

**LISTADO DE PRICIPIOS ACTIVOS Y ASOCIACIONES  
QUE PUEDEN PRODUCIR REACCIONES DE FOTOSENSIBILIDAD**

<b>Grupo terapéutico ATC</b>	<b>Principio activo/asociación</b>
M02AA25	ACECLOFENACO (TOPICO)
D10AD03	ADAPALENO
D10AD53	ADAPALENO / BENZOILO, PEROXIDO
R06AD01	ALIMEMAZINA
C09XA52	ALISKIREN / HIDROCLOROTIAZIDA
D11AH04	ALITRETINOINA
L01XX22	ALITRETINOINA (ANTINEOPLASICO)
N05BA12	ALPRAZOLAM
C03AA04	ALTIZIDA
C03EA04	ALTIZIDA / ESPIRONOLACTONA
L01XD03	AMINOLEVULINATO DE METILO
C01BD01	AMIODARONA
N06AA09	AMITRIPTILINA
N06CA01	AMITRIPTILINA / MEDAZEPAM
N06CA01	AMITRIPTILINA / PERFENAZINA
N06AA17	AMOXAPINA
A04AD12	APREPITANT
N05AX12	ARIPIRAZOL
C07BB03	ATENOLOL / BENDROFLUMETIAZIDA
C07CB03	ATENOLOL / CLORTALIDONA
R06AX09	AZATADINA
J01FA10	AZITROMICINA
C09AA07	BENAZEPRIL
C09BA07	BENAZEPRIL / HIDROCLOROTIAZIDA
M02AA05	BENCIDAMINA (TOPICO)
C03AA01	BENDROFLUMETIAZIDA
D10AE01	BENZOILO,PEROXIDO
L01XX25	BEXAROTENO
C10AB02	BEZAFIBRATO
C07BB07	BISOPROLOL / HIDROCLOROTIAZIDA
L01XX32	BORTEZOMIB
D05	BREA DE HULLA
C03CA02	BUMETANIDA
N07BA02	BUPROPION (ANTITABAQUICO)
D05AX02	CALCIPOTRIOL
D05AX52	CALCIPOTRIOL / BETAMETASONA
C09DA06	CANDESARTAN / HIDROCLOROTIAZIDA
C09AA01	CAPTOPRIL
C09BA01	CAPTOPRIL / HIDROCLOROTIAZIDA
N03AF01	CARBAMAZEPINA
J01DD16	CEFDITORENO
M01AH01	CELECOXIB
L01XX33	CELECOXIB (ANTINEOPLASICO)
R06AE07	CETIRIZINA

**LISTADO DE PRICIPIOS ACTIVOS Y ASOCIACIONES  
QUE PUEDEN PRODUCIR REACCIONES DE FOTOSENSIBILIDAD**

C09AA08	CILAZAPRIL
C09BA08	CILAZAPRIL / HIDROCLOROTIAZIDA
J01MA02	CIPROFLOXACINO
S01AE03	CIPROFLOXACINO (OFTALMICO)
S02AA15	CIPROFLOXACINO (OTICO)
R06AX02	CIPROHEPTADINA
R06AA04	CLEMASTINA
R06AE	CLOCINIZINA
J04BA01	CLOFAZIMINA
N06AA04	CLOMIPRAMINA
N05BA02	CLORDIAZEPOXIDO
P01BA01	CLOROQUINA
N05AA01	CLORPROMAZINA
A10BB02	CLORPROPAMIDA
C03BA04	CLORTALIDONA
C03EA06	CLORTALIDONA / ESPIRONOLACTONA
G03XA01	DANAZOL
J04BA02	DAPSONA
L01XE06	DASATINIB
C09AA12	DELAPRIL
C09BB12	DELAPRIL / MANIDIPINO
R06AX27	DESLORATADINA
N06AX23	DESVENLAFAXINA
R06AB06	DEXBROMFENIRAMINA
R06AB02	DEXCLORFENIRAMINA
M01AE14	DEXIBUPROFENO
M01AE17	DEXKETOPROFENO
M02AA27	DEXKETOPROFENO (TOPICO)
M01AB05	DICLOFENACO
M02AA15	DICLOFENACO (ANTIINFLAMATORIO TOPICO)
D11AX18	DICLOFENACO (TOPICO)
R06AA02	DIFENHIDRAMINA
D04AA32	DIFENHIDRAMINA (TOPICO)
C08DB01	DILTIAZEM
R06AA02	DIMENHIDRINATO
R06AB03	DIMETINDENO
D04AA13	DIMETINDENO (TOPICO)
N07BB01	DISULFIRAMO
N06AA12	DOXEPINA
J01AA02	DOXICICLINA
R06AA09	DOXILAMINA
R06AA59	DOXILAMINA / PIRIDOXINA
C01BD07	DRONEDARONA
N06AX21	DULOXETINA
R06AX22	EBASTINA

**LISTADO DE PRICIPIOS ACTIVOS Y ASOCIACIONES  
QUE PUEDEN PRODUCIR REACCIONES DE FOTOSENSIBILIDAD**

C09AA02	ENALAPRIL
C09BA02	ENALAPRIL / HIDROCLOROTIAZIDA
C09BB02	ENALAPRIL / LERCANIDIPINO
C09BB06	ENALAPRIL / NITRENDIPINO
S01GX10	EPINASTINA
C09DA02	EPROSARTAN / HIDROCLOROTIAZIDA
A04AD01	ESCOPOLAMINA
C09AA11	ESPIRAPRIL
M02AA06	ETOFENAMATO (TOPICO)
R06AB05	FENIRAMINA
N03AA02	FENOBARBITAL
M02AA99	FEPRADINOL
M01AG	FLUFENAMATO DE BENCIDAMINA
N05AB02	FLUFENAZINA
S02CA05	FLUOCINOLONA, ACETONIDO / CIPROFLOXACINO
L01BC02	FLUOROURACILO
M01AE09	FLURBIPROFENO
C09AA09	FOSINOPRIL
C09BA09	FOSINOPRIL / HIDROCLOROTIAZIDA
C03CA01	FUROSEMIDA
C03EB01	FUROSEMIDA / TRIAMTERENO
A10BB01	GLIBENCLAMIDA
A10BB09	GLICLAZIDA
A10BB12	GLIMEPIRIDA
A10BD06	GLIMEPIRIDA / PIOGLITAZONA
A10BB07	GLIPIZIDA
A10BB08	GLIQUIDONA
A10BB	GLISENTIDA
N05AD01	HALOPERIDOL
C03AA03	HIDROCLOROTIAZIDA
C03EA01	HIDROCLOROTIAZIDA / AMILORIDA
M01AE01	IBUPROFENO
M02AA13	IBUPROFENO (TOPICO)
M01AE51	IBUPROFENO / CODEINA
R05X_	IBUPROFENO / PSEUDOEFEDRINA
M02AA	IBUPROXAM (TOPICO)
L01XE01	IMATINIB
C09AA16	IMIDAPRIL
N06AA02	IMIPRAMINA
M02AA23	INDOMETACINA (TOPICO)
C09DA04	IRBESARTAN / HIDROCLOROTIAZIDA
D10BA01	ISOTRETINOINA
M01AE03	KETOPROFENO
M02AA10	KETOPROFENO (TOPICO)
R06AX17	KETOTIFENO

**LISTADO DE PRICIPIOS ACTIVOS Y ASOCIACIONES  
QUE PUEDEN PRODUCIR REACCIONES DE FOTOSENSIBILIDAD**

S01GX08	KETOTIFENO (OFTALMICO)
R06AE09	LEVOCETIRIZINA
J01MA12	LEVOFLOXACINO
N05AA02	LEVOMEPRMAZINA
C09AA03	LISINOPRIL
C09BA03	LISINOPRIL / HIDROCLOROTIAZIDA
N06AA07	LOFEPRAMINA
R06AX13	LORATADINA
C09DA01	LOSARTAN / HIDROCLOROTIAZIDA
C10AA02	LOVASTATINA
M02AA	MABUPROFENO (TOPICO)
N06AA21	MAPROTILINA
R06AE05	MECLOZINA
M01AC06	MELOXICAM
R06AC01	MEPIRAMINA
R06AD07	MEQUITAZINA
C07AB02	METOPROLOL
C07FB02	METOPROLOL / FELODIPINO
J01AA08	MINOCICLINA
R06AX25	MIZOLASTINA
J01MA14	MOXIFLOXACINO
M01AX01	NABUMETONA
D10AF05	NADIFLOXACINO
C07BB12	NEBIVOLOL / HIDROCLOROTIAZIDA
M02AA17	NIFLUMICO, ACIDO (TOPICO)
L01XE08	NILOTINIB
J01MA06	NORFLOXACINO
N06AA10	NORTRIPTILINA
N06CA01	NORTRIPTILINA / DIAZEPAM
J01MA01	OFLOXACINO
N05AH03	OLANZAPINA
C09DX03	OLMESARTAN MEDOXOMILO / AMLODIPINO / HIDROCLOROTIAZIDA
C09DA08	OLMESARTAN MEDOXOMILO / HIDROCLOROTIAZIDA
S01GX09	OLOPATADINA
R03DX05	OMALIZUMAB
R06AE06	OXATOMIDA
S01GA04	OXIMETAZOLINA (OFTALMICO)
C07CA02	OXPRENOLOL / CLORTALIDONA
N06AB05	PAROXETINA
S01LA03	PEGAPTANIB
L03AB11	PEGINTERFERON ALFA-2A
L03AB10	PEGINTERFERON ALFA-2B
N05AB03	PERFENAZINA
N05AC01	PERICIAZINA
C09AA04	PERINDOPRIL

**LISTADO DE PRICIPIOS ACTIVOS Y ASOCIACIONES  
QUE PUEDEN PRODUCIR REACCIONES DE FOTOSENSIBILIDAD**

C09BB04	PERINDOPRIL / AMLODIPINO
C09BA04	PERINDOPRIL / INDAPAMIDA
M02AA	PIKETOPROFENO (TOPICO)
N05AC04	PIPOTIAZINA
J04AK01	PIRAZINAMIDA
C03CA03	PIRETANIDA
L04AX05	PIRFENIDONA
M01AC01	PIROXICAM
M02AA07	PIROXICAM (TOPICO)
P02CX01	PIRVINIO
C10AA03	PRAVASTATINA
C10BA03	PRAVASTATINA / FENOFIBRATO
R06AD02	PROMETAZINA
D04AA10	PROMETAZINA (TOPICO)
R01BA52	PSEUDOEFEDRINA / CETIRIZINA
R01BA52	PSEUDOEFEDRINA / DEKBROMFENIRAMINA
R01BA52	PSEUDOEFEDRINA / EBASTINA
R01BA52	PSEUDOEFEDRINA / LORATADINA
C09AA06	QUINAPRIL
C09BA06	QUINAPRIL / HIDROCLOROTIAZIDA
C09AA05	RAMIPRIL
C09BB05	RAMIPRIL / FELODIPINO
C09BA05	RAMIPRIL / HIDROCLOROTIAZIDA
S01LA04	RANIBIZUMAB
J05AB04	RIBAVIRINA
M01AH02	ROFECOXIB
N04BC09	ROTIGOTINA
R06AX28	RUPATADINA
N04BD01	SELEGILINA
J05AE14	SIMEPREVIR
C10AA01	SIMVASTATINA
C10BA05	SIMVASTATINA / EZETIMIBA
J01EC02	SULFADIAZINA
J01EE01	SULFAMETOXAZOL / TRIMETOPRIM
M01AB02	SULINDACO
M02AA22	SUXIBUZONA (TOPICO)
D05AX05	TAZAROTENO
C03AA	TECLOTIAZIDA
C09DA07	TELMISARTAN / HIDROCLOROTIAZIDA
M01AC02	TENOXICAM
R06AX12	TERFENADINA
R06AD03	TIETILPERAZINA
N05AB08	TIOPROPERAZINA
N05AC02	TIORIDAZINA
A10BB03	TOLBUTAMIDA

**LISTADO DE PRICIPIOS ACTIVOS Y ASOCIACIONES  
QUE PUEDEN PRODUCIR REACCIONES DE FOTOSENSIBILIDAD**

C03CA04	TORASEMIDA
C09AA10	TRANDOLAPRIL
C09BB10	TRANDOLAPRIL / VERAPAMILO
D10AD01	TRETINOINA (TOPICO)
N05AB06	TRIFLUOPERAZINA
B01AC18	TRIFLUSAL
J01EA01	TRIMETOPRIM
S01AA30	TRIMETOPRIM / POLIMIXINA B
N06AA06	TRIMIPRAMINA
D04AA04	TRIPLENAMINA
R06AX07	TRIPROLIDINA
J05AB11	VALACICLOVIR
N03AG01	VALPROICO, ACIDO
C09DX01	VALSARTAN / AMLODIPINO / HIDROCLOROTIAZIDA
C09DA03	VALSARTAN / HIDROCLOROTIAZIDA
G04BE09	VARDENAFILO
N06AX16	VENLAFAXINA
S01LA01	VERTEPORFINA
J02AC03	VORICONAZOL
C03BA10	XIPAMIDA
C09AA15	ZOFENOPRIL