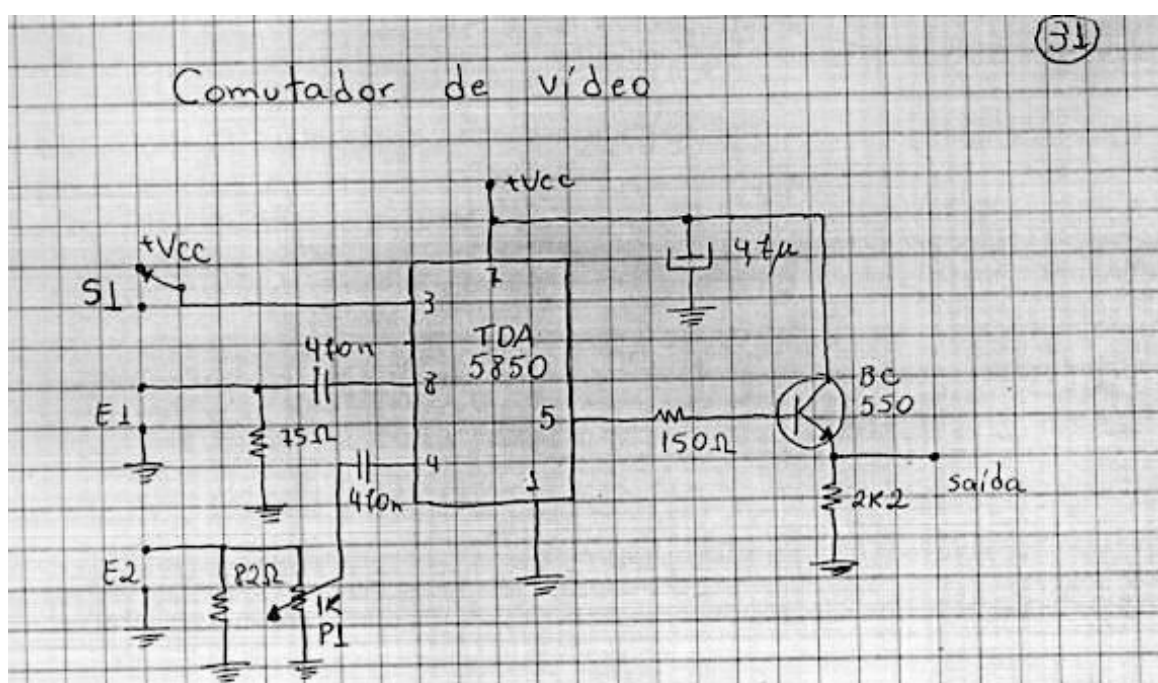


Este circuito pode ser utilizado para comutar dois vídeos analógicos. Caso o vídeo na saída apresente alguma distorção ou, em uma tela de TV, a imagem fique sem sincronismo vertical (rolando para cima ou para baixo), aumente o valor dos capacitores de entrada. Estes capacitores são os de 470nF.



Para termos na saída dois vídeos ( $E_1$  e  $E_2$ ) com o mesmo nível devemos fazer o ajuste em  $P_1$ .

Através da comutação da chave  $S_1$ , selecionamos a entrada  $E_1$  ou  $E_2$ .

