

Am 20142022 IASCM11

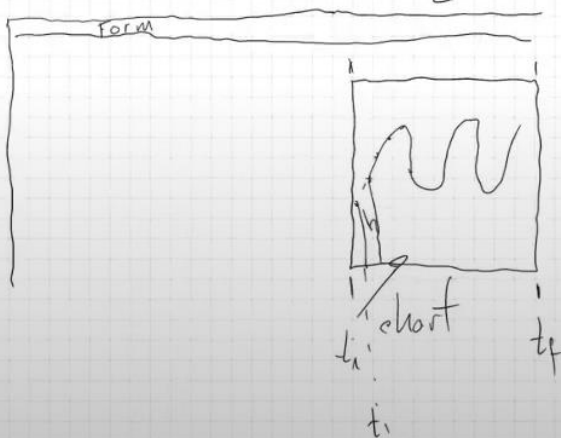
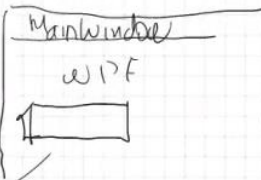
Practica

Gráficoador en tiempo real

timer

datetime

Gráficoador chart



$$[t_i, t_f]$$
$$n = \text{chart} \cdot \text{width}$$

$$h = (t_f - t_i) / n$$

$$\checkmark k = 1, n$$

$$t = t_i + kh$$

$$g = f(t + T)$$

chart. poner puntos

$$T = \text{datetime} \cdot \text{Now} \cdot \text{recous}$$



Proyecto Grupal

Realizar una aplicación
para un generador de
señales y osciloscopio virtual

1 cos rectificado positivo

2 sen rectificado positivo

3 tan " "

4 diente de sierra

triangular

cos rectificado onda

cos " onda completa

pulso

15 15 señales

16 agregar más características

17

18

19

20