

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
ÁREA BÁSICA
CURSO DE FÍSICA MATEMÁTICA Dr. Edwin López, Ing. Julio Alonzo
Año 2010

NOMBRE: _____ CLAVE _____ SECCIÓN _____
Fecha: _____

GUÍA DE ESTUDIO No.34

INSTRUCCIONES: A continuación, encontrará algunos temas que deberá desarrollar en un máximo de 10 líneas. Deberá el libro de texto , y el tema central es Movimiento ondulatorio.

1. Generalidades sobre movimiento ondulatorio
2. Ondas
3. partes de una onda
4. Amplitud
5. movimiento ondulatorio
6. velocidad del movimiento ondulatorio
7. longitud de onda
8. tipos de onda
9. Interferencia
10. efecto doppler
11. Frecuencia del movimiento ondulatorio