

...Y APRENDEREMOS TAMBIÉN EL PRINCIPIO DE INDUCCIÓN, QUE, A GRANDES RASGOS, DICE QUE SI ALGO SE CUMPLE PARA UN CASO N, TAMBIÉN LO HARÁ PARA EL CASO N+1

1. Introducción (2h)
2. Anillos y Corpos (8h)
3. Computación (16h)
4. Cuentas de la lección (10h)
5. Lección en 1 y 2



POR EJEMPLO, RAMÍREZ, USTED HA SUSPENDIDO MI ASIGNATURA LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS, ¿NO ES CIERTO?

2. Anillos y Corpos (8h)
3. Computación (16h)
4. Cuentas de la lección (10h)
5. Lección en 1 y 2

UMMM... SÍ SR. TABANES



PUES YA SABE RAMÍREZ: INDUCCIÓN

TEMARIO

1. Introducción (2h)
2. Anillos y Corpos (8h)
3. Computación (16h)
4. Cuentas de la lección (10h)
5. Lección en 1 y 2

