



**Mi Universidad**

## **Super Nota**

*Nombre del Alumno: Lesly Vázquez Mazariegos*

*Nombre del tema: Instrumentos de mejora continua*

*Parcial: 2do parcial*

*Nombre de la Materia: Calidad en los Servicios de Enfermería*

*Nombre del profesor: María del Carmen López Silva*

*Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en Enfermería*

*Cuatrimestre: 8vo. cuatrimestre*

**Nombre del Alumno:** Tania Geraldine Ballinas Valdez, Jennifer Carbajal Mauricio, María Fernanda Dearcia Albores, Shady Mariel López Enamorado, Lesly Vázquez Mazariegos

**Nombre del tema:** Instrumentos de Mejora Continua

**Parcial:** 2do Parcial

**Nombre de la Materia:** Calidad en los servicios de Enfermería

**Nombre del profesor :** María del Carmen Lopez Silba

**Nombre de la Licenciatura:** Licenciatura en Enfermería

**Cuatrimestre:** 8vo cuatrimestre



### Concepto



- El ciclo PDCA El Ciclo de Deming es una metodología de gestión que tiene como objetivo la mejora constante de los procesos. Este ciclo consta de cuatro pasos: planificar, hacer, verificar y actuar.
- Puede aplicarse en cualquier proceso empresarial (o incluso en la vida personal) que necesite una mejora constante.



Los instrumentos de mejora continua son dedicados a brindar un producto o servicio de mejor calidad mediante un determinado proceso que se realizará durante la ejecución y elaboración del producto, dos ejemplos de ello son el ciclo PDCA y los Histogramas. El Ciclo PDCA se encarga de Planificar, Hacer, Verificar, Actuar el cual consiste en la mejora constante de procesos y que también puede ser utilizado en la vida diaria para llevar un control de actividades ya que brinda una utilidad de resolver los problemas que se presenten, tomar decisiones e Innovar lo que también trae ventajas de su utilización como el ahorro de material, estandarización, trabajo en equipo y reducción de riesgos todo durante procesos de educación, sanidad y manufactura. En los histogramas son mejor conocidas como gráficas de barras utilizadas para representar cantidades que pueden ser expresadas en grupos, porciones para comparar resultados y los rasgos característicos para llevar un nivel o control, se distinguen de dos ejes, eje "x" y eje "y"

## Referencia Bibliográfica

Plataforma Educativa UDS.PDF

Antología de Calidad en los servicios de Enfermería.2025