

|    |         | <b>Fecha</b> | <b>Teo</b>   | <b>TP</b>                                 | <b>Guia TP</b> |  |
|----|---------|--------------|--|---|----------------|--|
| 1  | Martes  | 31 / 01      | Introducción - Ondas - Reflexión y Refracción - Principio de Fermat                      | Repaso matemático. Reflexión y Refracción | <b>1</b>       |  |
| 2  | Jueves  | 02 / 02      | Reflexión total interna - fibras ópticas - ejemplos - Dispersión - Formación de imágenes | Dioptras y Espejos                        | <b>2</b>       |  |
| 3  | Viernes | 03 / 02      | Dioptras. Combinación de lentes  | Lentes. Sistemas de lentes                | <b>2</b>       |  |
| 4  | Martes  | 07 / 02      | Superposición de ondas. Polarización   | Polarización                              | <b>3</b>       |  |
| 5  | Jueves  | 09 / 02      | Polarización   | Polarización                              | <b>3</b>       |  |
| 6  | Viernes | 10 / 02      | Interferencia  | Interferencia                             | <b>4</b>       |  |
| 7  | Martes  | 14 / 02      | Interferencia  | Interferencia                             | <b>4</b>       |  |
| 8  | Jueves  | 16 / 02      | Difracción   | Difracción                                | <b>5</b>       |  |
| 9  | Viernes | 17 / 02      | Difracción   | Redes de difracción                       | <b>5</b>       |  |
| 10 | Martes  | 21 / 02      | Sistemas Termodinámicos  | Calorimetría                              | <b>6</b>       |  |
| 11 | Jueves  | 23 / 02      | Trabajo, energía y 1o ley  | Gases Ideales                             | <b>7</b>       |  |
| 12 | Viernes | 24 / 02      | Aplicaciones de la primera ley   | Primera Ley                               | <b>8</b>       |  |
|    | Martes  | 28 / 02      | FERIADO  |   |                |  |
| 13 | Jueves  | 02 / 03      | Máquinas térmicas. 2o ley  | Primera Ley                               | <b>8</b>       |  |
| 14 | Viernes | 03 / 03      | Entropía   | Segunda ley                               | <b>9</b>       |  |
| 15 | Martes  | 07 / 03      | Potenciales Termodinámicos   | Segunda ley                               | <b>9</b>       |  |
| 16 | Jueves  | 09 / 03      | Repaso   | Consultas                                 |                |  |
| 17 | Viernes | 10 / 03      | <b>Parcial</b>   |   |                |  |
| 18 | Martes  | 14 / 03      |  | Consultas                                 |                |  |
| 19 | Jueves  | 16 / 03      | <b>Recuperatorio</b>   |   |                |  |