

## CONTROL DE ASESORIAS ACADEMICAS 2019

**INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TLAJOMULCO**  
**CONTROL DE ASESORÍAS ACADÉMICAS DEL PERIODO ENERO-JUNIO 2019**  
**Correspondiente a la materia de: Física: Grupo: 2º AG de Ing. En Agronomía Esc.**

Nombre del docente: Ing. J Ángel López García

No.	Nombre del estudiante	Tema de la asesoría	hora	Fechas	Firma del estudiante
01	Becerra Cruz J. Jesús	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Jesús B</i>
02	Contreras Bernardo José Cruz	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Bernardo C</i>
03	Cortez Aguilar José Armando	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Armando C</i>
04	Díaz García Silvia Cecilia	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Silvia D</i>
05	Leyva Mateos Luis Alberto	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Luis L</i>
06	López Márquez Ángeles Azucena	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Ángeles L</i>
07	Barajas Rojo Paola Guadalupe	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Paola B</i>
08	Márquez Velázquez Natalia Monserrat	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Natalia M</i>
09	Ochoa Silva Marco Antonio	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Marco O</i>
10	Robles Ramírez Ángel Yoshiro	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Ángel R</i>
11	Ruiz Santiago Francisco Javier	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Francisco R</i>
12	Frías Rubio Julián Alejandro	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Julián F</i>
13	Partida Guzmán Jorge	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Jorge P</i>
14	Jiménez Solórzano Gerardo	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Gerardo J</i>
15	Rubio Dávila Francisco Javier	Unidad 2 "Mecánica": Estática, cinemática, trabajo, energía y potencia	13:00 – 14:00	Del 28 de marzo al 7 de mayo 2019 en 8 secciones	<i>Francisco R</i>

*J. Ángel López García*  
