



UNITED NATIONS

ECLAC

CEPAL

División de Desarrollo Sostenible y
Asentamientos Humanos

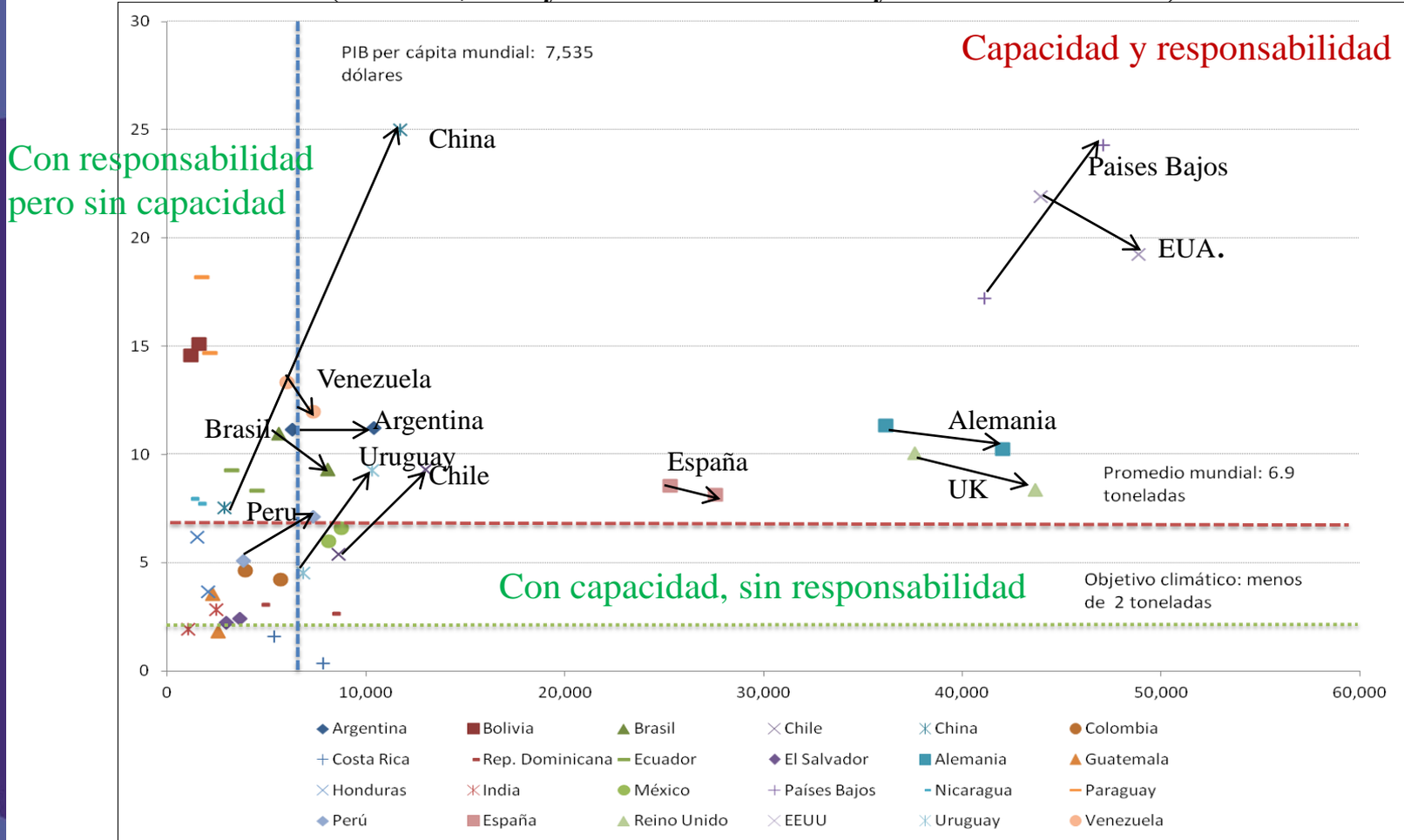
Joseluis Samaniego

Director

Lima, 15 de mayo de 2014

PIB per cápita y emisiones de GEI per cápita

PIB per cápita y emisiones de GEI per cápita : 2010 y 2025
(Dólares \$2005 y t/CO₂e. Tasas de PIB y emisiones 200-2010)



Fuente: DDSAH de la CEPAL, con base en Banco Mundial, CAIT 2.0 y proyecciones propias.

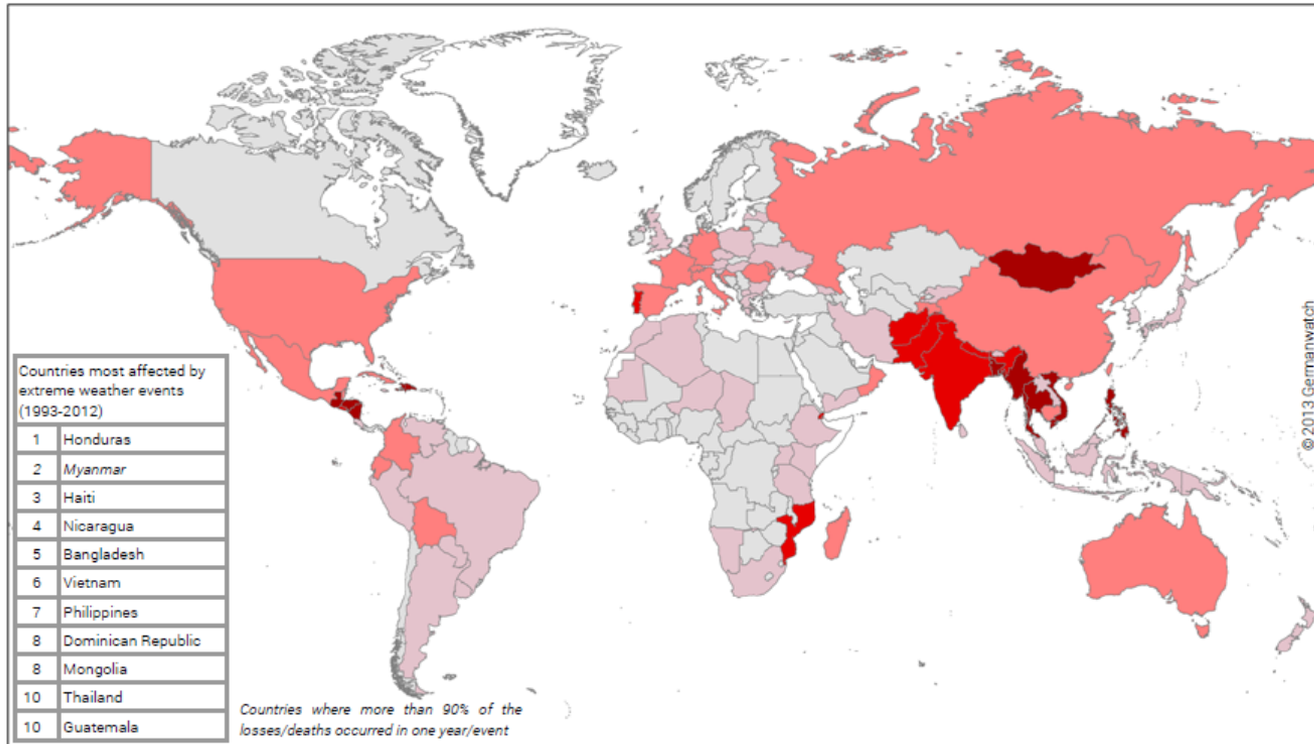


UNITED NATIONS

ECLAC

Adaptación

Índice de riesgo climático global: 1993 - 2012



Climate Risk Index: Ranking 1993 – 2012



Figure 2: World Map of the Global Climate Risk Index 1993-2012

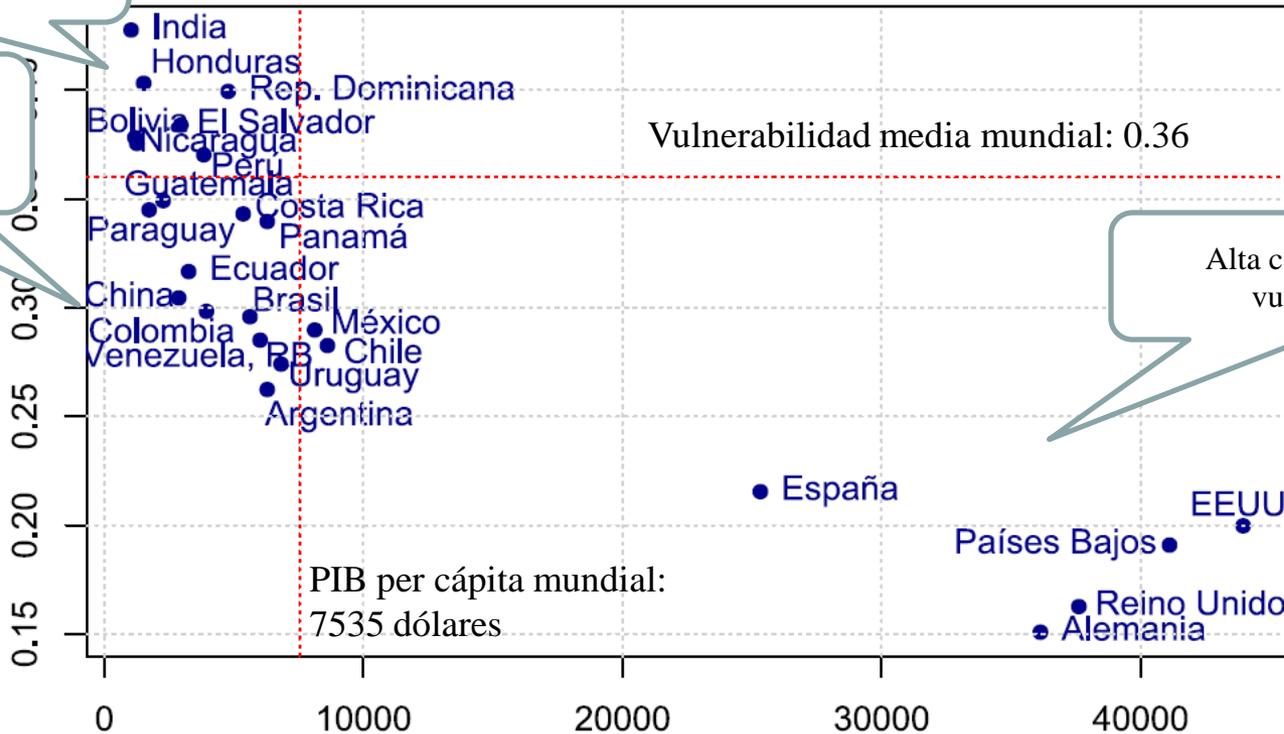
Fuente: Kreft & Eckstein, 2014, **Global Climate Risk Index 2014**, Who Suffers Most from Extreme Weather Events? Weather-Related Loss Events in 2012 and 1993 to 2012. German Watch briefing paper. <http://germanwatch.org/en/download/8551.pdf>

Vulnerabilidad

PIB per cápita e índice de vulnerabilidad al cambio climático: 2010
(Dólares constantes de \$2005 e índice entre 0 - 1)

1°.-Baja capacidad , alta vulnerabilidad

2°.-Baja capacidad, menor vulnerabilidad.



Alta capacidad y baja vulnerabilidad

Fuente: DDSAH de la CEPAL, con base en Banco Mundial y Notre Dame Global Adaptation Index (ND-GAIN).

Las RCPD en la CMCCC

- **De una división estática (1992) a una división dinámica (por desempeños) tanto en mitigación como en compensación.**
- **Del esfuerzo compartido con base a promesas nacionales (pledges 1992-2015), a compromisos con base en criterios acordados y transparentes.**
 - **Umbrales de capacidad:** permiten cambiar las trayectorias nacionales y sectoriales.
 - **Umbrales de responsabilidad:** permiten asignar tareas, incluso al interior de los países.
- **De las estimaciones nacionales a estimaciones con base en metodologías comunes (daños, pérdidas, costos de adaptación).**