

# En las siguientes tablas se muestran las potenciales interacciones existentes entre los antivirales de acción directa frente al virus de la hepatitis C (VHC) y diversas drogas o sustancias.

## Código de colores de las tablas



**Verde:** No cabe esperar interacción entre el fármaco y la droga o sustancia, por lo que su uso conjunto no debería añadir ningún riesgo al que tenga cada droga o sustancia por separado.

**Ámbar:** Existe una posible interacción que podría modificar los efectos y los riesgos de consumir la droga o sustancia. También podría verse alterada la eficacia o seguridad de los antivirales.

## Consejos sobre cómo interpretar las tablas

En el caso de que vayas a tomar una combinación calificada en las tablas como “ámbar” te recomendamos que antes de hacerlo consultes a gTt-VIH a través de los canales que encontrarás al final de este tríptico o trates de obtener consejo de un profesional sanitario especializado.

Que una combinación esté clasificada como “verde” no significa que no exista interacción, sino que con los datos disponibles no cabe esperarla. Por ello, te recomendamos que incluso en ese caso consumas la sustancia con precaución e –idealmente– comiences con dosis inferiores a las habituales por si existiera una interacción no esperada.



infodrogas-vih

Programa de reducción de riesgos  
y daños asociados al consumo de drogas  
en personas con el VIH



grupo de  
trabajo sobre  
tratamientos del VIH  
ENTIDAD DECLARADA DE  
UTILIDAD PÚBLICA  
ONG DE DESARROLLO

Si necesitas más información,  
puedes contactar con nuestro  
servicio de atención:

93 208 08 45 / 667 662 551

Madrid / 683 280 312

consultas@gtt-vih.org

Twitter: @gTtVIH

Facebook: gtt.vih

Skype: gttvih

WhatsApp y Telegram: 667 662 551

www.infodrogas-vih.org

www.gtt-vih.org

Subvencionado por:



infodrogas-vih

# Interacciones entre los antivirales frente a la hepatitis C y drogas y otras sustancias

