



**Nombre de alumno:** Ana Belen Domínguez Santiz

**Nombre del profesor:** María Cecilia Zamorano  
Rodriguez

**Nombre del trabajo:** Súper Nota

**Materia:** Ginecología y obstetricia

**Grado:** 5to cuatrimestre

**Grupo:** LEN-B

# Distocias Dinámicas

## FASE LATENTE PROLONGADA:

Es una fase latente del primer periodo del TP que dure más de 20 horas en nulíparas y 14 horas en multípara. Tiene una frecuencia del 0,3 al 4.2%.

## FASE ACTIVA PROLONGADA:

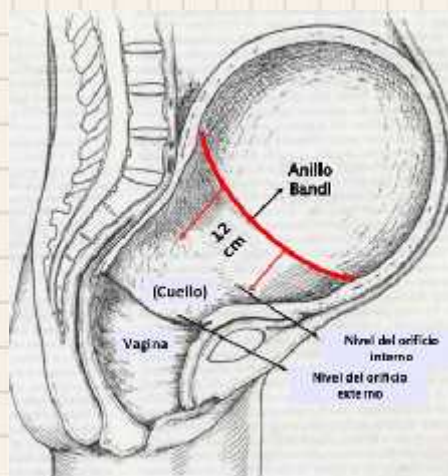
Es una fase activa del primer periodo del TP que dure más de 5 - 8 horas en nulíparas (NP) y 3 - 5 horas en multípara (MP) o que la dilatación sea menor a 1,2 cm/hora en NP y de 1,5 cm/hora en MP. Tiene una frecuencia del 2 al 4%.

## DETECCIÓN SECUNDARIA DE LA DILATACIÓN

Durante la fase activa no existe dilatación durante dos (2) o más horas.

## FASE DESACELERATORIA PROLONGADA.

Fase desaceleratoria mayor a 3 horas en NP y de 1 hora en MP (cuando lo normal es 1 hora y 15 minutos respectivamente).



## PROLONGACIÓN DEL DESCENSO

En la fase máxima del descenso este es menor a 1 cm/hora en NP y de 2 cm/hora en MP. Se da en el 4,7%

## FALLA DEL DESCENSO.

Ausencia de descenso en el segundo periodo del parto en una 1 hora en ausencia de hipodinámia. Se da en el 3.6%.



## DETENCIÓN DEL DESCENSO.

Ausencia de descenso en una 1 hora en el segundo estadio del parto, en ausencia de hipodinámia. Se da en el 5 a 6%



