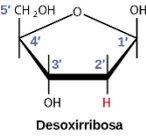
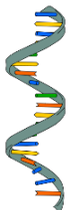
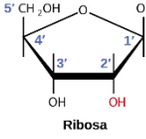


A D N Y A R N

Diferencias entre el funcionamiento

	ESTRUCTURA	AZÚCAR	BASES NITROGENADAS	UBICACIÓN	FUNCIÓN
ADN	<p>Doble hélice</p> 	<p>Desoxirribosa</p>  <p>Desoxirribosa</p>	<p>Adenina Guanina Citocina Timina</p>	<p>Núcleo Mitocondria Cloroplastos</p>	<p>Herencia Evolución Reproducción Síntesis de proteínas</p>
ARN	<p>Una sola hélice</p> 	<p>Ribosa</p>  <p>Ribosa</p>	<p>Adenina Guanina Citocina Uracilo</p>	<p>Nucleolo Citoplasma Ribosomas</p>	<p>Síntesis de proteínas</p>