



**Nombre de la alumna: Yuridia Edith Guzmán Pérez**

**Nombre del profesor: Abel Estrada Dichi**

**Nombre del trabajo: tabla de carbohidratos de glucosa y  
altrosa.**

**Materia: Bioquímica.**

**Grado: 1°**

**Grupo: Enfermería.**

	FD	FL	FTD	FTL	HαD	HβL
GLUCOSA	$  \begin{array}{c}  \text{CHO} \\    \\  \text{H}-\text{C}-\text{OH} \\    \\  \text{HO}-\text{C}-\text{H} \\    \\  \text{H}-\text{C}-\text{OH} \\    \\  \text{H}-\text{C}-\text{OH} \\    \\  \text{CH}_2\text{OH} \\  \text{D.GLUCOSA}  \end{array}  $	$  \begin{array}{c}  \text{CHO} \\    \\  \text{HO}-\text{C}-\text{H} \\    \\  \text{H}-\text{C}-\text{OH} \\    \\  \text{HO}-\text{C}-\text{H} \\    \\  \text{HO}-\text{C}-\text{H} \\    \\  \text{CH}_2\text{OH} \\  \text{L.GLUCOSA}  \end{array}  $	<p>D.GLUCOSA</p>	<p>L.GLUCOSA</p>	<p>α, D. GLUCOPIRONOSA</p>	<p>β, L. GLUCOPIRONOSA</p>
ALTROSA	$  \begin{array}{c}  \text{CHO} \\    \\  \text{HO}-\text{C}-\text{H} \\    \\  \text{H}-\text{C}-\text{OH} \\    \\  \text{H}-\text{C}-\text{OH} \\    \\  \text{H}-\text{C}-\text{OH} \\    \\  \text{CH}_2\text{OH} \\  \text{D.ALTROSA}  \end{array}  $	$  \begin{array}{c}  \text{CHO} \\    \\  \text{H}-\text{C}-\text{OH} \\    \\  \text{HO}-\text{C}-\text{H} \\    \\  \text{HO}-\text{C}-\text{H} \\    \\  \text{HO}-\text{C}-\text{H} \\    \\  \text{CH}_2\text{OH} \\  \text{L.ALTROSA}  \end{array}  $	<p>D. ALTROSA</p>	<p>L.ALTROSA</p>	<p>α, D. ALTROPIRONOSA</p>	<p>β, L. ALTROPIRONOSA</p>