



**NOMBRE DEL ALUMNO: Yoana Itzel Gutiérrez  
Álvarez**

**NOMBRE DEL PROFESOR: Ervin Silvestre  
Castillo**

**LICENCIATURA: Enfermería**

**MATERIA: Ginecología y Obstetricia**

**CUATRIMESTRE Y MODALIDAD: 5° cuatrimestre  
escolarizado**

**NOMBRE Y TEMA DEL TRABAJO: Mapa  
Conceptual de terminología obstetricia**

Frontera Comalapa, Chiapas a 12 de Marzo del 2021.

# TERMINOLOGÍA OBSTETRICIA

## POSICIÓN

Relación del contorno fetal con el entorno materno. Durante el embarazo la posición está definida por el dorso del feto

**Debe**

Estar en el lado derecho (la espalda del feto mira al lado derecho).

## PRESENTACION

Porción del cuerpo fetal que está más avanzada dentro del conducto del parto o en su máxima proximidad

Presentación Cefálica

Cabeza o Pelvis

Hombros

**Puede ser**

- Longitudinal
- Transversa
- oblicua

## SITUACIÓN

Relación entre el eje longitudinal del feto respecto de el de la madre

### Tipos de situación

Situación longitudinal

Si ambos ejes coinciden, o son paralelos

Situación oblicua

Cuando los ejes se cruzan en ángulo agudo

Situación transversal:

Si los ejes se cruzan en ángulo recto (90)

# TERMINOLOGÍA OBSTETRICIA

## MANIOBRAS DE LEOPOLD

- Identificar polos.
- Identificar Orientación del feto ( Posición )
- Justo por arriba de la sínfisis del pubis entre el pulgar y el índice
- Dedos de cada mano se ejerce presión sobre el eje de la entrada pélvica

## PRIMER PERIODO DEL TRABAJO

Se divide en fase latente y fase activa

### Fase latente

Es el período en el que se presentan contracciones irregulares y cambios en el cérvix

### Fase activa

Contracciones regulares y dilatación progresiva a partir de 4 cm

## SEGUNDO PERIODO DEL TRABAJO DE PARTO (EXPULSIÓN)

Comienza con dilatación completa y concluye con la expulsión del feto, tiene una duración promedio de 60 minutos, máximo 2 horas con analgesia y de 60 minutos en multiparas sin analgesia obstétrica.

## TERCER PERIODO DEL TRABAJO DE PARTO (ALUMBRAMIENTO)

Período comprendido desde el pinzamiento y corte del cordón umbilical del recién nacido hasta la expulsión de la placenta.

## MOVIMIENTOS CARDINALES DEL TRABAJO DE PARTO

Los cambios posicionales en la presentación del feto que se requieren para su traslado dentro del conducto pélvico.

### Flexión

Movimiento del mentón hasta alcanzar un contacto íntimo con el tórax fetal.

### Descenso

### Encajamiento

Se considera que la cabeza fetal está encajada, cuando el diámetro biparental del feto

Se produce en todos los pasos del mecanismo del parto y es la condición indispensable para que suceda.

### Rotación externa

Determina el nacimiento del bebe que sale por el canal de parto

### Rotación interna

Giro de la cabeza occipucio la sínfisis del pubis..

### Rotación externa

Se realiza hacia el mismo lado en que ocurrió su descenso por el canal del parto