

## Trabajo y Desarrollo Social

- **Taller Móvil**

### Descripción

- Carrocería que consta de dos cajas laterales fabricadas de estructura metálica electro soldada con forro en lámina galvanizada pintada.
- Contará con 4 espacios con divisiones, 2 de cada lado, para guardar herramienta y equipos necesarios.
- Los espacios incluyen 4 anaqueles removibles con separaciones entre ellos para ajuste a la medida, estos serán de lámina galvanizada.
- Puerta trasera con chapa de seguridad.
- Chapas tipo automotriz cromadas con llave de seguridad en cada gaveta.
- Piso central en lámina de aluminio antiderrapante.
- Defensa metálica de lámina antiderrapante calibre 14, que sirve como escalón al acceder al pasillo central.
- Puertas abatibles de forma lateral con bisagra tipo piano de acero galvanizado, contara con amortiguadores para asegurar que permanezca abierta.
- Puerta Posterior abatible hacia abajo con dos cadenas para su soporte, fabricada en lámina galvanizada pintada.
- Ganchos en el interior del gabinete izquierdo
- Iluminación tipo LED en cada uno de los espacios, que será accionada cuando la puerta cortina sea abierta.
- Rack fabricado en tubo de 2", pintado con pintura electrostática que tendrá la función de porta escaleras y porta tubos o pértigas.
- Dos tubos de PVC para guardar tubos o pértigas con tapa de PVC con porta candado.
- Dos sistemas uno en cada lado para alojar conos de seguridad con porta candados.
- Luces reglamentarias por la SCT.
- Luz estroboscopia color AMBAR tipo domo, montada sobre una estructura de lámina pintada calibre 14.