



**Tema:**

Diagnóstico Clínico Del Embarazo

**Nombre de la materia:**

Ginecología Y Obstetricia

**Nombre del profesor:**

María Del Carmen López Silva

**Nombre de la alumna:**

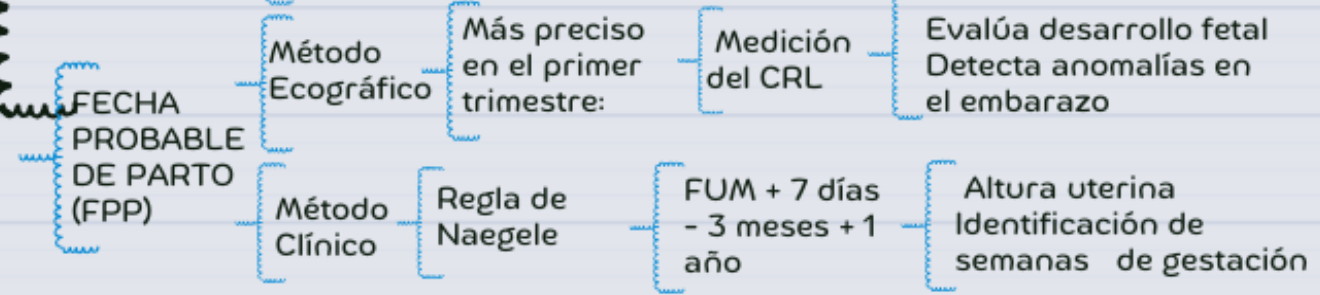
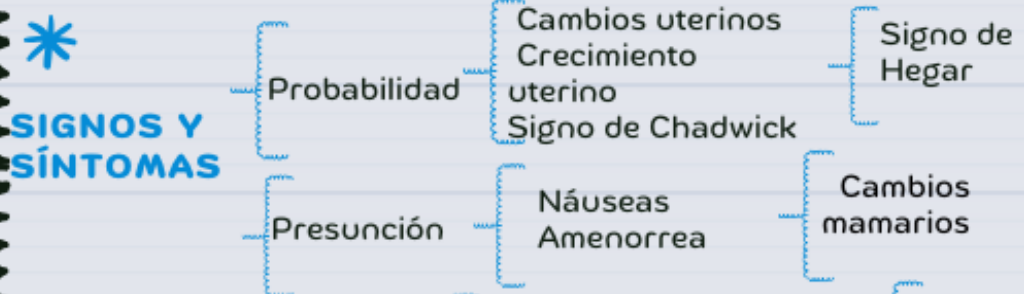
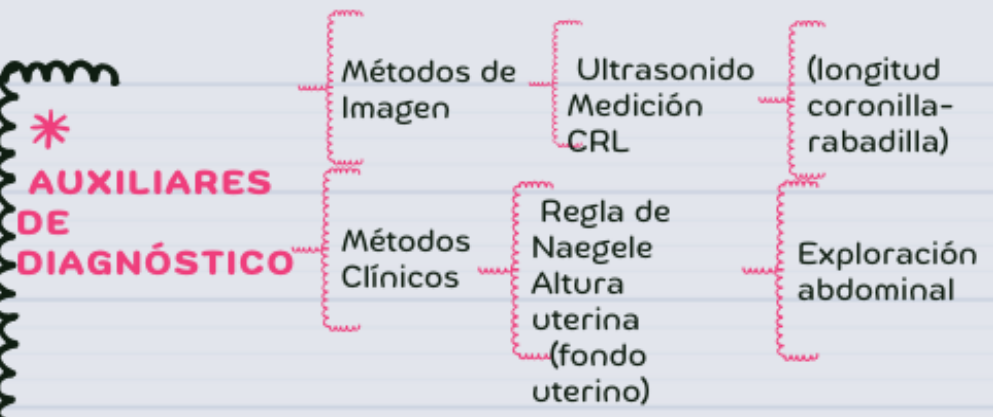
Andy Michel Velázquez Sáenz

**Grado:** 5to

**Grupo:** 'A



# DIAGNÓSTICO CLÍNICO DEL EMBARAZO



### DIAGNOSTICO DE EMBARAZO

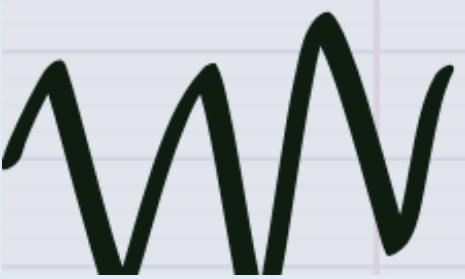


El embarazo es un estado fisiológico que puede detectarse desde un tiempo temprano que va a depender de la técnica utilizada. En la mayoría de las ocasiones, en el medio hospitalario, el diagnóstico de embarazo va a tener lugar en una mujer con síntomas del mismo (retraso menstrual, que puede ser de unos días, manchado, molestias hipogástricas). Las modificaciones que tienen lugar en la embarazada al inicio de la gestación pueden orientar al diagnóstico de la misma. No obstante, serán otros los métodos empleados para tal fin, ya que, además de ofrecer un diagnóstico más certero, se pueden emplear desde momentos más precoces.

**DIAGNÓSTICO CLÍNICO**  
Consiste en la presencia de síntomas subjetivos que describe la paciente o signos indirectos que pueden orientar sobre un posible embarazo.

**DIAGNÓSTICO INMUNOLÓGICO**  
Se basa en la detección, en plasma u orina, de la fracción β de la hormona gonadotropina coriónica humana



## Conclusión

El diagnóstico clínico del embarazo y la estimación de la fecha probable de parto (FPP) son fundamentales para garantizar un adecuado seguimiento y manejo del embarazo. Este proceso se basa en la identificación de signos y síntomas característicos del embarazo (de presunción, probabilidad y certidumbre), complementados con herramientas diagnósticas que mejoran la precisión. Los auxiliares de diagnóstico desempeñan un papel crucial, ya que permiten confirmar el embarazo y evaluar el desarrollo fetal. Entre ellos, destacan los métodos clínicos como la Regla de Naegele, que estima la FPP a partir de la fecha de la última menstruación (FUM), y el cálculo de la altura uterina. Por otro lado, el ultrasonido, especialmente en el primer trimestre, es el método más preciso para determinar la edad gestacional mediante la medición del CRL (longitud coronilla-rabadilla). La determinación de la FPP es esencial, ya que permite planificar controles prenatales, identificar posibles complicaciones y promover un nacimiento seguro. Es importante destacar que, aunque la Regla de Naegele y otros métodos clínicos son útiles, los ultrasonidos representan el estándar de precisión en la práctica obstétrica actual, especialmente cuando se realizan en etapas tempranas del embarazo. En conjunto, estas herramientas aseguran un manejo integral y personalizado para la salud de la madre y el bebé.

## Referencia:

[0e4ac5d22581b8f435b8db4b04ebe378-LCLEN506 GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA 2024.pdf \(plataformaeducativauds.com.mx\)](#)