# Gráfico estilo pyplot:

Se muestra el porcentaje del total de empleo que se dedica al sector de servicios en las economías de Argentina y China. Vemos que China ha tenido un crecimiento importante, mientras que en Argentina ha crecido, pero no tan notable como el primero. Además, observemos que hay un estancamiento posterior al 2001.

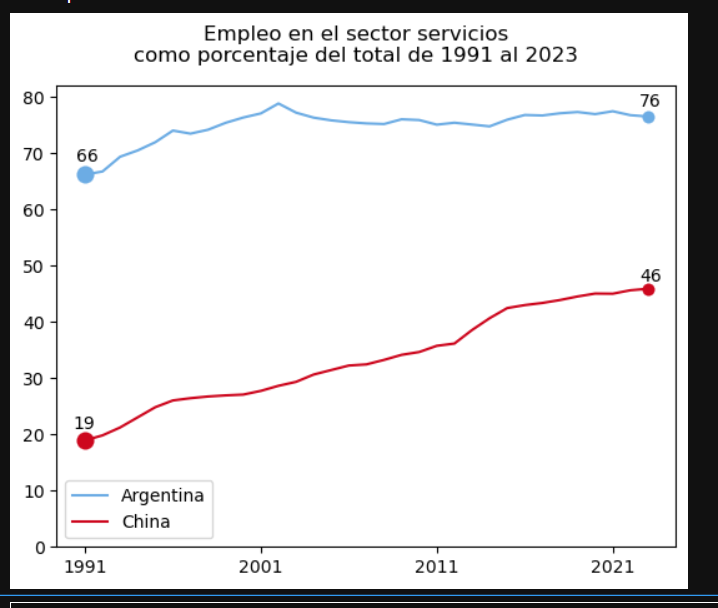
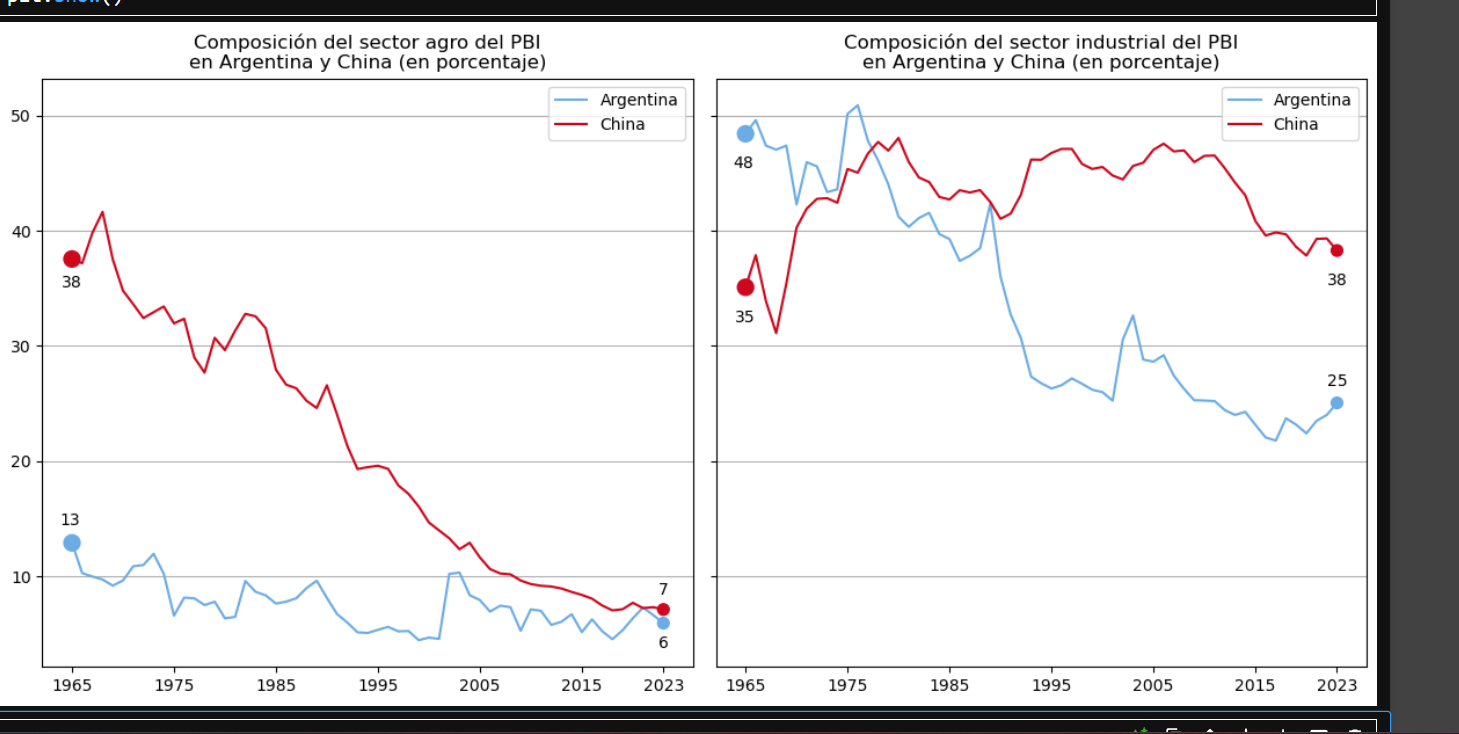


Gráfico estilo orientado a objetos (O-O):

En este caso, vemos dos gráficos en una figura. En la izquierda está el porcentaje del sector primario (Agricultura, ganadería, pesca) en la economía, mientras que a la derecha está el porcentaje del sector secundario (manufacturas), tanto en Argentina como en China. Dos puntos para destacar: la enorme caída de la importancia en el PBI chino del sector primario. Y en la Argentina, también observamos una caída, aunque no tan abrupta, del peso del sector secundario.



Estadística descriptiva:

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.La columna “promedio\_agro” corresponde al promedio del valor agregado de la agricultura, silvicultura y la pesca, expresado como porcentaje del PBI para cada país. Mientras que la columna “promedio\_ind” corresponde al promedio del valor agregado de la industria, expresado como porcentaje del PBI para cada país. Lo que destaca es que, en el periodo, el promedio de los valores de China resulta mayor en ambos indicadores. Y que para ambos países el promedio del porcentaje correspondiente a la industria es mayor.