



**Nombre de alumno: Marcelino Abraham
Molina Gallegos**

Nombre del profesor: Lic. Pedro Bravo

Nombre del trabajo: Actividad.

Materia: Fundamentos de Enfermería III

Grado: 3°

Grupo: Enfermería

Ocosingo, Chiapas a Junio de 2023

- postulado:

Postulado, es aquella expresión que presenta una verdad sin demostraciones ni evidencias, pero que es admitida aun pese a la falta de pruebas. La aceptación del postulado está dada por la inexistencia de otras expresiones a las que pueda referirse y por la necesidad de emplearlo en un razonamiento posterior.

Los postulados son proposiciones que permiten desarrollar juicios lógicos. Para la filosofía, son expresiones que no pueden desarrollarse a partir de la teoría, pero que deben ser admitidas para entender algo. En este sentido, la noción de libertad pueden entenderse como un postulado filosófico.

Otro concepto de postulado, está asociado a los principios que definen y promueven ciertas agrupaciones o individuos. Por ejemplo "Los dichos del diputado son contrarios a los postulados históricos del Socialismo".

- Principios Científicos:

Un principio científico es un conjunto de ideas basadas en reglas y leyes que se aceptan de una forma general en la comunidad científica. Así, sirven como fundamento para nuevas investigaciones.

Es decir, un principio científico es una verdad aceptada por los científicos, siendo la base de sus estudios y posibles descubrimientos, inventos o demostraciones.

Diferencias de postulado y principio científico:

Son conceptos que tienen casi un similar significado, un postulado, es la expresión que presenta una verdad sin ninguna demostración ni evidencia y un principio científico es una verdad aceptada por los científicos, con base de estudios y posibles descubrimientos.

Escala de EVA:

Escala Visual Analógica (EVA) permite medir la intensidad del dolor que describe el paciente con la máxima reproducibilidad entre los observadores. Consiste en una línea horizontal de 10 cm, en cuyos extremos se encuentran las expresiones extremas de un síntoma. En el izquierdo se observa la ausencia o menor intensidad y en el derecho mayor intensidad. Se pide al paciente que le marque en línea el punto que indique la intensidad y se le mide en una regla milimetrada. La intensidad se expresa en centímetros o milímetros.

La valoración será:

- 1.- Dolor leve si el paciente puntúa el dolor como menor de 3
- 2.- Dolor Moderado si la valoración se sitúa entre 4 y 7
- 3.- Dolor Severo, si la valoración es igual o superior a 8.