



qt\_pagina18 \* FM\_estereo\_bien \* transmisorFMmonofonico \*

## Options

ID: onda\_seno  
Generate Options: QT GUI

Arrastre los bloques de la lista hacia el lienzo

Lista de bloques: presione CTRL + F para buscar por nombre.

## Variable

ID: samp\_rate  
Value: 32k

## QT GUI Range

ID: frec  
Label: frec  
Default Value: 1k  
Start: 0  
Stop: 16k  
Step: 1k

Lienzo (área de construcción del diagrama de flujo)

**Signal Source**  
Sample Rate: 32k  
Waveform: Cosine  
Frequency: 1k  
Amplitude: 1  
Offset: 0

**Throttle**  
Sample Rate: 32k

**QT GUI Time Sink**  
Number of Points: 1.024k  
Sample Rate: 32k  
Autoscale: Yes

Conecte los puertos haciendo clic en el puerto elegido de un bloque y, a continuación, haga clic en el puerto del otro bloque. Puede eliminar las conexiones haciendo clic en la línea de la conexión y presionando la tecla Suprimir.

## + Coding

## + Control Port

## + Debug Tools

## + Deprecated

## + Digital Television

## + Equalizers

## + Error Coding

## + FCD

## + File Operators

## + Filters

## + Fourier Analysis

## + GUI Widgets

## + Impairment Models

## + Instrumentation

## + Level Controllers

## + Math Operators

## + Measurement Tools

## + Message Tools

## + Misc

## + Modulators

## + Networking Tools

## + NOAA

## + OFDM

## + Packet Operators

## + Pager

## + Peak Detectors

## + Resamplers

## + Stream Operators

## + Stream Tag Tools

## + Symbol Coding

Using HackRF One with firmware 2015.07.2

UUUlen(inter\_taps) = 614

(top\_block.py:4028): Gtk-WARNING \*\*: 10:30:22.200: Negative content height -17 (allocation 1, extents 6x6) while allocating gadget (node button, owner GtkButton)

(top\_block.py:4028): Gtk-WARNING \*\*: 10:30:22.200: Negative content height -17 (allocation 1, extents 6x6) while allocating gadget (node button, owner GtkButton)

>>> Done

Ventana de registros: terminal del programa

Id	Value
Imports	
Variables	
frec	<Open Properties>
my_var	0

