

CONSULTOR CATALOGO

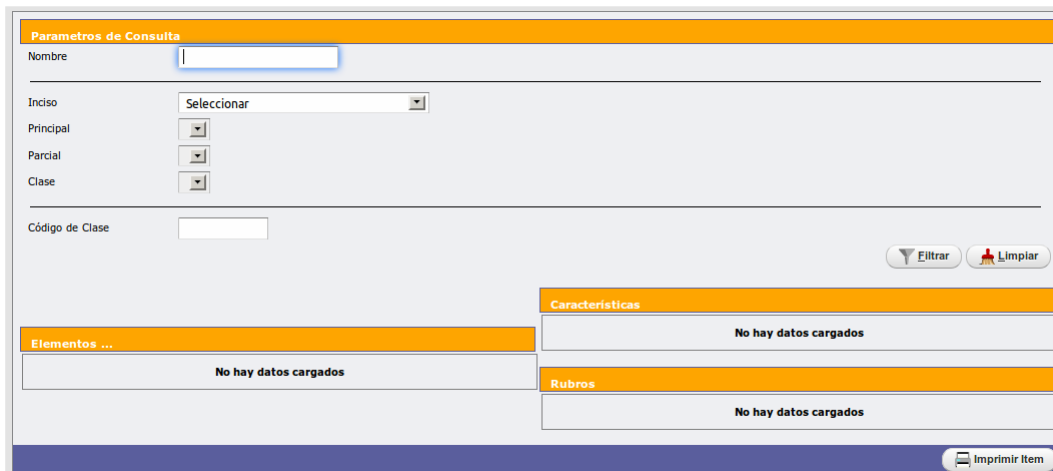
Acceso al sistema:

Se accede al sistema ingresando en un navegador, en lo posible Firefox, al dominio www.cyp.unp.edu.ar/unpsib/catalogo



El usuario y la clave para acceder son “consulta” y “consulta”.

Cuando se clikea el menú catálogo, se accede a la pantalla siguiente



Donde se puede consultar de 3 formas posibles:

- ✓ Ingresando un nombre/palabra clave o
- ✓ Seleccionando inciso, principal, parcial y clase o
- ✓ Ingresando el código de la clase.

Ejemplo I:

Ingresando la palabra “microscopio”, devuelve una lista con todos los ítems registrados que en alguna parte del dato descripción aparece la palabra “microscopio”.

Elementos ...		Características	
Código completo	Descripción	Código	Característica
4.3.9.2730.0004	ADAPTADOR P/ZOOM; USO MICROSCOPIO	4.3.3.0244.0099	AUMENTO MAXIMO 1000X TIPO FLUORESCENCIA Y TRINOCULAR CANT. DE LENTES 7
4.3.9.2730.0002	ADAPTADOR P/ZOOM; USO MICROSCOPIO		
2.9.3.1209.0021	LAMPARA INCANDESCENTE DE 6 V, 25 W PARA MICROSCOPIO ZEISS		
2.9.6.2691.0002	LAMPARA PARA MICROSCOPIO; POTENCIA 50 W.		
2.9.6.2691.0006	LUZ P/MICROSCOPIO; 21 VOLT 150 WATT		
2.9.6.2691.0007	LUZ P/MICROSCOPIO; 220 VOLT 100 WATT		
2.9.6.2691.0008	LUZ P/MICROSCOPIO; 6 VOLT 20 WATT		
2.9.6.2691.0009	LUZ P/MICROSCOPIO; 8 VOLT 20 WATT		
2.9.6.2691.0010	LUZ P/MICROSCOPIO; POTENCIA 2,5 W		
2.9.6.2691.0001	LUZ PARA MICROSCOPIO; 6V 15W		
2.9.6.2691.0003	LUZ PARA MICROSCOPIO; POTENCIA 60 W		
2.9.6.2691.0004	LUZ PARA MICROSCOPIO; TENSION 23 V POTENCIA 100 W		
4.3.3.0244.0099	MICROSCOPIO, AUMENTO MAXIMO 1000X		
4.3.3.0244.0107	MICROSCOPIO, AUMENTO MAXIMO 50X		
4.3.3.0244.0100	MICROSCOPIO; AMUMETO MAXIMO 1.2X		
4.3.3.0244.0096	MICROSCOPIO; AUMENTO MAXIMO 1000 X		
4.3.3.0244.0094	MICROSCOPIO; AUMENTO MAXIMO 1000 X		
4.3.3.0244.0093	MICROSCOPIO; AUMENTO MAXIMO 1000 X		
4.3.3.0244.0091	MICROSCOPIO; AUMENTO MAXIMO 1000000 X		
4.3.3.0244.0108	MICROSCOPIO; AUMENTO MAXIMO 1000000 X		

Rubros	
Código	Rubros
4.3.3.0244.0099	PROD. MEDICO/FARMACEUTICOS/LAB

Características

Página 1 de 13

Imprimir ítem

Se puede observar que a la derecha de cada línea hay un botón “Características”, que haciendo clic en el mismo se puede visualizar más a la derecha: las características, el rubro del ítem seleccionado y de ser necesario también se puede imprimir.

Ejemplo II: Pendrive

Si conoce inciso, principal, parcial y clase, en ese orden, se devolverá un listado como el mostrado.

Ídem al ejemplo anterior, en el campo descripción del ítem de la solicitud de bienes y servicios se debe copiar el ítem buscado, por ejemplo:

4.3.6.1349.0071 BANCO DE MEMORIA; CAPACIDAD 1Gb.

Inciso: 4.0.0.0000.0000 BIENES DE USO
 Principal: 4.3.0.0000.0000 MAQUINARIA Y EQUIPO
 Parcial: 4.3.6.0000.0000 EQUIPO PARA COMPUTACION
 Clase: 4.3.6.1349.0000 BANCOS DE MEMORIA

Código de Clase:

Elementos ...		Características	
Az		Código	Característica
Código completo	Descripción	4.3.6.1349.0071	TIPO DE CONEXION 184 PIN PARIDAD ECC VELOCIDAD 266 MHZ CAPACIDAD 1 Gb TIPO DDR SDRAM
4.3.6.1349.0047	BANCO DE MEMORIA DIMM CAP 521 MB VELOC. 100 SIN PARIDAD		
4.3.6.1349.0017	BANCO DE MEMORIA DIMM SD 128 MB 66 MHZ		
4.3.6.1349.0018	BANCO DE MEMORIA TIPO SD CAPACIDAD 64 MB		
4.3.6.1349.0027	BANCO DE MEMORIA, TIPO FLASH; CAPACIDAD 8 MB.		
4.3.6.1349.0048	BANCO DE MEMORIA; TIPO RIMM CAPACIDAD 512 MB		
4.3.6.1349.0012	BANCO DE MEMORIA; 128 MB - 168 PINES		
4.3.6.1349.0013	BANCO DE MEMORIA; 512 MB - 168 PINES		
4.3.6.1349.0020	BANCO DE MEMORIA; 72 PINES - 60 NS - CAPACIDAD 256 MB		
4.3.6.1349.0071	BANCO DE MEMORIA; CAPACIDAD 1 GB		
4.3.6.1349.0114	BANCO DE MEMORIA; CAPACIDAD 1 GB		
4.3.6.1349.0092	BANCO DE MEMORIA; CAPACIDAD 1 GB		
4.3.6.1349.0096	BANCO DE MEMORIA; CAPACIDAD 1 GB		
4.3.6.1349.0135	BANCO DE MEMORIA; CAPACIDAD 1 GB		
4.3.6.1349.0070	BANCO DE MEMORIA; CAPACIDAD 1 GB		
4.3.6.1349.0100	BANCO DE MEMORIA; CAPACIDAD 1 GB		

Rubros	
Código	Rubros
4.3.6.1349.0071	INFORMATICA

Ejemplo III:

Si conoce el código de la clase. Por ejemplo, clase 6814, se listarán todos los ítems que pertenecen a “cañones proyectores”.

Código de Clase:

Elementos ...		Características	
Az		Código	Característica
Código completo	Descripción	4.3.6.6814.0001	RESOLUCION 800 X 600 PXL ALIMENTACION 220 V DISTANCIA DE PROYECCION 12,5 A 16,8 M ENTRADAS PARA PC 2
4.3.6.6814.0024	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 100 A 220 V		
4.3.6.6814.0019	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 100 A 240 V		
4.3.6.6814.0018	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 100 A 240 V		
4.3.6.6814.0026	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 110 A 220 V		
4.3.6.6814.0025	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 110 A 220 V		
4.3.6.6814.0017	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 110 A 220 V		
4.3.6.6814.0028	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 220 V		
4.3.6.6814.0027	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 220 V		
4.3.6.6814.0022	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 220 V		
4.3.6.6814.0023	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 220 V		
4.3.6.6814.0030	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 220 V		
4.3.6.6814.0029	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 220 V		
4.3.6.6814.0015	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 220 V		
4.3.6.6814.0031	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 220 V		
4.3.6.6814.0013	CAÑON PROYECTOR; ALIMENTACION 220-240 VOLT		
4.3.6.6814.0014	CAÑON PROYECTOR; ENTRADAS PARA PC STANDAR		
4.3.6.6814.0006	CAÑON PROYECTOR; RESOLUCION 800 X 600		
4.3.6.6814.0001	CAÑON PROYECTOR; RESOLUCION 800 X 600 PIXEL		
4.3.6.6814.0002	CAÑON PROYECTOR; RESOLUCION 800 X 600 PIXEL		
4.3.6.6814.0003	CAÑON PROYECTOR; RESOLUCION 800 X 600 PIXEL		

Rubros	
Código	Rubros
4.3.6.6814.0001	EQUIPOS

Consideraciones:

Que significan las partes o componentes del código?

Código: 4.3.6.1349.0071

4 Inciso (Bienes de Uso).

3 Partida Principal (Maquinaria y equipo).

6 Partida Parcial (Equipo para computación).

1349.... Clase (Bancos de memoria).

0071 ... Ítem (BANCO DE MEMORIA; CAPACIDAD 1Gb).