

Lista de material del Introducción a la Ingeniería

A continuación, se describen los componentes electrónicos que se destinarán para la construcción de un Clasificador de Tarjetas, el cual se usará como proyecto de la asignatura de Introducción a la Ingeniería.

El material mencionado es proporcionado por el Instituto Tecnológico Autónomo de México a través de su profesor M.I. Sergio Hernández Sánchez, quien revisó entregar el material descrito y a su vez, se corroboró por los alumnos su entrega total. Los alumnos que se enlistan se comprometen a entregarlo completamente, en la fecha que indiquen su profesor de la asignatura para tener derecho a su calificación, aun cuando esté quemado, roto, dañado, etc. Si se da alguna de estas situaciones, se responsabilizan en notificarlo en el momento de la entrega.

No.	Cantidad	Nombre	Entregado	Devuelto
1	1	Modulo Lector RFID RC522 con una tarjeta y un llavero		
2	1	ESP32 DEVKIT V1 30 Pines		
3	1	Cable USB		
4	1	Mini protoboard		
5	1	Servomotor SG90		
6	4	Leds		
7	4	Resistencia de 100 Ohms		
8	12	Jumpers M-M		
9	7	Jumpers M-H		

Los alumnos mencionados a los que se hace entrega son:

Nombre y firma

Nombre y firma

Nombre y firma

Nombre y firma

M.I. Sergio Hernández Sánchez