

Butlletí Setmanal

Interaccions del BotPLUS



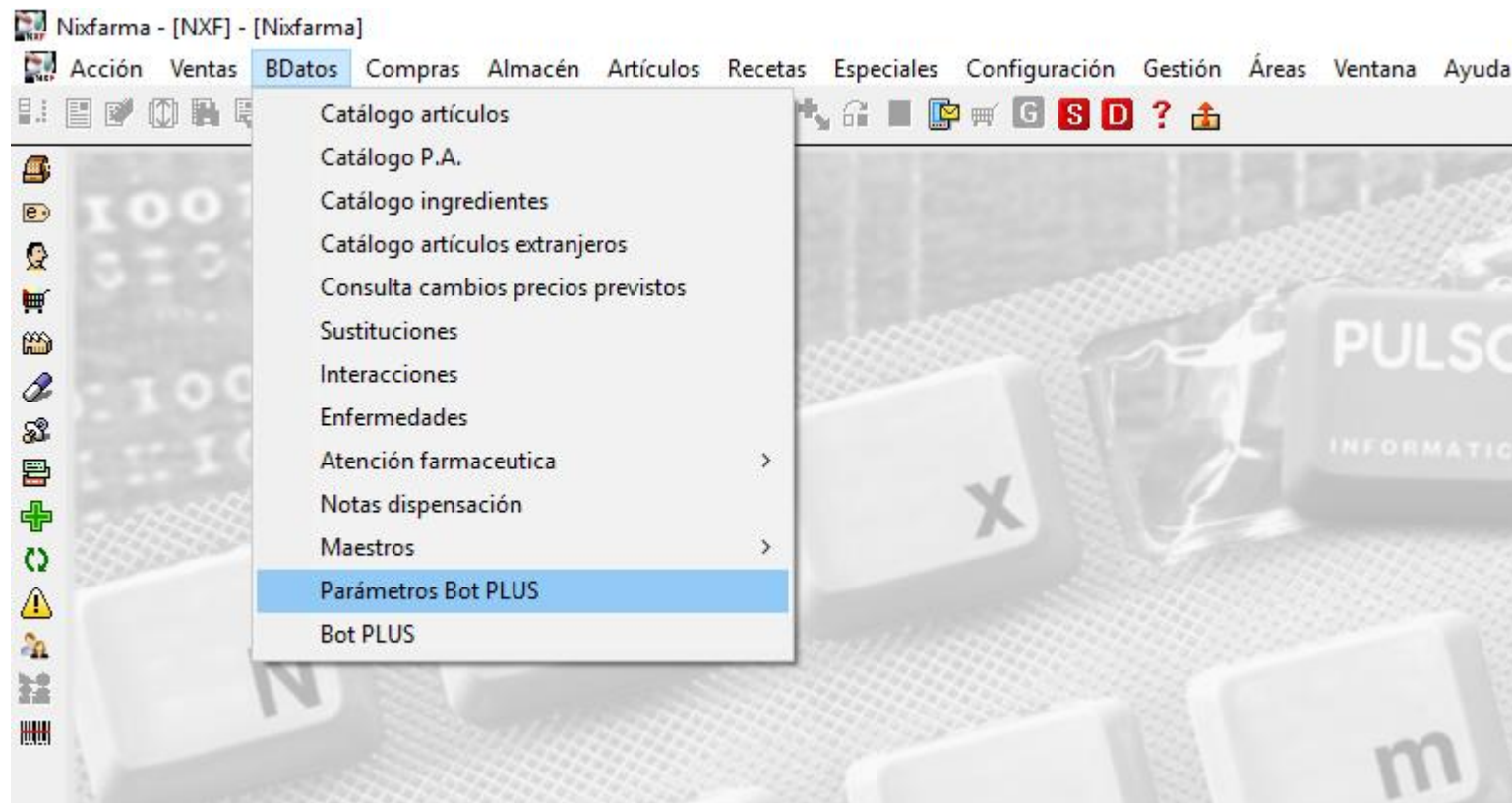


Un avantatge d'incorporar el **BotPLUS** amb el **Nixfarma** és la possibilitat que a l'hora de vendre un article, **Nixfarma** ens indiqui les interaccions entre els articles que volem dispensar.



Interacciones del BotPLUS

Primer de tot accedirem al menú **BDades** → **Paràmetres Bot PLUS**.



Interacciones del BotPLUS

Un cop accedim als paràmetres, marcarem l'opció **Alarmes Bot PLUS** i finalment **Aceptar**.

Nixfarma - [NXF] - [Parámetros externos BotPlus]

Acción Ventas BDatos Compras Almacén Artículos Recetas Especiales Configuración Gestión Áreas Ventana Ayuda

Parámetros externos BotPlus Modificando CATFARMA 13/10/2017

Parametrización Preguntas actualización Comunicación Log actualización

Versión de Bases de Datos

Fecha generación 13/09/2017 13:58:00

Tipo de generación P

Versión 2.132

Fecha modificación 13/09/2017 13:58:00

Datos generales

Atención Farmacéutica Bot PLUS

Atención Farmacéutica Colegio

Prioridad alarmas en ventas

Ninguna

Alarmas Bot PLUS

Alarmas del Colegio

Configurar actualización

EC BOT Plus SERVIDOR

Directorio c:\pulsos\NXF\BD_BOTPLUS Examinar

G.Trabajo/Dominio Contraseña "Administrador"

Tipo de actualización

Manual

Ordenador/res recepción mensaje actualización

Intervalos (min) 0

Opciones de Actualización

Incluir los productos de Veterinaria en maestros de Nixfarma

Incluir las Plantas Medicinales en los maestros de Nixfarma

Activar fichero log ampliado en actualización

SOE farmacia para envío de datos aten. farmacéutica 0

Aceptar Cancelar

Interacciones del BotPLUS

Un cop tenim les interaccions del **BotPLUS** activades, aquestes es visualitzen directament a la columna final de la línia de venda.

The screenshot shows the Nixfarma software interface for a sales transaction. The window title is "Nixfarma - [NXF] - [Ventas]". The menu bar includes "Acción", "Ventas", "BDatos", "Compras", "Almacén", "Artículos", "Recetas", "Especiales", "Configuración", "Gestión", "Áreas", "Ventana", and "Ayuda". The main window displays a sales form for "viernes 13 de octubre de 2017" with the operator "NXF" and cash register "CAJA1".

Tipo	Artículo	Descripción	Und.	P.V.P.	Aportación		L
LBRE	712786	ASPIRINA 500 MG 20 COMP	1	4,95	4,95		
LBRE	654179	SINTROM 4 MG 20 COM	1	2,67	2,67		
LBRE	760017	FRENADOL COMPLEX 10 SOBRES GRANULADO SOLUCION ORAL	1	8,65	8,65		
LBRE			1				

The interface also shows a "VENTA LIBRE" section with fields for "MSP", "TS", "Méd", "AH", and "PMA". A "Almacén" section displays "Stock 109", "Caducidad", "Mínimo 1", "UPS. 2", and "Ubicación". A "Precios" section is also visible. At the bottom, the "Total Dto." is 16,27, and the "Total" is 16,27. The "Fin de venta" button is highlighted.

A continuació, podrem accedir a les interaccions de manera més detallada.

Interaccions del BotPLUS

Tot seguit visualitzem detalladament les interaccions que ens proporciona la base de dades del **Bot PLUS**

Consulta situaciones de riesgo CATFARMA 13/10/2017

Principios activos: [Empty field]

Especialidades: ASPIRINA 500 MG 20 COMP, SINTROM 4 MG 20 COM, FRENADOL COMPLEX 10 SOBRES GRANULADO SOLUC

Enfermedades: [Empty field]

Principio activo (Especialidad) / Enfermedades		Principio activo (Especialidad) / Enfermedades
ACETILSALICILICO, ACIDO (ASPIRINA 500 MG 20 COMP)	POTENCIA EL EFECTO DE Medidas: EVITAR LA ASOCIACION	ACENOCUMAROL (SINTROM 4 MG 20 COM)
PARACETAMOL (FRENADOL COMPLEX 10 SOBRES GRANULADO SOLUC)	POTENCIA LA TOXICIDAD DE Medidas: VIGILAR AL ENFERMO	ACENOCUMAROL (SINTROM 4 MG 20 COM)
ASCORBICO, ACIDO (FRENADOL COMPLEX 10 SOBRES GRANULADO SOLUC)	INHIBE EL EFECTO DE Medidas: VIGILAR AL ENFERMO	ACENOCUMAROL (SINTROM 4 MG 20 COM)
	Medidas:	
	Medidas:	
	Medidas:	
	Medidas:	
	Medidas:	
	Medidas:	

Detalle

Imprimir Informe

ACETILSALICILICO, ACIDO

POTENCIA LA ACCIÓN Y TOXICIDAD DE VALPROICO, ACIDO

Medidas: VIGILAR AL ENFERMO

Advertencia: INTERACCION POTENCIALMENTE IMPORTANTE, AUNQUE NO SE HAN DESCRITO EFECTOS ADVERSOS. AMPLIAMENTE ESTUDIADA EN CLINICA

ACIDO VALPROICO + ACIDO ACETILSALICILICO

[EFECTO]

Posible aumento de los niveles plasmáticos de ácido valproico, con riesgo de aumento de su toxicidad. Descritos casos de toxicidad por valproato cuando se administró con AAS a dosis antipiréticas y repetidas a niños y bebes. descrito el caso de toxicidad por valproato en un anciano que recibió dosis bajas de AAS (360 mg/día).

[IMPORTANCIA]

El ácido acetil salicílico reduce la unión a proteínas plasmáticas del ácido valproico pudiendo aumentar las concentraciones séricas libres de valproato (hasta cuatro veces en un estudio realizado en niños), así mismo se observó un reducción del 25% en las reacciones metabólicas de beta-oxidación del ácido valproico. En general,

Imprimir Visor Cancelar

Accedint a **Detalle**, ens apareix encara més detallat amb la informació de cada un dels **Principis Actius**.

Bon Treball

catfarma al teu servei

