



INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL
Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos "Cauhtémoc"

HORARIO DE CLASES

Semestre: "A" 2013-2014 (AGO-DIC 2013)

Especialidad: **CONSTRUCCION**

Turno: **VESPERTINO**

GRUPO: **3IVF**

AULA	ASIGNATURA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	PROFESOR(ES)
104	GEOMETRIA ANALITICA	20-21	20-21	14-15	20-21	20-21	CLAUDIA LEYVA SUAREZ
104	FISICA I	14-15			19-20	21-22	EMILIANO MARTINEZ AGUILAR
LAB. 1	LABORATORIO DE FISICA I				15 - 17		EMILIANO MARTINEZ AGUILAR AURIELA RODRIGUEZ ZUÑIGA
104	QUIMICA I				21-22	14-15	ARTURO ROBLEDO JIMENEZ
LAB. 3	LABORATORIO DE QUIMICA I	16 - 18					ARTURO ROBLEDO JIMENEZ MA. DEL CARMEN TEPAYOTL SANCHEZ
213 Polifunciona 18	DIBUJO TECNICO I TEORIA		18-19				ADRIANA FLORES MORENO
	DIBUJO TECNICO I PRACTICA		19 - 20		14-15	16 - 18	ADRIANA FLORES MORENO JOAQUIN JUAREZ SANCHEZ
104	ENTORNO SOCIOECONOMICO DE MEXICO		14-15	18-20			EMILIO RODRIGUEZ BECERRIL
104	COMUNICACIÓN CIENTIFICA	18-19			13-14	19-20	BERTHA HERNÁNDEZ ARROYO
104	INGLÉS III	15-16	17-18		18-19	13-14/18-19	
LAB.	INGLÉS III LABORATORIO				17-18		
TALLER	INNOVACIÓN TECNOLÓGICA DE LOS MATERIALES (TEORÍA)	21 - 22					KARLA ITZEL BERNAL FRANCO
TALLER	INNOVACION TECNOLOGICA DE LOS MATERIALES (PRACTICA)		21 - 22			15 - 16	KARLA ITZEL BERNAL FRANCO
TALLER	PLANIMETRIA APLICADA (TEORIA)			15 - 16			EDUARDO CARVAJAL TORRES
TALLER	PLANIMETRIA APLICADA (PRACTICA)			16 - 18			EDUARDO CARVAJAL TORRES JORGE ADOLFO SALINAS MAYORGA ROBERTO CARLOS ROSALES MARTÍNEZ
TALLER	OBRA NEGRA Y SU REPRESENTACIÓN GRÁFICA (TEORIA)		15 - 16				ANGEL GUADALUPE MARTINEZ LOPEZ
TALLER	OBRA NEGRA Y SU REPRESENTACIÓN GRÁFICA (PRÁCTICA)	19 - 20	16 - 17				ANGEL GUADALUPE MARTÍNEZ LÓPEZ RODOLFO REYES SEGURA JESSICA ROJANO CHAPARRO WENCESLAO B. MUÑOZ RAMOS
TALLER	OPT. NORMAS Y TRAMITACIONES (TEORIA)			20 - 21			RODOLFO REYES SEGURA
TALLER	OPT. NORMAS Y TRAMITACIONES (PRACTICA)			21 - 22			RODOLFO REYES SEGURA JORGE ADOLFO SALINAS MAYORGA

La hora marcada con "negrita" es en otros Ambientes de Aprendizaje (No Presencial)

01/08/2013