

COMITÉ HONDUREÑO DE
OLIMPIADAS DE FÍSICA



OLIMPIADA HONDUREÑA
DE FÍSICA

CHOF@SE.GOB.HN

TEMARIO

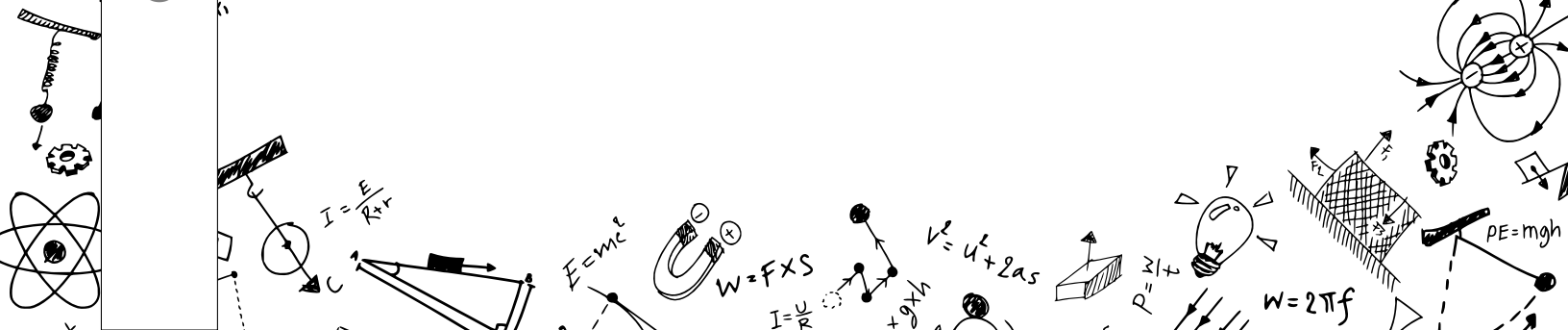
Olimpiada Hondureña de Física

Temario Oficial Nivel 1 - 7mo, 8vo y 9no

ÍNDICE

1	INTRODUCCIÓN	2
2	RONDA 1	3
3	RONDA 2	4

OHF





1 — INTRODUCCIÓN

A continuación se da a conocer el temario oficial para la Ronda 1 y 2. En la Ronda Final, se unifican los temarios de las Rondas 1 y 2, esto significa, que puede aparecer un problema de cualquier contenido del temario unificado en la prueba final.

Para descargar una referencia a los contenidos del temario de las Rondas 1 y 2, dar clic en el siguiente botón:

[Contenidos Temario Nivel 1](#)

Visita [Olimpiada Hondureña de Física](#) para conocer más de ella.





2 — RONDA 1

Capítulo 1 Análisis Dimensional

Capítulo 2 Análisis Vectorial

Capítulo 3 Movimiento Rectilíneo Uniforme

Capítulo 4 Movimiento Rectilíneo Uniformemente Variado

Capítulo 5 Caída Libre Vertical

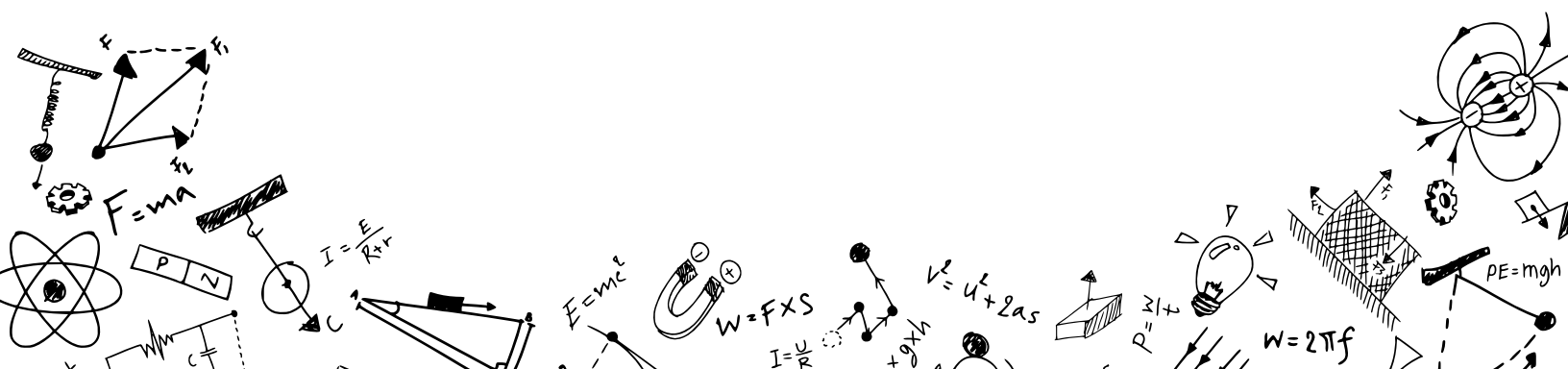
Capítulo 6 Gráficos del Movimiento Referidos al Tiempo

Capítulo 7 Movimientos Relativos - Movimientos Dependientes

Capítulo 8 Movimientos Compuestos Movimiento Parabólico

Capítulo 9 Movimiento de Rotación

Capítulo 10 Movimiento Curvilíneo Plano - Movimiento de Rotación y Traslación





3 — RONDA 2

Capítulo 11 Estática I

Capítulo 12 Estática II

Capítulo 13 Centro de Gravedad

Capítulo 14 Dinámica Lineal

Capítulo 15 Rozamiento

Capítulo 16 Dinámica Circular

Capítulo 17 Trabajo y Potencia

Capítulo 18 Energía

Capítulo 19 Cantidad de Movimiento

Capítulo 20 Gravitación Universal

