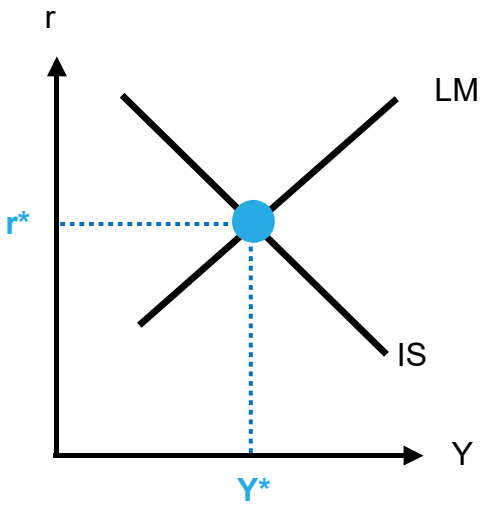
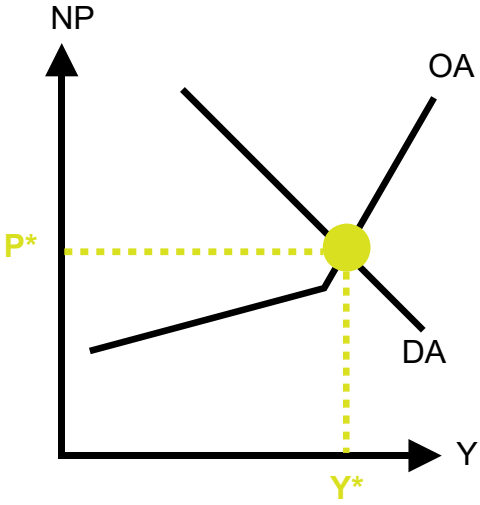


Modelo IS-LM versus modelo DA-OA

Modelo IS-LM	Modelo DA-OA
<p>Neste modelo, Y e r são determinados simultaneamente. O nível de preços é constante.</p>	<p>Neste modelo Y e NP são determinados simultaneamente.</p>
<p>Graficamente:</p> 	<p>Graficamente:</p> 
<p>Abreviaturas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Y = Produção r = Taxa de juros IS = Equilíbrio no mercado de bens LM = Equilíbrio no mercado de moeda 	<p>Abreviaturas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Y = Produção NP = Nível de preços DA = Demanda agregada ($\rightarrow C+I+G+X-M$) <ul style="list-style-type: none"> C = Consumo I = Investimento G = Compras do governo X = Exportações M = Importações OA = Oferta agregada