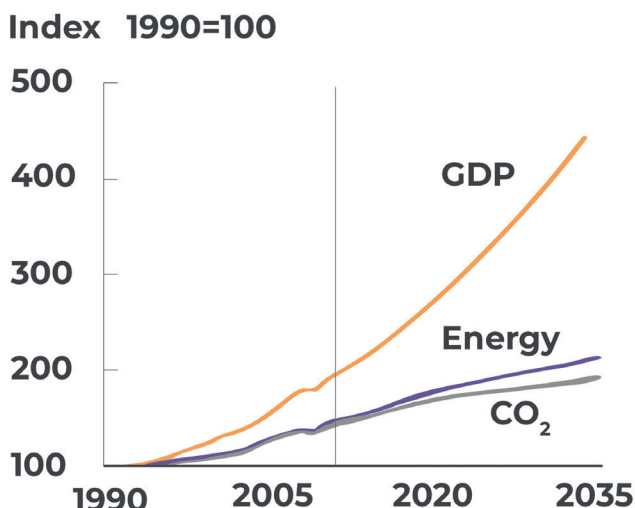


de toneladas de CO₂ por año para el 2050, cerca de 5000 mil millones de toneladas menos en un escenario de inexistencia de políticas de mitigación, tal y como lo plantean Zhang et. al. (2014) en el estudio “Carbon emissions in China: How far can new efforts bend the curve?”.

Gráfico 2.20
Correlación PIB, consumo de energía y emisiones
1990-2035



Fuente: *Energy Outlook 2035*

2.3.3 Escenario de crisis

Según lo que establece el artículo 21 del Acuerdo de París, “este entrará en vigor al trigésimo día contado desde la fecha en que no menos de 55 Partes en la Convención, cuyas emisiones estimadas representen globalmente por lo menos un 55% del total de las emisiones mundiales de gases de efecto invernadero, hayan depositado sus instrumentos de ratificación, aceptación, aprobación o adhesión”.

Cabe destacar que para el caso del anterior artículo se debe tomar en consideración que para octubre del 2016, 160