

Cromakit, S.L.

Material de Medicina y
Enfermería



Material de Medicina y Enfermería

<i>Bisturís</i>	4
<i>Espátulas</i>	8
<i>Estuches de disección</i>	9
<i>Instrumentación auxiliar en Medicina</i>	11
<i>Instrumental diagnóstico clínico</i>	13
<i>Material desechable Clínica</i>	15
<i>Pinzas</i>	17
<i>Tijeras</i>	22



Nahita

Bisturís desechables nº 10, 10 Unds

FMB004

Cuchilla de acero al carbono
Mango de plástico
Estériles CE0434
Cajas de 10 unidades
Empaquetado individual
Longitud 135mm



Bisturís desechables nº 11, 10 Unds

FMB005

Cuchilla de acero al carbono
Mango de plástico
Estériles CE0434
Cajas de 10 unidades
Empaquetado individual
Longitud 135mm

Bisturís desechables nº 15, 10 Unds

FMB006

Cuchilla de acero al carbono
Mango de plástico
Estériles CE0434
Cajas de 10 unidades
Empaquetado individual
Longitud 135mm



Bisturís desechables nº 20, 10 Unds

FMB007

Cuchilla de acero al carbono
Mango de plástico
Estériles CE0434
Cajas de 10 unidades
Empaquetado individual
Longitud 160mm

Bisturís desechables nº 21, 10 Unds

FMB008

Cuchilla de acero al carbono
Mango de plástico
Estériles CE0434
Cajas de 10 unidades
Empaquetado individual
Longitud 160mm



Bisturís desechables nº 22, 10 Unds

FMB009

*Cuchilla de acero al carbono
Mango de plástico
Estériles CE0434
Cajas de 10 unidades
Empaquetado individual
Longitud 160mm*

Bisturís desechables nº 23, 10 Unds

FMB010

*Cuchilla de acero al carbono
Mango de plástico
Estériles CE0434
Cajas de 10 unidades
Empaquetado individual
Longitud 160mm*



Bisturís desechables nº 24, 10 Unds

FMB011

*Cuchilla de acero al carbono
Mango de plástico
Estériles CE0434
Cajas de 10 unidades
Empaquetado individual
Longitud 160mm*

Hojas de bisturí esteril nº 10, 100 Unds

FMB012

*Fabricadas en acero al carbono
Extremadamente afiladas
Mínima presión para corte preciso
El número asigna un formato universal
que identifica tamaño y forma
Estériles CE0434
Para mango número 3
Cajas 100 unidades
Empaquetadas individualmente*



Hojas de bisturí esteril nº 11, 100 Unds

FMB013

*Fabricadas en acero al carbono
Extremadamente afiladas
Mínima presión para corte preciso
El número asigna un formato universal
que identifica tamaño y forma
Estériles CE0434
Para mango número 3
Cajas 100 unidades
Empaquetadas individualmente*



Hojas de bisturí esteril nº 12, c/100

FMB026

Hojas de bisturí esteril nº 15, 100 Unds

FMB014

*Fabricadas en acero al carbono
Extremadamente afiladas
Mínima presión para corte preciso
El número asigna un formato universal
que identifica tamaño y forma
Estériles CE0434
Para mango número 3
Cajas 100 unidades
Empaquetadas individualmente*

Hojas de bisturí esteril nº 20, 100 Unds

FMB015

*Fabricadas en acero al carbono
Extremadamente afiladas
Mínima presión para corte preciso
El número asigna un formato universal
que identifica tamaño y forma
Estériles CE0434
Para mango número 4
Cajas 100 unidades
Empaquetadas individualmente*



Hojas de bisturí esteril nº 21, 100 Unds

FMB016

*Fabricadas en acero al carbono
Extremadamente afiladas
Mínima presión para corte preciso
El número asigna un formato universal
que identifica tamaño y forma
Estériles CE0434
Para mango número 4
Cajas 100 unidades
Empaquetadas individualmente*

Hojas de bisturí esteril nº 22, 100 Unds

FMB017

*Fabricadas en acero al carbono
Extremadamente afiladas
Mínima presión para corte preciso
El número asigna un formato universal
que identifica tamaño y forma
Estériles CE0434
Para mango número 4
Cajas 100 unidades
Empaquetadas individualmente*



Hojas de bisturí esteril nº 23, 100 Unds

FMB018

*Fabricadas en acero al carbono
Extremadamente afiladas
Mínima presión para corte preciso
El número asigna un formato universal
que identifica tamaño y forma
Estériles CE0434
Para mango número 4
Cajas 100 unidades
Empaquetadas individualmente*

Hojas de bisturí esteril nº 24, 100 Unds

FMB019

*Fabricadas en acero al carbono
Extremadamente afiladas
Mínima presión para corte preciso
El número asigna un formato universal
que identifica tamaño y forma
Estériles CE0434
Para mango número 4
Cajas 100 unidades
Empaquetadas individualmente*



Mango de bisturí nº 3 largo, 200 mm

*Fabricados en acero inoxidable
Proporcionan firme sujeción sin peligro a la hoja
Longitud 200mm*

FMB020



Mango de bisturí nº 3, 125 mm

*Fabricados en acero inoxidable
Proporcionan firme sujeción sin peligro a la hoja
Longitud 125mm*

FMB021

Mango de bisturí nº 4 largo, 220 mm

*Fabricados en acero inoxidable
Proporcionan firme sujeción sin peligro a la hoja
Longitud 220mm*

FMB022



Mango de bisturí nº 4, 140 mm

*Fabricados en acero inoxidable
Proporcionan firme sujeción sin peligro a la hoja
Longitud 140mm*

FMB023

Deltalab

Espatula ayre madera peel Caja de 2X500	444150
Espatula ayre plastico flow Caja de 2X500 , min 500	444242
Espatula ayre plastico peel Caja de 2X500 , min 500	444142
Espatula cuchara 180mm ps Caja de 10	19596
Espatula cuchara 210mm ps Caja de 10	19593
Espatula de ayre madera Caja de 50X100	440142.0
Espatulas ayre plastico Caja de 5X500 , min 500	440142

Endo Plasticware

Espátula de polipropileno azul, 180 mm	FKB031
--	--------

Nahita

Espátula cuchara porcelana	FKB023
Espátula cuchara-plana acero inox, 150 mm	FKB005
Espátula cuchara-plana reforzada acero inox., 125 mm	FKB009

*Fabricada en acero inoxidable
Dimensiones cuchara 20x14mm
Dimensiones espátula 18x14mm
Longitud total 125mm*



Espátula cuchara-plana reforzada acero inox., 150 mm	FKB010
--	--------

*Acero inoxidable
Longitud total 150 mm
Cuchara (LxA): 32x22 mm
Espátula (LxA): 32x19 mm*



Espátula cuchara-plana reforzada acero inox., 210 mm	FKB011
--	--------

*Acero inoxidable
Longitud total 200 mm
Cuchara (LxA): 30x21 mm
Espátula (LxA): 35x18 mm*



Espátula mango madera, 150 mm	FKG007
-------------------------------	--------

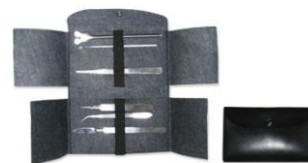
Estuches de disección

Nahita

Estuche de disección vacío , 12 piezas

Cierre tipo botón a presión
No incluido instrumental
Capacidad 12 plazas
Dimensiones 168x105mm

FMQ003



Estuche de disección vacío , 3 piezas

Cierre tipo botón a presión
No incluido instrumental
Capacidad 3 plazas
Dimensiones 160x90mm

FMQ004



Estuche de disección vacío , 6 piezas

Cierre tipo botón a presión
No incluido instrumental
Capacidad 6 plazas
Dimensiones 180x100mm

FMQ005



Estuche de disección vacío , 9 piezas

Color rojo
Cierre mediante cremallera
Capacidad 9 piezas
Se suministra sin instrumental
Longitud 280mm

FMQ006



Estuche de disección, 15 piezas

FMQ001

Contiene:

- 1 estilete, 140 mm
- 1 sonda acanalada, 140 mm
- 1 porta agujas Baumgartner, 140 mm
- 1 mango bisturí, nº 3
- 1 mango bisturí, nº 4
- 1 tijeras cirugía, rectas, aguda-roma
- 1 tijeras cirugía, curvas, aguda-roma
- 1 tijeras Mayo, rectas, 140 mm
- 1 tijeras Mayo, curvas, 140 mm
- 1 pinzas disección 1:2 dientes, 140 mm
- 1 pinzas disección sin dientes, 140 mm
- 1 pinzas hemostáticas, curvas, 140 mm
- 1 pinzas hemostáticas, rectas, 140 mm
- 1 pinzas hemostáticas Mosquito, rectas, 120 mm
- 1 aguja disección, 145 mm



Estuche de disección, 9 piezas

FMQ002

Contiene:

- * 1 Estilete, 140 mm (ref. 61123114)
- * 1 Sonda acanalada, 140 mm (ref. 61132114)
- * 1 Porta agujas Baumgartner, 140 mm (ref. 61394014)
- * 1 Mango de bisturí nº 3, 125 mm (ref. 61203003)
- * 1 Mango de bisturí nº 4, 140 mm (ref. 61203004)
- * 1 Tijera curva aguda-roma, 140 mm (ref. 62112234)
- * 1 Tijera recta aguda-roma, 140 mm (ref. 62112134)
- * 1 Pinza con 1:2 dientes, 140 mm (ref. 61302314)
- * 1 Pinza sin dientes, 140 mm (ref. 61302014)
- * 1 Estuche (ref. 61111299)



Fisaude

Fonendoscopio DeLuxe doble campana

08412



Littmann

Fonendoscopio Littmann Master Cardiology

2160



Riester

Fonendoscopio Riester Anestophon p/enfermeras

4177



Tensiómetro visomat comfort 20/40

04787838001

Características principales:

- Medida de la sistólica, diastólica, pulso y presión del pulso.
- Gran pantalla
- Control de arritmias.
- Completamente automático, con inflado del manguito hasta el nivel necesario por el método fuzzy logic.
- La medición de la tensión se inicia durante el proceso de inflado, por lo que es más corta.
- El manguito Visomat es universal, indicado para circunferencias de brazo de 23 a 43 cm y de muñeca 12,5 a 21,5.
- Validado clínicamente por la ESH.
- Memoria de 30 mediciones.
- Completamente automático, con inflado del manguito hasta el nivel necesario por el método Fuzzy Logic
- a medición de la tensión se inicia durante el proceso de inflado, por lo que es más corta y cómoda.
- Memoria para 30 mediciones con indicación del valor medio.
- El manguito Visomax® es universal. Indicado para circunferencias de brazo de 23 a 43 cm.
- Control de arritmias.
- 3 años de garantía.
- Validado clínicamente.

**Tensiómetro visomat handy cl**

05099501001

- Completamente automático, con manguito doblemente preformado para conseguir la máxima exactitud en la medición.
- Manguito para perímetro de muñeca de 12,5 a 21,5 cm.
- Memoria para 30 mediciones con indicación del valor medio.
- Fácil manejo y gran pantalla.
- Control de arritmias.
- 3 años de garantía.
- Validado clínicamente.

**Varias****Fonendo simple campana Logiko Pro Negro**

EYD10102

Pulsioxímetro de dedo Ecofinger (Niños/adultos)

2320000

Pulsioxímetro de dedo, muy económico para la medición de saturación de oxígeno en sangre y pulsaciones. Indicado para adulto y niño a partir de 3 años. Características Técnicas - Displays SpO2, PR, barra de pulso. - Para adultos y niños a partir de 3 años (grosor del dedo: 7,5 mm). - Pantalla LED digital. Indicador de batería baja. - Apagado automático cuando no hay señal. - Medición: SpO2: 0 a 100% a +/- 1%. - La frecuencia del pulso: 25 a 250 latidos por minuto en +/- 1%. Dotación Base - Pulsioxímetro - Correa - Baterías (2 x AAA).



Nahita

Aguja de disección, punta fina

*Punta fina
Longitud aguja 40mm
Longitud total 145mm*

FMD002



Aguja de disección, mango metálico punta fina

*Mango metálico
Punta fina
Longitud aguja 40mm
Longitud total 145mm*

FMD001



Aguja de disección, mango metálico punta tipo lanceta

*Mango de acero inoxidable
Punta en forma de lanceta
Longitud total 145mm*

FMD003



Aguja disección forma lanceta, mango plástico

FMD004

Porta agujas Baumgartner, 140 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Ideales para asis y sostener agujas quirúrgicas curvas
Presenta ramas cortas y firmes
Modelo Baumgartner para agujas finas
Longitud 140mm*

FML011



Porta agujas Mayo-Hegar, 140 mm

FML013

*Fabricadas en acero inoxidable
Ideales para asir y sostener agujas quirúrgicas curvas
Presenta ramas cortas y firmes
Modelo Mayo-Hegar para agujas gruesas
Longitud 140mm*



Sonda acanalada, 140 mm

FMD008

*Fabricada en acero inoxidable
Guía durante la incisión en cavidades (especialmente abdomen)
Evita lesiones internas
Facilita el drenaje de heridas
Longitud 140mm*



Material desechable Clínica

Bbraun

Urinocol abierta niña c/50 unds	227566
Urinocol abierta niño c/50 unds	227546
Urinocol cerrada niña c/100 unds	227560
Urinocol cerrada niño c/100 unds	227550

Dentalab

Depresor lengua madera Caja de 50X100	441142
Depresor lengua madera flow Caja de 4X500	441242.2
Depresor lengua plastico Caja de 6X250	441142.1
Depresor lengua plastico flow Caja de 4X500	441142.2
Espejo vaginal 30 mm env individual c/100 unds	440158

Fabricados en poliestireno transparente. Diseño que permite usar de forma rápida y cómoda. Sistema de cremallera para abrir y cerrar. Aséptico. Bordes redondeados y con un diseño ergonómico para su uso con una sola mano. Libre de materiales pesados, siguiendo la directiva CE/94/62. Empaquetado individualmente con un envoltorio que facilita la trazabilidad y que indica la fecha de caducidad.



Fisaude

Paño absorbente de 75x100 cm	12.004.4
Paño plastificado de 75x100 cm	12.003.4
<ul style="list-style-type: none">• Color: Azul• Material: Tejido TP (46g/m²): 20 g/m² tissue blanco, 25 g/m² polietileno celeste.• No Estéril.• Paño desechable confeccionado en tela sin tejer con tres capas.	

Medical International Research

Boquilla desechable para espirómetro MIR C/ 100 Unds	9003118
--	---------



**Varias****Especulo Vaginal 24 mm Mediano C/100 Unds**

454124

Paño estéril absorbente 75x100 cm

16100700

Paño estéril plastificado 75x100 cm

16100705

Nahita

Pinza Adson, 120 mm

*Fabricada en acero inoxidable
Ideal para sujetar superficies pequeñas
Longitud 120mm*

FML001



Pinza curva London-College, 115 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Punta curva para levantar porciones de tejido
Estriada para facilitar la sujeción
Longitud 115mm*

FMG001



Pinza de disección con 1:2 dientes, 125 mm

*Fabricada en acero inoxidable
Un sólo diente que encaja lado con lado
Indicadas para asir gasas, tejidos duros, piel, etc.
Sin estriación en la punta
Longitud 125mm*

FMJ008



Pinza de disección con 1:2 dientes, 140 mm

*Fabricada en acero inoxidable
Un sólo diente que encaja lado con lado
Indicadas para asir gasas, tejidos duros, piel, etc.
Sin estriación en la punta
Longitud 140mm*

FMJ009

Pinza de disección con 1:2 dientes, 160 mm

*Fabricada en acero inoxidable
Un sólo diente que encaja lado con lado
Indicadas para asir gasas, tejidos duros, piel, etc.
Sin estriación en la punta
Longitud 160mm*

FMJ010



Pinza de disección con 1:2 dientes, 200 mm

*Fabricada en acero inoxidable
Un sólo diente que encaja lado con lado
Indicadas para asir gasas, tejidos duros, piel, etc.
Sin estriación en la punta
Longitud 200mm*

FMJ011

Pinza de disección con 2:3 dientes, 130 mm

*Fabricada en acero inoxidable
2:3 dientes
Longitud total 130mm*

FMJ012



Pinza de disección con 2:3 dientes, 145 mm

*Fabricada en acero inoxidable
2:3 dientes
Longitud total 145mm*

FMJ013

Pinza de disección con punta fina estriada, 115 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Ideal para vasos y estructuras pequeñas
Punta estriada
Longitud 115mm*

FMJ006



Pinza de disección con punta fina estriada, 140 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Ideal para vasos y estructuras pequeñas
Punta estriada
Longitud 140mm*

FMJ007



Pinza de disección curva, 150 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Punta curva para levantar porciones de tejido
Estriada para facilitar la sujeción
Longitud 150mm*

FMG002



Pinza de disección sin dientes, 125 mm

*Fabricada en acero inoxidable
Punta recta y estriada
Buena sujeción del tejido
Longitud 125mm*

FMJ001



Pinza de disección sin dientes, 140 mm

FMJ002

*Fabricada en acero inoxidable
Punta recta y estriada
Buena sujeción del tejido
Longitud 140mm*

Pinza de disección sin dientes, 160 mm

FMJ003

*Fabricada en acero inoxidable
Punta recta y estriada
Buena sujeción del tejido
Longitud 160mm*



Pinza de disección sin dientes, 200 mm

FMJ004

*Fabricada en acero inoxidable
Punta recta y estriada
Buena sujeción del tejido
Longitud 200mm*



Pinza de disección sin dientes, 250 mm

FMJ005

*Fabricada en acero inoxidable
Punta recta y estriada
Buena sujeción del tejido
Longitud 250mm*

Pinza Feilchenfeld, 110 mm

FML002

*Fabricada en acero inoxidable
Indicada para manipular espinas o astillas
Longitud total 110 mm*



Pinza Feilchenfeld, 90 mm

FML003

*Fabricada en acero inoxidable
Indicada para manipular espinas o astillas
Longitud total 90mm*

Pinza haemostática mosquito recta, 120 mm

FML005

*Fabricadas encero inoxidable
Engranaje con dientes para mantener la pinza fija
No hace falta apretar una vez cerrada
Modelo mosquito puntas rectas
Longitud 120mm*



Pinza hemostática curva, 140 mm

FML015

*Fabricadas encero inoxidable
Engranaje con dientes para mantener la pinza fija
No hace falta apretar una vez cerrada
Modelo hemostático punta curva
Longitud 140mm*



Pinza hemostática recta, 140 mm

FML017

*Fabricadas encero inoxidable
Engranaje con dientes para mantener la pinza fija
No hace falta apretar una vez cerrada
Modelo hemostático punta recta
Longitud 140mm*



Pinza Kocher c/dientes, 160 mm

FML004

*Fabricada en acero inoxidable
Empleadas para sujetar tejidos durante la intervención
o para comprimir un tejido hemorrágico
Longitud total 140mm*



Pinza laboratorio, punta curva

FMG003

*Fabricas en acero inoxidable
Puntas con curva
Longitud 120mm*



Pinza para insectos, 100 mm

FML006

*Fabricada en acero inoxidable
Ideal para manipular insectos
Longitud total 100mm*



Pinza permanente reversible

*Fabricas en acero inoxidable
Efecto muelle
Longitud 120mm*

FML007



Pinza Rochester-Pean, 160 mm

*Fabricada en acero inoxidable
Para comprimir vasos sanguíneos de mayor calibre
y pedículos vasculares
Longitud total 160mm*

FML008



Pinza tipo Dumont, 110 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Puntas finas
Longitud total 113mm*

FML009



Pinzas punta plana para portas

*Fabricas en acero inoxidable
Puntas planas y anchas
Especialmente indicadas para portas
Punta plana y ancha (pico pato)
Longitud 120mm*

FML010



Nahita

Micro tijera Noye, 115 mm

*Fabricada en acero inoxidable
2 puntos
Longitud total 115mm*

FMN025



Tijera curva roma-roma, 125 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Indicadas para corte y disección de tejidos
Pueden ser esterilizadas en autoclave
Pueden limpiarse repetidas veces por ultrasonidos
Puntas curva roma-roma
Longitud 125mm*

FMN006



Tijera de cirugía curva aguda-aguda, 140 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Indicadas para corte y disección de tejidos
Pueden ser esterilizadas en autoclave
Pueden limpiarse repetidas veces por ultrasonidos
Puntas curva aguda-aguda
Longitud 140mm*

FMN001



Tijera de cirugía curva aguda-roma 130 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Indicadas para corte y disección de tejidos
Pueden ser esterilizadas en autoclave
Pueden limpiarse repetidas veces por ultrasonidos
Puntas curva aguda-roma
Longitud 130mm*

FMN004

Tijera de cirugía curva roma-roma 140 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Indicadas para corte y disección de tejidos
Pueden ser esterilizadas en autoclave
Pueden limpiarse repetidas veces por ultrasonidos
Puntas curva roma-roma
Longitud 140mm*

FMN007



Tijera de cirugía recta aguda-aguda, 115 mm

FMN009

*Fabricada en acero inoxidable
Aptas para esterilización en autoclave
Aptas para limpieza por ultrasonidos
Puntas rectas aguda-aguda
Longitud 115mm*



Tijera de cirugía recta aguda-aguda, 140 mm

FMN010

*Fabricada en acero inoxidable
Aptas para esterilización en autoclave
Aptas para limpieza por ultrasonidos
Puntas rectas aguda-aguda
Longitud 140mm*



Tijera de cirugía recta aguda-aguda, 160 mm

FMN011

*Fabricada en acero inoxidable
Aptas para esterilización en autoclave
Aptas para limpieza por ultrasonidos
Puntas rectas aguda-aguda
Longitud 160mm*



Tijera de cirugía recta aguda-roma, 135 mm

FMN012

*Fabricada en acero inoxidable
Aptas para esterilización en autoclave
Aptas para limpieza por ultrasonidos
Puntas rectas aguda-roma
Longitud 125mm*



Tijera de cirugía recta aguda-roma, 140 mm

FMN013

*Fabricada en acero inoxidable
Aptas para esterilización en autoclave
Aptas para limpieza por ultrasonidos
Puntas rectas aguda-roma
Longitud 140mm*

Tijera de cirugía recta aguda-roma, 160 mm

FMN014

*Fabricada en acero inoxidable
Aptas para esterilización en autoclave
Aptas para limpieza por ultrasonidos
Puntas rectas aguda-roma
Longitud 160mm*

Tijera de cirugía recta roma-roma, 140 mm

FMN015

*Fabricada en acero inoxidable
Aptas para esterilización en autoclave
Aptas para limpieza por ultrasonidos
Puntas rectas roma-roma
Longitud 140mm*



Tijera de cirugía recta roma-roma, 160 mm

FMN016

*Fabricada en acero inoxidable
Aptas para esterilización en autoclave
Aptas para limpieza por ultrasonidos
Puntas rectas roma-roma
Longitud 160mm*



Tijera Iris, 110 mm

FMN026

*Fabricadas en acero inoxidable
Ideal para cortes muy finos
Usada en oftalmología, cirugía plástica, etc.
Longitud total 110mm*



Tijera Mayo curva, 140 mm

FMN018

*Fabricada en acero inoxidable
Puede ser esterilizada en autoclave
Puede limpiarse repetidas veces por ultrasonidos
Puntas curva
Longitud 140mm*



Tijera Mayo recta, 140 mm

FMN019

*Fabricada en acero inoxidable
Puede ser esterilizada en autoclave
Puede limpiarse repetidas veces por ultrasonidos
Puntas rectas
Longitud 140mm*



Tijera Metzenbaum, 140 mm

*Fabricada en acero inoxidable
Ideal para tejidos finos y delicados
Longitud total 140mm*

FMN028



Tijera para vendajes Lister, 140 mm

*Fabricas en acero inoxidable
Ideal para manipular vendajes
Longitud total 140mm*

FMN029



Tijera Spencer, 130 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Especialmente indicadas para trabajos de sutura
Punta redondeada para asir hilo de forma atraumática
Longitud total 130mm*

FMN030



Tijera tungsteno aguda-aguda, 130 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Puntas aguda-aguda
Longitud total 130mm*

FMN021



Tijera tungsteno aguda-roma, 130 mm

*Fabricadas en acero inoxidable
Puntas aguda-roma
Longitud total 130mm*

FMN022



Tijera tungsteno Iris, 110 mm

Fabricadas en acero inoxidable

Tipo iris

Longitud total 110mm

FMN023



Condiciones generales de venta

*Precios válidos hasta fecha indicada o finales del 2020
I.V.A. No Incluido.*

Los precios incluidos en esta tarifa son netos, aplicándose los impuestos que legamente estén establecidos en cada caso. Son válidos para salidas de nuestro almacén y hasta la fecha indicada.

*Cromakit, S.L. se reserva el derecho de modificar la presente lista sin previo aviso.
Para pedidos inferiores al pedido mínimo, se incluirá una participación en portes.
Revisión del 11/06/2020*

Formas de contacto

 **958 412 886**



 **958 412 349**

 **pedidos@cromakit.es**

Lunes a Jueves

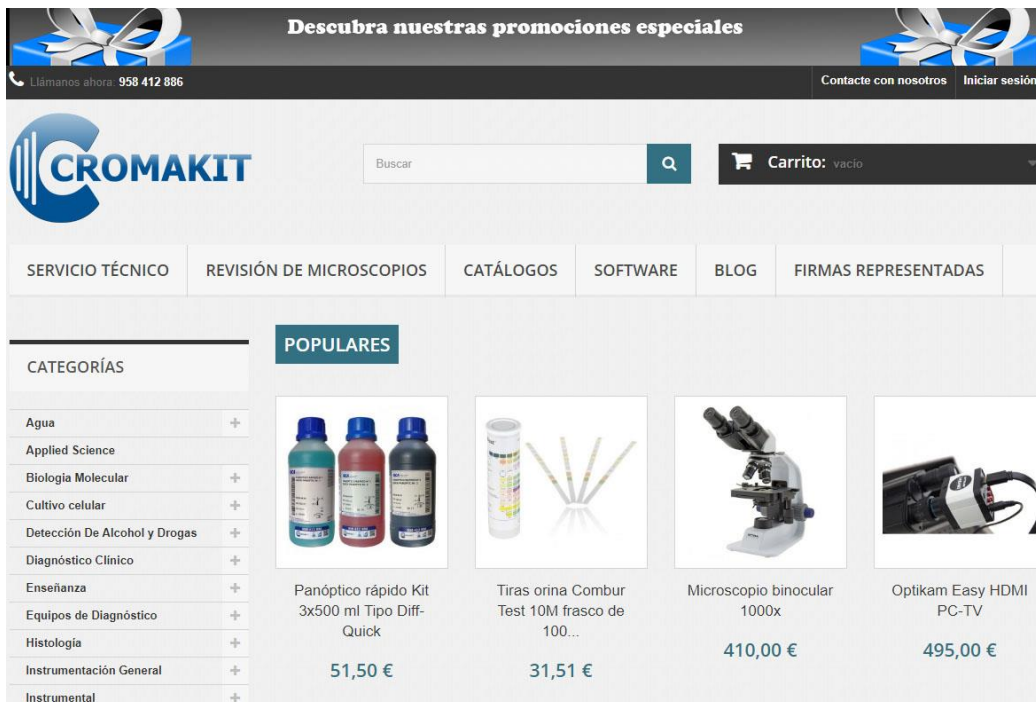
09:00 - 14:00

16:00 - 19:30



Viernes

08:30 - 14:30

**Descubra nuestro amplio catálogo.
Todos los productos y novedades en:
www.cromakit.es**



The screenshot shows the website interface with a dark header containing the text "Descubra nuestras promociones especiales" and contact information. Below the header is the Cromakit logo, a search bar, and a shopping cart icon showing "Carrito: vacío". A navigation menu includes links for "SERVICIO TÉCNICO", "REVISIÓN DE MICROSCOPIOS", "CATÁLOGOS", "SOFTWARE", "BLOG", and "FIRMAS REPRESENTADAS". A "POPULARES" section displays four product cards:

CATEGORÍAS	POPULARES
Agua +	 Panóptico rápido Kit 3x500 ml Tipo Diff-Quick 51,50 €
Applied Science	 Tiras orina Combur Test 10M frasco de 100... 31,51 €
Biología Molecular +	 Microscopio binocular 1000x 410,00 €
Cultivo celular +	 Optikam Easy HDMI PC-TV 495,00 €
Detección De Alcohol y Drogas +	
Diagnóstico Clínico +	
Enseñanza +	
Equipos de Diagnóstico +	
Histología +	
Instrumentación General +	
Instrumental +	

Sede Central
Calle Tucumán 8 Nave B
18200 Maracena (Granada)
Tlf. +34 958 412 886

Delegación Madrid
Calle Teobaldo 1
28025 Madrid
Tlf. +34 645 833 041

Delegación Málaga
Av. Juan Sebastián Elcano, 181
29017 Málaga
Tlf. +34 656 933 158