**MoDem PAM**

El siguiente es el diagrama para la simulación

Después de armar se deberá ajustar el generador de funciones en Frecuency 40KHz cuadrada; Duty cycle 50%; Amplitude 1Vp y Offset 1Vcc, y ver las graficas en el Osciloscopio.

Eliminar el Offset y ver el efecto que produce en la salida. Luego, cambiar la

frecuency a (20, 15 y 5) KHz y ver la salida con o sin Offset.

Ajustar los Analizadores para ver el espectro.

