# Titulo Detalle

Autor<sup>1</sup> Autor<sup>1</sup>

 $\mathsf{EII}^1$ 

Mayo 2019

#### Slide

- Punteo
- Punteo
  - Inversión y tasa de interés
  - Construcción
  - Análisis Política Fiscal: Expansiva/Restrictiva/Financiada

#### Lecturas:

- Dornbush et ali
  - Cap 2.7 (tasa de interés),
  - 10.1 (curva IS)
  - 11.2 (pol. fiscal)

### Consumo y DA

Sean 
$$\overline{C}>0, \quad c\in (0,1),$$
 
$$C(Y)=\underbrace{\overline{C}}_{\mathsf{Consumo Aut\'onomo}} + \underbrace{c}_{\mathsf{Propensi\'on Marginal Consumo}} Y$$



## Sistema Cerrado y Privado (Sin Gobierno)

- DA = C(Y) + I
- OA = Y
- Equilibrio: Y = C(Y) + I

#### Ahorro

$$S \equiv Y - C(Y) = Y - \overline{C} + cY \Rightarrow S = -\overline{C} + (1 - c)Y$$