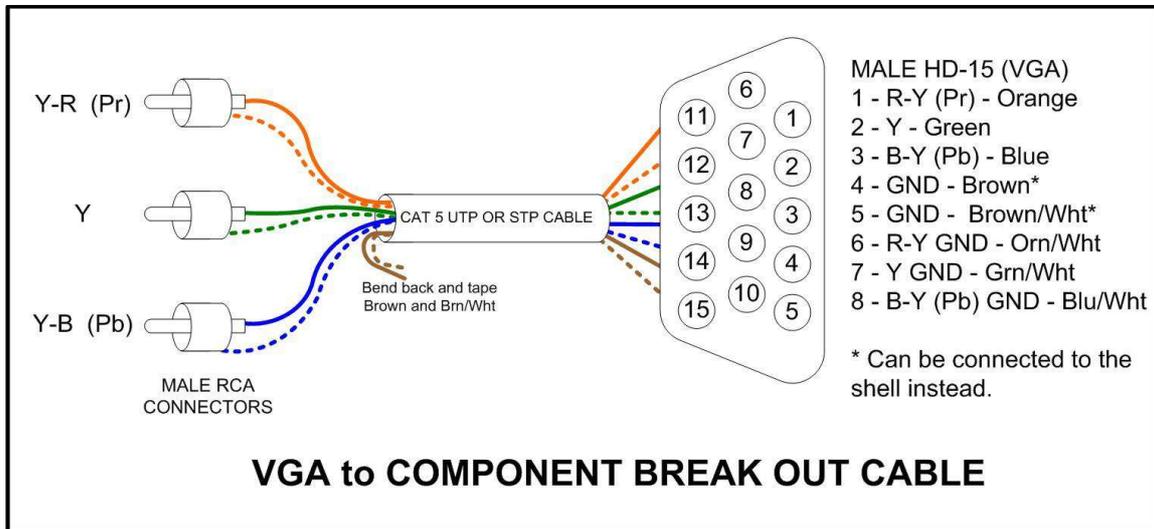


Convertidor VGA a RCA componente



Pin # - Código de color - CAT 5 Conductor

1 - Red - Orange	2 - Green - Green
3 - Blue - Blue	4 - No Connection
5 - Ground - No Connection	6 - Ground - Orange/White
7 - Ground - Green/White	8 - Ground - Blue/White
9 - No Connection	10 - Ground - No Connection -
11 - No Connect	12 - DDC DAT - No Connection
13 - Horizontal Synchronization - Brown	14 - Vertical Synchronization - Brown White
15 - DDC Clock - No Connection	

Las patillas que se van a utilizar del conector VGA son:

La 1 para el cable rojo. La 2 para el cable verde. La 3 para el cable azul.

Para las masas (en el dibujo GND), se usarán:

La 6 para la masa del cable rojo. La 7 para la masa del cable verde.
La 8 para la masa del cable azul.

Los materiales:

El cable debe de ser tipo RG 59 de 75 ohms y los conectores los que se quieran poner, aconsejo que al menos sean chapados, no de plástico.

Se utilizaran *tres, de tipo RCA macho o hembra, según se requiera y uno tipo VGA de 15 pines macho.