

## Calendario

| 19 Ago       | 24 Ago       | 26 Ago   | 31 Ago       |
|--------------|--------------|----------|--------------|
| Introducción | Tema 1.1/1.2 | Tema 1.2 | Tema 1.2     |
| Tema 1.1     |              |          | Presentacion |

| 2 Sept       | 7 Sept       | 9 Sept      | 14 Sept      | 16 Sept    | 21 Sept      | 23 Sept      | 28 Sept       | 30 Sept      |
|--------------|--------------|-------------|--------------|------------|--------------|--------------|---------------|--------------|
| Tema 2.2     | Tema 2.2.2   | Computación | Tema 2.2.2   | Sin clases | Tema 2.2.3   | Tema 2.2.4   | Tema 2.2.5    | Tema 3.1     |
| Presentacion | Domingo D.W. | Entrega     | Presentacion |            | Presentacion | Presentacion | Barbara L. C. | Presentacion |

| 5 Oct        | 7 Oct        | 12 Oct      | 14 Oct       | 19 Oct       | 21 Oct        | 26 Oct       | 28 Oct       |
|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|
| Tema 3.1     | Tema 3.1     | Computación | Tema 3.2     | Tema 3.2     | Tema 3.2      | Tema 4.1     | Tema 4.2/4.3 |
| Presentacion | Presentacion | Entrega     | Presentacion | Presentacion | Marcelo G. R. | Presentacion | Presentacion |

| 2 Nov    | 4 Nov        | 9 Nov        | 11 Nov       | 16 Nov       | 18 Nov       | 23 Nov       | 25 Nov | 30 Nov     |
|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------|------------|
| Tema 4.5 | Tema 4.4     | Computación  | Tema 5.1/5.2 | Tema 5.2/5.3 | Tema 5.4     | Tema 5.4     | Repaso | Sin clases |
| Entrega  | Presentacion | Presentacion | Presentacion | Presentacion | Álvaro C. A. | Presentacion |        |            |

| 2 Dic      | 7 Dic      | 9 Dic  |
|------------|------------|--------|
| Sin clases | Sin clases | Prueba |

### CLAVE

|              |  |
|--------------|--|
| Clase normal | Clase normal   |
| Computación  | Clase de computación   |
| Presentacion | Fecha disponible para hacer una presentación de un paper (inscribir con el profesor) |
| Entrega      | Fecha de entrega de tarea computacional  |
| Prueba       |  |

## Calendario

### PAPERS

Domingo Diaz De Valdes Williamson "Randomization in the tropics revisited: a theme and eleven variations"

Barbara Llanos Cáncino, "K. Muralidharan and N. Prakash. Cycling to School: Increasing Secondary School Enrollment for Girls in India"

Marcelo Gómez Ramirez "Trafficking Networks and the Mexican Drug War"

Álvaro Castillo Aguilera, "Education choices in Mexico: Using a structural model and a randomized experiment to evaluate PROGRESA"