



# Lluvias en la costa del Perú, una bendición convertida en desastre

**ARCC: historia, objetivos y resultados**

**Piura hídrica. Innovación, trabajo y resiliencia**

**Operando la gestión de cuencas hidrográficas en Piura**

**Análisis hídrico del sistema hidráulico Chira - Piura**

**Canon hídrico, retribución económica y pago por servicios ambientales (PSA)**

**Sin una verdadera cultura del agua no habrá seguridad hídrica**

**Prospectiva de inversiones en la región Piura 2023-2026**

**Huaicos e inundaciones, cambio climático y ordenamiento territorial**

*Av. Cáceres - Urb. Ignacio Merino - Piura*



*“Contribuyendo al manejo eficiente de las cuencas y al fortalecimiento del trabajo institucional de sus asociados”*

**28°** años





Aprovechamiento de lluvias para agricultura familiar - bosque seco de Locuto, Tambogrande - Piura  
Foto: Guillermo Marigorda Román

## Las lluvias en la costa del Perú:

### Una bendición convertida en **desastre**



Por: Axel Dourojeanni Ricordi\*

**Los desastres originados por estos fenómenos  
o eventos recurrentes son lamentablemente,  
y en gran parte, causados por la propia población  
y sus gobiernos**

**G**ran parte de los fenómenos naturales no tienen por qué convertirse en desastres. Los fenómenos o eventos naturales sean o no "extremos" no son desastres "naturales" ... Los desastres originados por estos fenómenos o eventos recurrentes son lamentablemente, y en gran parte, causados por la propia población y sus gobiernos.

Nada, pone mejor en evidencia la ineptitud de una sociedad y sus gobiernos... que la ocurrencia de un evento natural, sea recurrente o no en el tiempo, que debería ser bienvenido, como es un aporte de agua a las fuentes naturales como glaciares, lagos, ríos, acuíferos etc. y valles sedientos... pero que se convierte en tragedia.

\* Ingeniero Agrícola por la Universidad Nacional Agraria "La Molina". Doctorado y Maestría en Watershed Management y Water Resources System Engineering, por la Universidad Estatal de Colorado (EEUU). Se desempeña como consultor internacional. E-mail: axel.ricordi@gmail.com

La ineptitud, corrupción, inestabilidad, ocupación de puestos claves con personajes ineptos, desprecio a los límites que impone la naturaleza y otras falencias políticas y administrativas... son los directos responsables de los desastres ocurridos en los cauces y valles de la costa peruana.

Ocupación de cauces, estrechamiento y estrangulamiento de cauces, no construcción de defensas de riberas adecuadas, (solo acumular material inestable), puentes con bases débiles, deforestación, vertimientos de toneladas de basura en los cauces ...y otras aberraciones contra la naturaleza...pasan factura.

El agua de lluvia y la descarga no contratarán abogados ni se enfrasarán en largos juicios para recuperar sus cauces. La población no puede hacer retroceder el agua a palos ni gritando más fuerte, ni bloqueando caminos ni incendiando...

De nada sirven los lamentos y llantos, ni las acciones de protestas, ni reclamos a

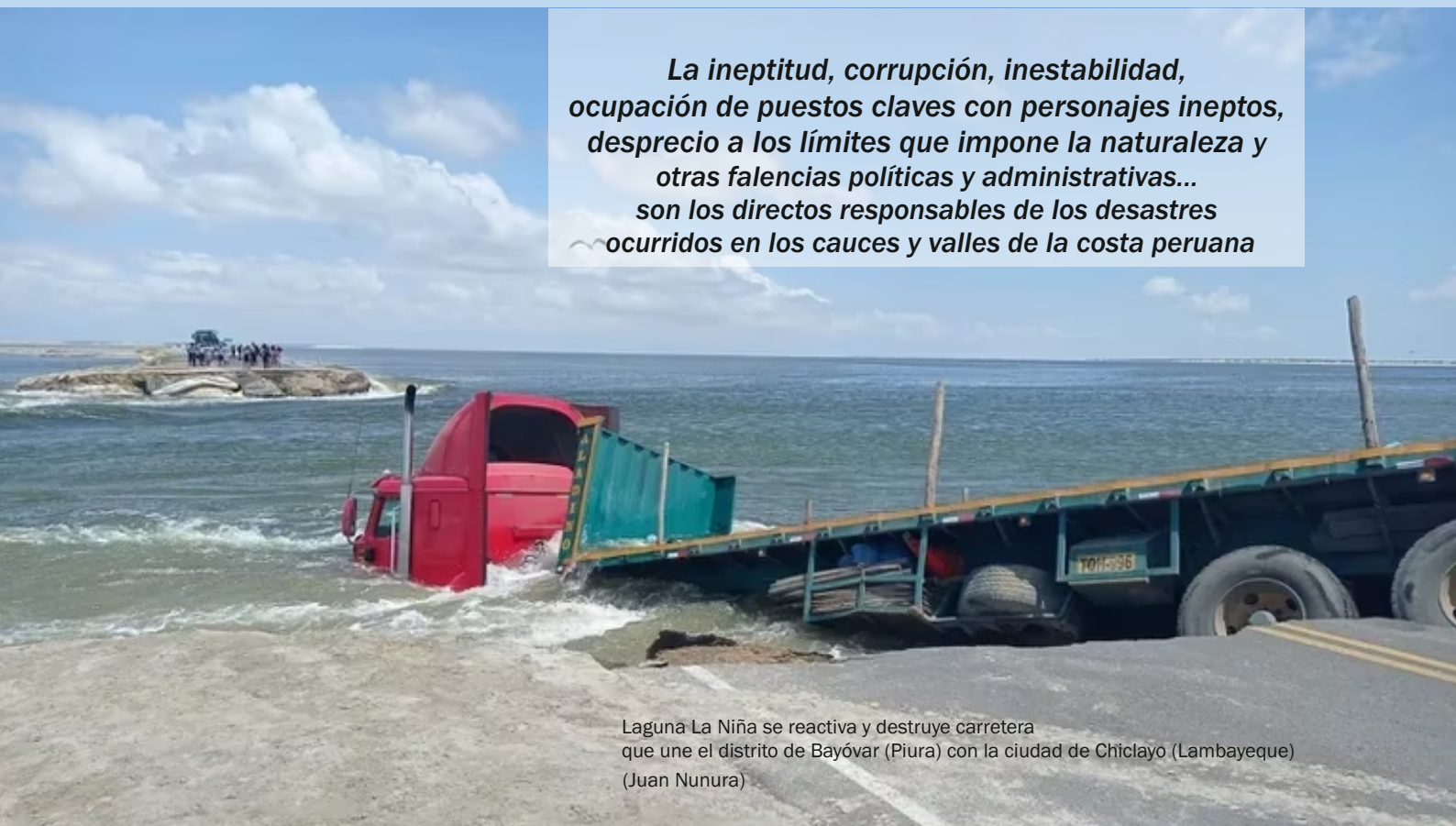
funcionarios que alguna vez quizás pretendieron impedir que se ocupen zonas de riesgo ni arrojen basura a los cauces.

La combinación perfecta de gente que necesita terrenos, de corrupción de vendedores de terrenos y alcaldes, de inacción, de ignorancia, de soberbia etc. etc. pasan la factura.

El daño generado es inmenso no solo sobre las personas afectadas. También lo es a la naturaleza. Las toneladas de basura vertidas al mar, la pérdida de oportunidades de recarga de acuíferos, la contaminación de cauces, la proliferación de enfermedades entre muchos otros efectos negativos, es producto directo de cero prevención.

No hay ni se exigen estudios de impacto ambiental, cuando las acciones negativas son solapadas. Ningún estudio de impacto ambiental se aprobaría para ocupar los valles fértiles de la costa peruana con ciudades como las actuales, ni siquiera pasan por algún control.

***La ineptitud, corrupción, inestabilidad, ocupación de puestos claves con personajes ineptos, desprecio a los límites que impone la naturaleza y otras falencias políticas y administrativas... son los directos responsables de los desastres ocurridos en los cauces y valles de la costa peruana***



Laguna La Niña se reactiva y destruye carretera que une el distrito de Bayóvar (Piura) con la ciudad de Chiclayo (Lambayeque) (Juan Nunura)