



**UNIVERSIDAD DEL
SURESTE**

**4TO SEMESTRE
CUADRO COMPARATIVO**

DERECK HARPER

NARCIA

MEDICINA

MATERIA: BIOLOGIA MOLECULAR

MAESTRO DR: RICALDI

**TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS, 14 DE FEBRERO
DEL 2022**

CARACTERISTICAS	ARNm	ARNt	ARNr
FUNCION	Síntesis de proteínas.	Síntesis de proteínas.	Lectura de ARNm.
ESTRUCTURA	500-10,000 Nucleótidos simple.	75-85 nucleótidos forma de hoja de trébol posee un anticodón: tres nucleótidos en el Asa dos.	Forma parte del ribosoma.
TIPOS		Uno para cada aminoácido cortos y largos.	Cortos.
TRANSITO	ARN polimerasa uno.	ARN polimerasa II y III.	ARN polimerasa III.
OTROS			Se ensamblan en el nucléolo.