



**LOS ÚTILES QUE SE DETALLAN EN LA PRESENTE LISTA, PUEDE ADQUIRIRLOS EN LIBRERÍA EDOCSA (interior de colegio CETACH No 2)**

### **Lista de Útiles Escolares 2026**

#### **6to. PERITO EN ELECTRÓNICA Y DISPOSITIVOS DIGITALES**

##### **ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA**

- 1 Cuaderno espiral de 70 hojas de cuadros.
- \*1 Calculadora científica FX-570

##### **BIOLOGÍA**

- 1 cuaderno cosido de 70 hojas en blanco.

##### **MATEMÁTICAS**

- 1 Cuaderno espiral de 100 hojas de cuadros.

##### **PRODUCTIVIDAD Y DESARROLLO**

- 1 cuaderno engrapado de 80 hojas con líneas.

##### **COMPUTACIÓN**

- 1 cuaderno engrapado de 80 hojas con líneas.

##### **INGLÉS OCUPACIONAL III**

- 1 Cuaderno engrapado de 80 hojas con líneas.
- \*1 diccionario español - inglés.

##### **HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO**

- 1 Cuaderno engrapado de 40 hojas con líneas.

##### **ECONOMÍA INDUSTRIAL**

- 1 cuaderno espiral de 70 hojas con cuadros.

##### **PSICOLOGÍA INDUSTRIAL**

- 1 cuaderno espiral 70 hojas líneas

##### **REPARACION DE COMPUTADORAS**

\*Es el mismo listado que TALLER DE ELECTRÓNICA

##### **INTRODUCCIÓN A LA FILOSOFÍA**

- 1 cuaderno engrapado de 80 hojas con líneas.

##### **ROBÓTICA**

- 1 cuaderno engrapado de 40 hojas de cuadros.
- Kit de robótica (librería del colegio)
- Una caja plástica con las siguientes medidas mínimas: 30cm ancho\*25cm largo\*10cm alto

##### **SEMINARIO**

- 1 cuaderno engrapado de 80 hojas con líneas

##### **TALLER DE ELECTRÓNICA DIGITAL Y REPARACION DE COMPUTADORAS\***

- 1 cuaderno de espiral de 70 hojas en blanco.
- Multímetro digital para electrónica con rango de 200Ω a 200MΩ.
- Capacímetro.
- Juego de destornilladores Phillips del más pequeño al más grande.
- Juego de desarmadores-Planos del más pequeño al más grande.
- Juego de destornilladores para relojero, que sea micro destornillador.
- Cautín con temperatura ajustable digital de 80 Watts.
- Juego de puntas para cautín 900M
- Esponja de latón sin plomo para limpiar cautín.
- Base para cautín con lupa de metal
- Libra de estaño 60/40 delgado
- Extractor de soldadura de estaño de aluminio
- Caja de herramientas grandes
- Navaja mediana o cuchilla
- Pinzas
- Alicates medianos
- Juego de copas, la de ¼ indispensable.
- Stripper (peladora de alambre) de ¼
- Protoboard de 2 galletas
- Placa para proyectos de cobre de cualquier tamaño.
- Frasco de ácido ferroso
- Bote de alcohol isopropílico.
- Juego de cepillos antiestáticos.
- Juego de pinzas de precisión para componentes SMD.
- Jeringa de flux.

- Estaño en pasta.
- Rollo de cinta térmica.
- Pulsera antiestática.
- Dremel de 150 Watts con accesorios.
- Rollo de cinta de aislar.
- Juego de ganchos dobles o simples para electrónica.
- Juego de termoencogible de 100 piezas.
- Juego de espátulas metálicas para electrónica.
- Bandeja magnética para tornillos y tuercas.
- Base resistente al calor para soldar y aislar de organosilicona de 34 x 23 cm.
- Encendedor.
- Bata de venta en el colegio
- Libro NTE (equivalencias)

#### **ELECTRÓNICA DIGITAL**

- 1 cuaderno espiral de 70 hojas con líneas.
- Juego de geometría básico.
- Portaminas, borrador.
- Pegamento en barra.

#### **QUÍMICA**

- 1 Cuaderno espiral de 70 hojas de cuadros.
- Tabla periódica

#### **USO PERSONAL**

- Lapiceros (rojo, azul y negro)
- Resaltadores (de varios colores)
- 1 borrador suave
- 1 sacapuntas
- 1 lápiz
- Estuche
- Bote de resistol 40 ml.
- Tijera escolar
- Marcadores
- Crayones

**IMPORTANTE QUE IDENTIFIQUE TODOS SUS  
ÚTILES Y LOS FORRE CON NYLON ADHESIVO**

CODIGO =2745 PRECIO:210.50
-------------------------------