

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

Colocar virones o aumentos

12

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

Colocar virones o aumentos

F-A (NEGATIVO)

Materiales y herramientas:

- Cuchilla derecha.
- Piedra de afilar.
- Chaira.
- Martillo.
- Aguja Looock Stitcher.
- Plantilla de fierro.
- Lija delgada.
- Lija gruesa.
- Lapicero.
- Neolite 8 fierros.
- Hilo encerado.
- Cemento 3080.
- Papel o cartulina.

F-B

Manos a la obra

1. Para dar inicio a este trabajo, saquen el molde en papel de acuerdo con lo desgastado del zapato.

F-1

Importante:

Colóquenlo en la punta, lados y en donde se desgaste más el calzado.

2. Marquen la suela en donde va el virón.
3. Marquen con el lapicero el molde del virón, poniendo el zapato encima del papel.

F-2

F-3

Importante:

Sáquenle filo a la cuchilla derecha ayudándose de la piedra de afilar y asienten el filo con la chaira.

4. Corten con la cuchilla derecha lo rayado en el papel apoyándose en una tabla.
F-4
5. Tracen en el material comprado, el molde que se hizo y corten alrededor de lo marcado con la cuchilla derecha.
F-5
6. Recorten el virón alrededor de lo marcado con la cuchilla derecha.
F-6

7. Rebajen el virón por la parte de adentro con la cuchilla derecha. Apóyense en una tabla o en una botella de vidrio.
F-7

Importante:

Con una lija gruesa lijén el virón rebajado hasta que quede parejo y asiente bien.

8. Lijen con lija gruesa el virón.
F-8
9. Lijen con lija gruesa la parte de la suela en donde se va a pegar el virón.
F-9
10. Quiten con franela las impurezas del virón que se lijó.
F-10
11. Quiten con una franela las impurezas de la suela donde se lijó.
F-11

12. Apliquen cemento 3080 al virón y a la parte en donde se va a pegar, y dejen secar durante 5 minutos.

F-12

13. Apliquen una segunda mano de cemento 3080 y dejen secar 10 minutos.

F-13

14. Centren y peguen el virón a la suela.

F-14

Importante:

Metan el zapato en la plantilla de fierro y asienten con el martillo para que pegue mejor.

15. Recorten los sobrantes del virón o de la orilla de la suela con la cuchilla derecha y lijén la orilla del virón con lija delgada. Asegúrense de que el virón se acople a la forma de la suela.

F-15

16. Pinten toda la orilla de la suela con tinta para cantos y den un buen aseo al calzado para darle una mejor presentación.

F-16

Así queda terminada la colocación de virones o aumentos.

F-A

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.

