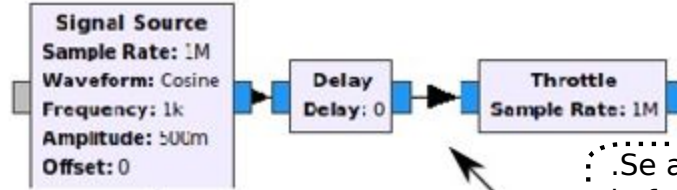


se agregan las cajas de Signal Source en las cuales se dará la información de la señal y del tipo de señal a generar, además de los parámetros de frecuencia min y max de la misma.



Se agrega el Delay donde se controla la fase de la señal y un bloque de Throttle que disminuye el número de muestras para mostrar la señal en el visualizador u osciloscopio de programa.

Properties: Delay	
General	Advanced Documentation
ID	blocks_delay_0
Type	Complex ▾
<u>Delay</u>	FASE
Num Ports	1
Vec Length	1

Properties: Signal Source	
General	Advanced Documentation
ID	analog_sig_source_x_0
Output Type	Complex ▾
<u>Sample Rate</u>	samp_rate
<u>Waveform</u>	Cosine ▾
<u>Frequency</u>	1000
<u>Amplitude</u>	0.5
<u>Offset</u>	0