Me programo

Semana 1:

Lunes 13/02: Me despierto 7:30 AM, desayuno y entreno. A las 10:00 Am comienzo a estudiar 1 hora de informática y 1 hora circuitos. De 2:00 a 5:00 (pm) clase de referenciación geográfica. A las 6:00 pm clase de laboratorio integrado hasta las 8:00, de 9:00 a 10:00 pm adelantar el informe de laboratorio.

Martes 14/02: Me despierto a las 6:40 AM, desayuno y a clase de 8:00 AM de informática hasta las 10:00 AM, salgo a entrenar hasta las 12:00, luego almuerzo y clase 2:00-4:00 pm de circuitos, luego, 1 hora de informática y paso a laboratorio de informática de 6:00 pm a 9:00 pm.

Miércoles 15/02: Me despierto 8 Am, desayuno y una hora de estudio de circuitos, a las 10:00 Am clase de geopolítica hasta las 12:00, luego entreno y estudio 1 hora de informática y 1 hora del informe de laboratorio integrado de física, a las 6:00 pm hasta las 8:00 pm clase de laboratorio integrado de física.

Jueves 16/02: Me despierto a las 6:40 AM, desayuno y a clase de informática de 8:00 AM, hasta las 10 AM, salgo a entrenar a las 12:00, luego del almuerzo clase de 2:00 a 4:00 PM, estudio 1 hora y 30 minutos de informática y 1 hora y 30 minutos de circuitos con la técnica Pomodoro.

Viernes 17/02: Me despierto a las 8 AM, desayuno y estudio media hora circuitos y media hora informática, paso a la clase de geopolítica de 10:00 AM a 12:00. Paso a entrenar y de 3:00 a 6:00 (PM) laboratorio de circuitos y de 6:00 a 8:00 (PM) clase de laboratorio integrado de física.

Semana 2:

Lunes 20/02: Me despierto 7:30 AM, desayuno y salgo a entreno. A las 10:00 Am comienzo a estudiar 1 hora de informática y 1 hora circuitos. De 2:00 a 5:00 (pm) clase de referenciación geográfica. A las 6:00 pm clase de laboratorio integrado hasta las 8:00, de 9:00 a 10:00 pm adelantar el informe de laboratorio.

Martes 21/02: Me despierto a las 6:45 AM, desayuno y voy a clase de informática de 8:00 a 10:00 (am), entreno hasta las 12:00. Luego voy a clase de 2:00 a 4:00 de circuitos y repaso informática 45 min, luego a las 6:00pm laboratorio de informática de 6:00 a 9:00.

Miércoles 22/02: Me despierto a las 8:00 am para ir a entrenar, a las 10:00 am clase de geopolítica hasta las 12:00, luego la tarde la divido para estudiar informática y circuitos, 1 hora y 15 minutos cada una, a las 6:00 pm laboratorio integrado de física hasta las 8:00 pm.

Jueves 23/02: Me despierto a las 6:40 AM para ir a informática a las 8:00 am, a las 10:00 voy a entrenamiento hasta las 12:00. De 2:00 pm a 4:00 pm voy a clase de circuitos, luego de 4:30 a 6:00 estudio informática y de 7:00 a 8:30 (pm) referenciación geográfica.

Viernes 24/02: Me despierto a las 8:00 AM para entrenar y desayunar. A las 10:00 am clase de geopolítica hasta las 12:00. De 3:00 a 6:00 (pm) laboratorio de circuitos y de 6:00 a 8:00 pm clase de laboratorio integrado de física.

Semana 3:

Lunes 27/02: Me despierto a las 8 AM para entrenar y luego a las 10:00 estudio informática hasta las 11:30, a las 2:00 clase de referenciación geográfica hasta las 5:00 pm, de 6:00 pm a 8:00 pm clase de laboratorio integrado de física.

Martes 28/02: Me despierto a las 6:40 AM, desayuno y a clase de 8:00 AM de informática hasta las 10:00 AM, salgo a entrenar hasta las 12:00, luego almuerzo y clase 2:00-4:00 pm de circuitos, luego, 1 hora de informática y paso a laboratorio de informática de 6:00 pm a 9:00 pm.

Miércoles 01/03: Me despierto a las 7:15 AM para ir a entrenar y estudiar circuitos. A las 10:00 clase de geopolítica hasta las 12:00. De 2:00 a 5:00 estudio informática, adelanto informe de laboratorio integrado de física y referenciación geográfica, una hora cada uno. De 6:00 a 8:00 (PM).

Jueves 02/03: Me despierto a las 6:50 AM para desayunar e ir a clase de informática a las 8:00 am, hasta las 10:00 am. A las 10:30 estudio para circuitos hasta las 12:00, luego a las 2:00 clase de circuitos hasta las 4:00(PM). A las 4:30 voy a entrenar. A las 7:00 voy a estudiar informática hasta las 8:30 pm.

Viernes 03/03: Me despierto a las 7:00 AM, desayuno y voy a entrenar hasta las 9:30, De 10:00 a 12:00 clase de referenciación geográfica. De 3:00 a 6:00 (PM) laboratorio de circuitos eléctricos y de 6:00 a 8:00 (pm) laboratorio integrado de física.

Semana 4:

Lunes 06/03: Me despierto a las 7:30 AM, para desayunar y entrenar, a las 10:00 estudio informática 1 hora y circuitos 1 hora. A las 2:00 clase de referenciación geográfica hasta las 5:00 (pm), de 6:00 a 8:00 (pm) clase de laboratorio integrado de física.

Martes 07/03: Me despierto a las 6:50 AM, desayuno y a clase de 8:00 AM de informática hasta las 10:00 AM, voy a entrenar hasta las 12:00, Luego, clase 2:00-4:00 pm de circuitos, A las 4:00 estudio 1 hora de informática y paso a laboratorio de informática de 6:00 pm a 9:00 pm.

Miércoles 08/03: Me despierto a las 8:15 AM, hago el informe de laboratorio integrado de física hasta las 10:00 am, de 10:00 a 12:00 clase de geopolítica mundial. A las 2:00 entrenamiento y de 4:00 a 5:15 estudio circuitos. A las 6:00 voy a clase de laboratorio integrado de física hasta las 8:00.

Jueves 09/03: Me despierto a las 6:35 AM para ir a desayunar y a clase de informática hasta 10:00, salgo a entrenar hasta las 12:00. A las 2:00 clase de circuitos eléctricos y a las 4:30 estudio informática 1 hora y circuitos 1 hora. De 8:00 a 9:30 estudio referenciación geográfica.

Viernes 10/03: Me despierto a las 8:00 AM para entrenar y desayunar, a las 10:00 clase de geopolítica hasta las 12:00, estudio de 1:30 a 2:30 circuitos y a las 3:00 voy a laboratorio de circuitos hasta las 6:00 pm, de 6:00 pm a 8:00 pm clase de laboratorio integrado de física.