INFORME DE PRECIOS DE RECURSOS:

DIGITAL PRESENCE

Profesor: Fernando Roberto Collareda

Institución: E.E.S.T Nº4 | Berazategui, Buenos Aires

Integrantes: Perez Rafael Martin, Castrellon Matias, Garcia Ignacio, Mendoza Tadeo, Herrera Franco, Muñoz Julian.

Cosas a comprar

# Sensor Huella Digital R305 Arduino Raspberry Uart Serie Usb - $6.600 [Sensor Huella Digital R305 Arduino Raspberry Uart Serie Usb | Envío gratis](https://articulo.mercadolibre.com.ar/MLA-773324490-sensor-huella-digital-r305-arduino-raspberry-uart-serie-usb-_JM#position=37&search_layout=stack&type=item&tracking_id=b1897e58-4dee-4ae0-ae33-49e25be07e75)

# Arduino UNO - $2.580 (*En disposición*)

[Arduino Uno R3 Atmega328 Incluye Cable Usb Chip Desmontable | MercadoLibre](https://articulo.mercadolibre.com.ar/MLA-921441574-arduino-uno-r3-atmega328-incluye-cable-usb-chip-desmontable-_JM#position=4&search_layout=grid&type=item&tracking_id=ca8f9fd9-d146-48e8-9ce6-e4e7c894f78c)

# Pack 40 Cables 20cm Protoboard Macho Macho - $500 (*En disposición*)

[Pack 40 Cables 20cm Protoboard Macho Macho Nubbeo | MercadoLibre](https://articulo.mercadolibre.com.ar/MLA-705878707-pack-40-cables-20cm-protoboard-macho-macho-nubbeo-_JM#position=1&search_layout=grid&type=pad&tracking_id=bd192b4b-3277-4bc4-94be-d8e8629315aa#position=1&search_layout=grid&type=pad&tracking_id=bd192b4b-3277-4bc4-94be-d8e8629315aa&is_advertising=true&ad_domain=VQCATCORE_LST&ad_position=1&ad_click_id=MDdjNThiMWItNTk3My00M2M2LWJiNzYtMTc3NThlZjgwODJk)

# Protoboard - $1000 (*En disposición*)

[Protoboard De 830 Puntos Experimentador Circuitos Nubbeo | MercadoLibre](https://articulo.mercadolibre.com.ar/MLA-614068408-protoboard-de-830-puntos-experimentador-circuitos-nubbeo-_JM#reco_item_pos=1&reco_backend=machinalis-seller-items-pdp&reco_backend_type=low_level&reco_client=vip-seller_items-above&reco_id=bf25c2d2-d406-4593-9351-b2c5cca9f5a9)

# Pantalla OLED Display- $1500

[Pantalla Oled Display 0.96p Arduino Raspberry Arm I2c Iic Se | MercadoLibre](https://articulo.mercadolibre.com.ar/MLA-743257264-pantalla-oled-display-096p-arduino-raspberry-arm-i2c-iic-se-_JM#position=2&search_layout=grid&type=item&tracking_id=08ac1702-371b-4e38-b924-637ba53ee314)

Costo total de los componentes: $10000

Costo por integrante: $1666