

CURSO 2021

REPARACIÓN DE CELULARES

PLAN DE ESTUDIO





A través de este curso vas a desarrollar habilidades y obtener los conocimientos para reparar celulares de manera profesional, tener una salida laboral rápida y de alta demanda actualmente.





ORIENTADO A:

personas que quieran aprender a reparar dispositivos móviles (de 17 años en adelante)

REQUISITOS:

- Sin requisitos previos

MODALIDAD

Presencial

COMPETENCIAS Y HABILIDADES A DESARROLLAR

Al finalizar el curso, el estudiante será capaz de:

- Reconocer las partes, diagnosticar fallas y reparar cualquier tipo de celulares a nivel hardware y software, desde el nivel más básico.
- También aprenderá a diagnosticar y reparar de manera profesional y la importancia de tener un método de trabajo, los equipos, herramientas e insumos recomendados, las prácticas recomendadas y las que no lo son.
- Aprenderá a utilizar el método de descarte para llegar a un diagnóstico correcto de manera eficiente y rápida con la finalidad de mejorar el índice de efectividad en las reparaciones.





OBJETIVO GENERAL

Que los estudiantes puedan:

- Tener una visión general de las distintas marcas que se encuentran en el mercado.
- Conocer las técnicas de reparación y a partir de esto creen la suya propia.
- Adquirir las herramientas necesarias para que una vez finalizado el curso puedan establecerse laboralmente en el rubro.

MODALIDAD DE ACREDITACIÓN Y EVALUACIÓN

Para aprobar el curso de Reparación de Celulares en **modalidad presencial** y acceder a la certificación correspondiente, el estudiante deberá **acreditar a través de actividades evaluativas teóricas y/o prácticas**, los conceptos aprendidos durante el curso.





METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA

En las clases se integrarán las siguientes actividades:

- Conceptos teóricos.
- Demostraciones prácticas donde el estudiante volcará los conceptos aprendidos y el uso de las herramientas.
- Espacios de consultas.

ESTRUCTURA DEL CURSO

El curso tiene una duración total de **12 encuentros** de 2 horas cada uno.

CARGA HORARIA FINAL: 24 hs.

DEDICACIÓN

La dedicación estimada promedio es de **3 hs. semanales** que involucran:

3 hs. aprox: Tiempo de práctica de los contenidos abordados.

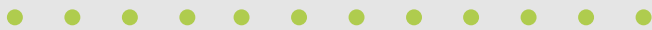




TEMAS A ABORDAR

- Herramientas esenciales y cómo emplearlas
- Vista general de un dispositivo móvil y cómo desmontarlo
- Reparaciones básicas reemplazo de componentes
- Herramientas para flasheo
- Reparaciones de software
- Herramientas de medición
- Componentes de una placa y su importancia
- Primeras mediciones y protocolo de diagnóstico
- Reparaciones de circuitos internos





polotic
misiones

