



**Mi Universidad**

**Súper nota**

*Nombre del Alumno: Luz Patricia Albores Vázquez*

*Nombre del tema: Tecnologías para el cuidado*

*Parcial: Primero*

*Nombre de la Materia: Fundamentos III*

*Nombre del profesor: María del Carmen López Silva*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: Tercero*

# TECNOLOGIA PARA EL CUIDADO

## ¿DE QUE TRATA?

Las tecnologías aplicadas al cuidado humano, ofrecen métodos y técnicas para la conservación y mantenimiento de la vida sin privar al usuario del calor humano, así como de su arte en el proceso de cuidar

Se debe recordar que el cuidado de enfermería es más que un acto profesional, más que un simple encuentro con el otro; entraña respeto, amor, dedicación, crecimiento mutuo











## TECNOLOGÍAS PARA EL MANTENIMIENTO

Son todas las tecnologías y los instrumentos que sirven para garantizar el mantenimiento de la vida diaria, pero también tienen como objetivo paliar un daño funcional y permitir la realización de la actividad que está obstaculizada.



## TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN

Tecnologías se reúnen alrededor de dos tipos de instrumentos principales: los que constituyen las historias de enfermería o de acción sanitaria, y los que contribuyen a la gestión del servicio de enfermería.

Por haber sido pensados en función de la organización de las tareas administrativas al sentido de los cuidados, se muestran poco significativos.



## COLLIERE

menciona que "cuidar es ante todo, un acto de VIDA"

Ya que el sentido de cuidar representa una infinita variedad de actividades dirigidas a mantener y conservar la vida, así como permitir que ésta continúe y se reproduzca.

## TECNOLOGÍAS DE CURACIÓN

Estas tecnologías incluyen los instrumentos, desde los más sencillos hasta las máquinas más completas y complejas, planteando el difícil problema del límite de su utilización y de su finalidad efectiva.

En el modo de empleo de los instrumentos de curación, en el saber utilizar el aprendizaje de enfermería








## CONCLUSION

Las tecnologías para el cuidado están revolucionando el sector de la salud al hacerla más accesible, eficiente, y personalizada. Sin embargo, es crucial abordar los desafíos asociados para maximizar sus beneficios y asegurar que todos los pacientes puedan acceder a estas innovaciones de manera equitativa y segura.

## BIBLIOGRAFIA

- **Antologia uds**