



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
División de Ciencias Básicas



Departamento de Física

Práctica 1

Movimiento ondulatorio

Nombre del Profesor: _____

Nombre completo del alumno		Firma
Número de Brigada:	Fecha de Elaboración:	Grupo:



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
División de Ciencias Básicas



Departamento de Física

Práctica 2

Ondas electromagnéticas

Nombre del Profesor: _____

Nombre completo del alumno		Firma
Número de Brigada:	Fecha de Elaboración:	Grupo:



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
División de Ciencias Básicas



Departamento de Física

Práctica 3

Polarización de la luz

Nombre del Profesor: _____

Nombre completo del alumno		Firma
Número de Brigada:	Fecha de Elaboración:	Grupo:



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
División de Ciencias Básicas



Departamento de Física

Práctica 4

Polarización de Microondas

Nombre del Profesor: _____

Nombre completo del alumno		Firma
Número de Brigada:	Fecha de Elaboración:	Grupo:



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
División de Ciencias Básicas



Departamento de Física

Práctica 5

Reflexión y Refracción

Nombre del Profesor: _____

Nombre completo del alumno		Firma
Número de Brigada:	Fecha de Elaboración:	Grupo:



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
División de Ciencias Básicas



Departamento de Física

Práctica 6

Guías de ondas y Fibras Ópticas

Nombre del Profesor: _____

Nombre completo del alumno		Firma
Número de Brigada:	Fecha de Elaboración:	Grupo:



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
División de Ciencias Básicas



Departamento de Física

Práctica 7

Lentes

Nombre del Profesor: _____

Nombre completo del alumno		Firma
Número de Brigada:	Fecha de Elaboración:	Grupo:



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
División de Ciencias Básicas



Departamento de Física

Práctica 8

Sistema de lentes

Nombre del Profesor: _____

Nombre completo del alumno		Firma
Número de Brigada:	Fecha de Elaboración:	Grupo:



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
División de Ciencias Básicas



Departamento de Física

Práctica 9

Interferencia

Nombre del Profesor: _____

Nombre completo del alumno		Firma
Número de Brigada:	Fecha de Elaboración:	Grupo:



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
División de Ciencias Básicas



Departamento de Física

Práctica 10

Difracción

Tema Correspondiente: Difracción de la luz.

Nombre completo del alumno		Firma
Número de Brigada:	Fecha de Elaboración:	Grupo:



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
División de Ciencias Básicas



Departamento de Física

Práctica 11

Interferometría de Fabry-Perot (optativa)

Nombre del Profesor: _____

Nombre completo del alumno		Firma
Número de Brigada:	Fecha de Elaboración:	Grupo: