorrecto. Esta afirmación es verdadera, Nada más importante que seguir la secuencia de procesos en una orden operacional. | |
|  | |  | |
| Pregunta 2 | | **Prevenir riesgos laborales, se refiere a evitar o disminuir las posibilidades de que alguno de los trabajadores de una empresa sufra daños derivados de la labor que desempeñan** | |
| Opción a) | *Falso* | |  |
| Opción b) | *Verdadero* | | *x* |
| Opción c) |  | |  |
| Opción d) |  | |  |
| Comentario respuesta correcta | | Correcto. Ya que la prevención de riesgos laborales se enfoca en evitar o reducir las probabilidades de que los trabajadores de una empresa sufran daños como consecuencia de las actividades que realizan. | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Incorrecto. Recuerda que se debe tener clara la prevención de riesgos laborales para reducir las probabilidades de que los trabajadores de una empresa se vean afectados | |
| Pregunta 3 | | **3. La metodología Kaisen, involucra varios el ciclo PHVA, para el mejoramiento continuo** | |
| Opción a) | *Falso* | |  |
| Opción b) | *Verdadero* | | *x* |
| Comentario respuesta correcta | | Correcto**.** **La metodología Kaizen implica el uso del ciclo PHVA (Planificar, Hacer, Verificar, Actuar) para el mejoramiento continuo.**. | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Incorrecto. Tu respuesta no es correcta debido a que La metodología Kaizen implica el uso del ciclo PHVA (Planificar, Hacer, Verificar, Actuar). | |
| Pregunta 4 | | **La ruta operacional en la confección disminuye el riesgo de error en el control de calidad, sobre todo cuando se trata de trabajar con telas y colores.** | |
| Opción a) | *Falso* | | *x* |
| Opción b) | *Verdadero* | |  |
| Comentario respuesta correcta | | Correcto. La ruta operacional en la confección No disminuye el riesgo de error en el control de calidad, sobre todo cuando se trata de trabajar con telas y colores. | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Incorrecto, La ruta operacional en la confección reduce los errores en el control de calidad, especialmente con telas y colores, al mejorar la precisión y consistencia del proceso. | |
| Pregunta 5 | | **Un riesgo al introducir herramientas para controlar los procesos de calidad en una empresa son los altos costos financieros que esto trae.** | |
| Opción a) | *Falso* | |  |
| Opción b) | *Verdadero* | | *x* |
| Comentario respuesta correcta | | Correcto. Introducir herramientas para controlar los procesos de calidad en una empresa puede implicar altos costos financieros, lo que constituye un riesgo que debe ser considerado. | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Incorrecto. Ya que Introducir herramientas para controlar los procesos de calidad constituye un riesgo que debe ser considerado | |
| Pregunta 6 | | ***¿Cómo se relaciona la prevención de riesgos laborales con la metodología Kaizen y el ciclo PHVA, y cómo impacta la implementación de rutas operacionales y herramientas de control de calidad en términos de reducción de errores y costos financieros en una empresa de confección?*** | |
| Opción a) | *Falso* | |  |
| Opción b) | *Verdadero* | | *x* |
| Comentario respuesta correcta | | Correcto. La prevención de riesgos laborales y la metodología Kaizen, con el ciclo PHVA, mejoran la seguridad y la calidad. En la confección, la ruta operacional reduce errores. Aunque las herramientas de control de calidad pueden ser costosas, sus beneficios a largo plazo suelen compensar los gastos iniciales. | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Incorrecto, Ya que La prevención de riesgos laborales y la metodología Kaizen, con el ciclo PHVA, mejoran la seguridad y la calidad. | |
| MENSAJE FINAL ACTIVIDAD | | | |
| Mensaje cuando supera el 70% de respuestas correctas | | *¡Excelente! Felicitaciones, ha superado la actividad* | |
| Mensaje cuando el porcentaje de respuestas correctas es inferior al 70% | | *Ha tenido algunas respuestas incorrectas ¡Debe estudiar más!*  *Le recomendamos volver a revisar el componente formativo e intentar nuevamente la actividad didáctica* | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CONTROL DE REVISIÓN** | | |
|  | **Responsable** | **Fecha** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |