



# CONTENIDO DEL LABORATORIO DIDÁCTICO CIENCIAS ESTÁNDAR

Descripción	Cantidad
Agitador de vidrio	1
Aguja de disección recta	1
Aguja magnética	1
Arandelas (pesas)	1
Aro de soporte mediano	1
Aros de soporte para embudos	1
Balanza digital de precisión 1 g	1
Balon destilación 100 ml	1
Bandas de caucho	1
Bandeja plástica	1
Barra anti magnética	1
Barra electrostática PVC	2
Barra magnética (núcleo)	1
Bolas de icopor (paquete)	1
Brújula	1
Cable de conexión caimán caimán	4
Cajas de Petri en vidrio 100 x 15	1
Canicas (paquete)	1
Cápsula de porcelana mediana	1

Clavos paquete	1
Clips paquete	1
Conexion olivas	1
Cordel	1
Cubeta plástica	1
Cuchara de combustión	1
Dinamómetro 1 N	1
Díodo LED	1
Electrodo de aluminio	2
Electrodo de cobre	2
Electrodo de hierro	2
Embudo plástico irrompible	1
Erlenmeyer 100 ml	2
Erlenmeyer 250 ml	2
Escobilla para balones	1
Escobilla para tubos	1
Espátula en polipropileno	1
Espátula mango plástico	1
Espejo concavo y convexo modelo	1
Espejo plano angular	1
Frasco lavador plástico	1

Frascos ámbar	2
Frascos gotero	2
Frascos plásticos 120 ml	2
Galvanómetro modelo	1
Globos de caucho	3
Gotero de vidrio	1
Gradilla rectangular plástica	1
Guantes para disección par	4
Guía de experiencias	1
Imán en barra	2
Jeringas plásticas	2
Láminas cubre objetos caja	1
Láminas porta objetos caja	1
Lámpara con bombilla	2
Lana de acero	1
Lupa en vidrio	1
Malla difusora	2
Manguera delgada	1
Manguera gruesa	1
Mechero de alcohol	1
Microscopio didáctico	1

Motor con disco de Newton pequeño	1
Nuez estándar doble	2
Palanca de momentos (Brazo de torque)	1
Papel filtro mediano paquete	1
Papel lija	1
Pincel fino para micropreparados	1
Pinza bureta, tubos y balones	1
Pinza de extensión	1
Pinza para tubo de ensayo	1
Pipeta de Pasteur plástica	3
Pipeta graduada 5 ml	2
Pipeta graduada 10 ml	1
Polea con eje	1
Polea con gancho	1
Porta pesas gancho	2
Porta pilas con pilas	1
Prisma Cuerpo acrílico	1
Probeta plástica 50 ml irrompible	1
Reactivos	20
Reactivos	20
Resistencias montadas	2

Resorte helicoidal	1
Soporte metálico con varilla	1
Tapones de caucho surtidos	9
Termómetro digital con pilas precisión 0.1 grados	1
Triángulo metálico para soporte	1
Tubos con tubuladura lateral	1
Tubos de centrífuga graduados alta transp	1
Tubos de ensayo flameables 16 x 150 mm	9
Tubos ensayo flameables de 13 x 100 mm	9
Vaso de precipitados vidrio 250 ml	2
Vasos de precipitados vidrio 100 ml	2
Vasos plásticos graduados 100 ml	2
Vasos plásticos graduados 250 ml	2
Vaso plástico graduado 50 ml	1
Vaso plástico graduado 500 ml	1
Vidrio de reloj	1