

Colección... Saber más sobre...
Renovación de calzado

Cambio de suela corrida en zapato o choclo de canoa

13

Minicurso de Capacitación

**Módulo 6: Aseo, renovación de calzado y
huarachería**



Autores

Lucila Valencia de la Mora
Coordinación General del Proyecto

**Expertos del taller de
*Aseo y renovación de calzado***

Pachuca, Hgo.

Francisco Hernández Zapata
Oscar Rosas Gamero
Adrián Espitia Ramírez
José Mundo Robles
Arturo Rangel Mueyer
Armando José Herrera Bautista
Rodolfo Rangel Cabrera

Tulancingo, Hgo.

Alberto Díaz Vértiz
Narciso Ramos Bustamante
Claudio Vera Reyes
Demetrio Zermeño Hernández
Milton Iván Robles Ramos

Cambio de suela corrida en zapato o choclo de canoa

F-A

Materiales y herramientas:

- Suelas de canoa.
- Hilo encerado de 4 cabos.
- Cemento 3080.
- Estopa.
- Thinner.
- Cerillos.
- Cuchilla derecha.
- Piedra de afilar.
- Chaira.
- Desarmador plano.
- Alicatas
- Aguja de Loock Stitcher.
- Plantilla de fierro.
- Lija gruesa.
- Lija delgada.
- Franela.
- Tinta para cantos.

– Brocha de pelo delgado.

– Martillo.

F-B

Manos a l obra

1. Quiten la plantilla del zapato.
F-1
2. Para comenzar el trabajo, mojen con una estopa llena de thinner toda la orilla entre la suela y la piel para ablandar el pegamento.
F-2
3. Corten la costura anterior que está en la orilla de la suela con la ayuda de la cuchilla derecha.
F-3
4. Introduzcan el desarmador en toda la orilla del zapato para despegar la suela, teniendo mucho cuidado para no romper la piel del zapato.
F-4

5. Despeguen la suela del zapato con la ayuda de las alicatas y la cuchilla derecha para cortar el hilo que sostiene la suela.
F-5

Recomendación:

Revisen si el corte de piel del zapato necesita parche, y en todo caso colóquenlo.

6. Lijen con lija gruesa la piel del zapato donde se va a pegar la suela.
F-6
7. Lijen con lija gruesa el interior de la suela.
F-7
8. Quiten las impurezas al zapato y a la suela con la franela.
F-8

9. Apliquen cemento 3080 al zapato.
F-9
10. Apliquen cemento 3080 a la suela.
F-10
11. Centren y peguen inmediatamente la suela al zapato iniciando de la punta hacia el talón.
F-11

Nota:

No dejen secar mucho tiempo el cemento.

12. Asienten la suela en el zapato utilizando la plantilla de fierro y el martillo.
F-12

Costura de la suela y el zapato

13. Introduzcan la aguja en la orilla de la suela. Saquen la punta del hilo dejando 1.50 m de largo para coser toda la orilla de la suela.

F-13

14. Introduzcan la aguja de Look Stitcher de la orilla de la suela al interior del zapato con una separación de $\frac{1}{2}$ cm del primer punto.

F-14

15. Jalen el hilo 2 cm al exterior y formen una gaza.

F-15

16. Hagan la primera puntada introduciendo la punta del hilo en medio de la gaza y jalen los 2 hilos al mismo tiempo, asegúrense de que el nudo quede en medio de la suela de la piel.

F-16

Nota:

Cosan con el mismo procedimiento toda la orilla de la suela hasta llegar al otro lado del zapato.

17. Sobrecosan 3 puntos más al finalizar para reforzar la costura y para cortar el sobrante de los hilos con la ayuda de la cuchilla derecha.

F-17

18. Quemén con un cerillo las puntas del hilo sobrante.

F-18

19. Asienten con el martillo y la plantilla de fierro toda la orilla de la suela.

F-19

20. Limpien con una estopa mojada de gasolina la orilla de la suela y quiten las impurezas de la cera del hilo.

F-20

21. Apliquen cemento 3080 a la plantilla nueva y peguen inmediatamente.

F-21

22. Centren y peguen inmediatamente la plantilla de la punta hacia el talón.

F-22

23. Apliquen tinta de cantos a lo zapatos y así tendrán una mejor presentación.

F-23

Así debe quedar terminado el cambio de suelas de canoa.

F-24

Reyes Tamez Guerra
Secretario de Educación Pública

Ramón de la Peña Manrique
Director General del INEA

Luz María Castro Mussot
Directora Académica

Lucila Valencia de la Mora
**Coordinadora de Desarrollo
de Procesos Productivos**

Justino Hernán Mercado Pérez
**Director del Instituto Estatal de Educación
para los Adultos, Hidalgo**

**Organización de Talleres para la
Descripción de SABERES y Habilidades
Básicas**

Porfirio Maldonado Mouthon

Agradecemos la participación del personal de la Coordinación de Desarrollo de Procesos Productivos en la sistematización de las habilidades básicas y competencias laborales del taller de Renovación de calzado, a los expertos de Pachuca y Tulancingo, Hidalgo.

Agradecemos también la colaboración de la Subdirección de Producción de Medios y al Departamento de Producción Editorial del INEA.

Si usted desea mayor información:

lvalencia@inea.gob.mx

Tel: 5241 2762

PROGRAMA NACIONAL DE CAPACITACIÓN PARA LA VIDA Y EL TRABAJO

Colección Saber más sobre... RENOVACIÓN DE CALZADO

Renovación de calzado

1. Cambio de suelas corridas para zapatillas cuando la suela está hecha a flor de tacón.
2. Cambio de suelas corridas para zapatillas cuando la flor va por debajo del tacón.
3. Cambio de suelas corridas para choclo, bota de piso niño y niña y zapatos de piso para mujer.
4. Cambio y forro de tacones con tapa para zapatilla.
5. Cambio de medias suelas para todo tipo de zapato.
6. Cambio de tacón de fábrica para zapatos de hombre y niño.
7. Cambio de tapas en bota y botín.
8. Cambio de medias suelas en stitcher.
9. Cambio de suelas corridas en stitcher.
10. Reparación de la parte de enfrente del zapato.
11. Remiendo de calzado.
12. Colocar virones o aumentos.
13. Cambio de suelas corridas de canoa.
14. Parches en la chinela del tenis.
15. Parches en tenis a orilla de suelas.
16. Cambio de suelas corridas con base para tenis.
17. Cambio de suelas canoa cosidas en tenis.
18. Parche en el costado del tenis.

