|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ACTIVIDAD DIDÁCTICA CUESTIONARIO | | | | | | | | | | | | |
| Generalidades de la actividad   * Las indicaciones, el mensaje de correcto e incorrecto debe estar la redacción en segundo 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:* Anatomía, materiales y construcción del calzado  *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 pregunta de cada ítem y seleccione la respuesta correcta.* | | | | | | | | | | |
| Nombre de la Actividad | | Patronaje de Calzado Oxford y Derby | | | | | | | | | | |
| Objetivo de la actividad | | Evaluar los aspectos técnicos del patronaje de calzado, incluyendo su anatomía, materiales, procesos de fabricación y diferencias entre modelos, con base en la información presentada en el documento. | | | | | | | | | | |
| PREGUNTAS | | | | | | | | | | | | |
| Pregunta 1 | | ¿Cuál es la función principal de la capellada en el calzado? | | | Rta(s) correcta(s) (x) | | | | | | | |
| Opción a) | Protege la parte inferior del pie. | | | |  | | | | | | | |
| Opción b) | Brinda soporte en la zona del talón. | | | |  | | | | | | | |
| Opción c) | **Cubre el pie y define el diseño del calzado.** | | | | X | | | | | | | |
| Opción d) | Absorbe los impactos al caminar. | | | |  | | | | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 2 | | ¿Qué característica distingue a los zapatos Oxford de los Derby? | |  | | | | | | | | |
| Opción a) | **Los Oxford tienen una estructura cerrada con cordones internos.** | | | | X | | | | | | | |
| Opción b) | Los Derby tienen una estructura cerrada con cordones internos. | | | |  | | | | | | | |
| Opción c) | Los Oxford carecen de cordones. | | | |  | | | | | | | |
| Opción d) | Los Derby son de fabricación completamente sintética. | | | |  | | | | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 3 | | ¿Cuál de los siguientes materiales es utilizado comúnmente en la fabricación de calzado por su resistencia y durabilidad? | |  | | | | | | | | |
| Opción a) | **Cuero natural.** | | | | X | | | | | | | |
| Opción b) | Espuma de poliuretano. | | | |  | | | | | | | |
| Opción c) | Tela de lino. | | | |  | | | | | | | |
| Opción d) | Caucho sintético. | | | |  | | | | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 4 | | ¿En qué etapa del proceso productivo del calzado se realiza la unión de las piezas de la capellada? | |  | | | | | | | | |
| Opción a) | Diseño del producto. | | | |  | | | | | | | |
| Opción b) | Corte de materiales. | | | |  | | | | | | | |
| Opción c) | **Costura del calzado.** | | | | X | | | | | | | |
| Opción d) | Montaje del calzado. | | | |  | | | | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 5 | | ¿Cuál de los siguientes métodos de corte se emplea por su alta precisión en materiales como cuero y sintéticos? | |  | | | | | | | | |
| Opción a) | Manual. | | | |  | | | | | | | |
| Opción b) | **Corte láser.** | | | | X | | | | | | | |
| Opción c) | Troquelado. | | | |  | | | | | | | |
| Opción d) | Corte con tijera. | | | |  | | | | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. |  | | | | | | | | | |
| Pregunta 6 | | ¿Cuál es la principal función del cambrión en un zapato? | | |  | | | | | | | |
| Opción a) | Amortiguar impactos en la suela. | | | |  | | | | | | | |
| Opción b) | Facilitar el ajuste al pie. | | | |  | | | | | | | |
| Opción c) | Mejorar la flexibilidad del calzado. | | | |  | | | | | | | |
| Opción d) | **Mantener la forma y resistencia del zapato.** | | | | X | | | | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 7 | | ¿Qué tipo de montaje es más común en el calzado deportivo por su flexibilidad y comodidad? | | | | | | | | |  | |
| Opción a) | | Pegado directo. | | | | | | | | |  | |
| Opción b) | | **Montaje *Strobel.*** | | | | | | | | | X | |
| Opción c) | | Montaje con refuerzo metálico. | | | | | | | | |  | |
| Opción d) | | Montaje con costura lateral. | | | | | | | | |  | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 8 | | ¿Cuál de las siguientes opciones describe correctamente la función de la entresuela en el calzado? | | | | | | | | |  | |
| Opción a) | | **Brindar amortiguación y soporte.** | | | | | | | | | X | |
| Opción b) | | Proteger los cordones de la fricción. | | | | | | | | |  | |
| Opción c) | | Definir el diseño estético del zapato. | | | | | | | | |  | |
| Opción d) | | Evitar que el pie resbale dentro del calzado. | | | | | | | | |  | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 9 | | **La horma es un molde con la forma del pie que se usa en la fabricación de calzado para garantizar un ajuste adecuado.** | | | | | | | | |  | |
| Opción a) | | Falso | | | | | | | | |  | |
| Opción b) | | Verdadero. | | | | | | | | | X | |
| Opción c) | |  | | | | | | | | |  | |
| Opción d) | |  | | | | | | | | |  | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 10 | | **Los zapatos Derby tienen una estructura cerrada con cordones internos.** | | | | | | | | | |  |
| Opción a) | | Falso | | | | | | | | | | ***X*** |
| Opción b) | | Verdadero. | | | | | | | | | |  |
| Opción c) | |  | | | | | | | | | |  |
| Opción d) | |  | | | | | | | | | |  |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 11 | | **La suela es la parte del calzado que cubre la parte superior del pie.** | | | |  | | | | | | |
| Opción a) | | Falso | | | | X | | | | | | |
| Opción b) | | Verdadero. | | | |  | | | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 12 | | **La bigotera es una pieza ubicada en el talón del calzado para brindar estabilidad.** | | | | | | | | | | |
| Opción a) | | Falso | | | | | | | | X | | |
| Opción b) | | Verdadero. | | | | | | | |  | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 13 | | **En el desbaste del calzado se busca eliminar impurezas y mejorar la adherencia del pegamento.** | | | | | | | | | | |
| Opción a) | | Falso | | | | | | |  | | | |
| Opción b) | | Verdadero. | | | | | | | X | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 14 | | **El calzado industrial suele fabricarse con materiales resistentes como cuero, caucho y acero para brindar mayor protección.** | | | | | | | | | | |
| Opción a) | | Falso | | | | |  | | | | | |
| Opción b) | | Verdadero. | | | | | X | | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| Pregunta 15 | | **El montaje con pegado es un método común para unir la capellada a la suela utilizando adhesivos de alta resistencia.** | | | | | |  | | | | |
| Opción a) | | Falso | | | | | |  | | | | |
| Opción b) | | Verdadero. | | | | | | X | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | | | | | | |
| MENSAJE FINAL ACTIVIDAD | | | | | | | | | | | | |
| Mensaje cuando supera el 70% de respuestas correctas | | *¡Excelente! Ha superado la actividad.* | | | | | | | | | | |
| Mensaje cuando el porcentaje de respuestas correctas es inferior al 70% | | *Le recomendamos volver a revisar el componente formativo e intentar nuevamente la actividad didáctica.* | | | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CONTROL DE REVISIÓN** | | |
|  | **Responsable** | **Fecha** |
| **Revisión de Estilo** |  |  |
| **Revisión Asesor metodológico** |  |  |