

# TÉCNICAS DE PRONÓSTICO

## EXTRAPOLACIÓN

MATEMÁTICA  
APROXIMACIÓN POR  
MÍNIMOS CUADRADOS, ETC.

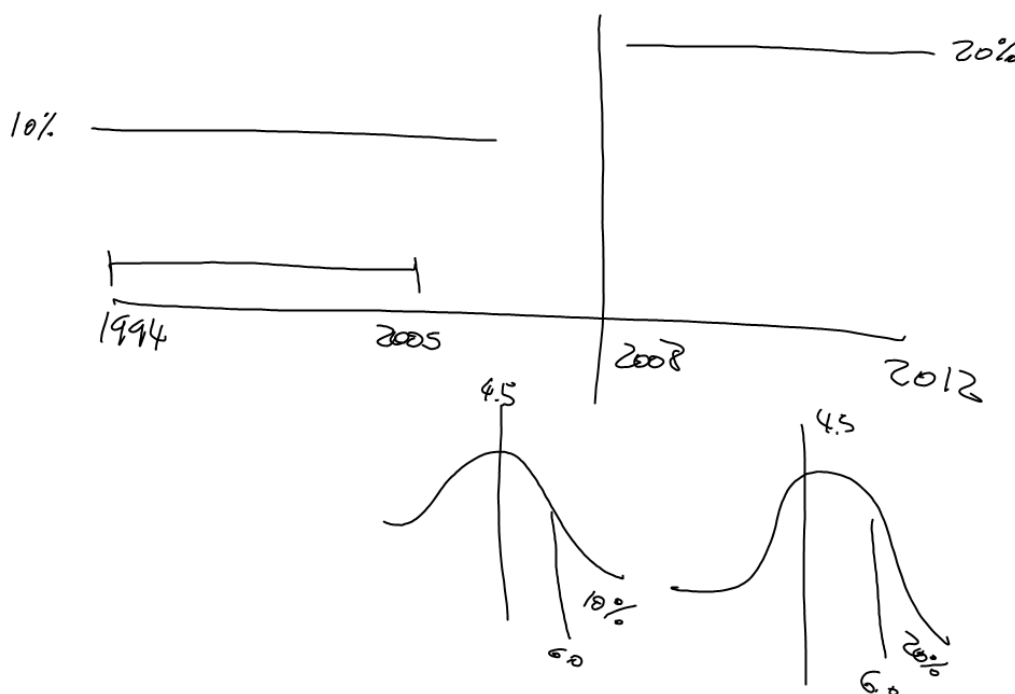
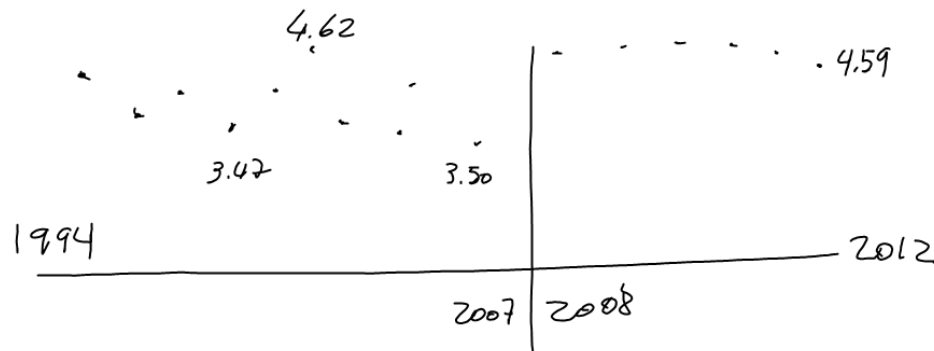
### Ventajas

- Fácil Aplicación
- No exige profundización del conocimiento.
- Buen soporte técnico
- Mucha aceptación

### Desventajas

- Requiere de una gran cantidad de datos para que sea confiable
- No es sensible a cambios estructurales.

Examen Diagnóstico (100%)



# TECNICAS MODELACION Y SIMULACION (investigación de Operaciones)

## Ventajas

- No exigen grandes volúmenes datos
- Atienden los cambios estructurales

## Desventajas

- Alta complejidad
- Exigen tiempo y recursos
- Demandan conocimiento profundo.

## TÉCNICAS CONSULTA A EXPERTOS

Ventajas.

- Recursos de disponibilidad y económicos.
- Se pueden utilizar con ciertas inmediatez.

Desventajas

- Resultados pueden tener sesgos
- Riesgo de falsa respuesta
- Dilatados.

## TÉCNICAS MONITOREO.

### Ventajas

- Atienden los cambios de manera dinámica

### desventajas

- Pueden equivocarse
- Puede ser de asimilación tardía.