











Proyecto de seguros para la adaptación al cambio climático

Philine Oft
Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ)
Cooperación Alemana al Desarrollo







Índice

- 1. Objetivo general del proyecto
- 2. Áreas de intervención
- 3. Contrapartes del proyecto
- 4. Estrategia Regional de CC en Piura y el Proyecto de Seguros
- 5. Procesos principales a nivel nacional
- 6. Procesos principales a nivel regional
- 7. Programa
- 8. Preguntas para los Panelistas







1. Objetivo general del proyecto:

Pequeñas empresas, organizaciones de productores, instituciones de los gobiernos regionales de la zona costera en el norte del Perú tienen la posibilidad de asegurarse frente a fenómenos climáticos extremos a través de una nueva oferta de seguros innovadores.







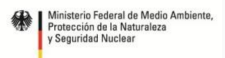




2. Áreas de intervención









3. Contrapartes del Proyecto

Instituciones Privadas de Seguros y Financieras

Configuran los productos de seguros climáticos



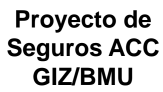
Instituciones de investigación nacional e internacional

Garantizan la viabilidad científica de los productos



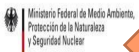






Noviembre 2010-Octubre 2013

giz



Instituciones Gubernamentales

Sustentan el marco político
– jurídico para el desarrollo
del mercado.





Gobiernos Regionales

Soporte político y técnico para la promoción de productos











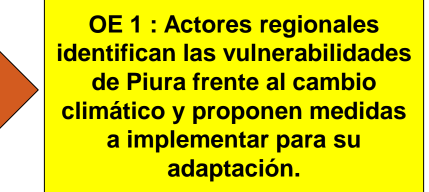


4. Estrategia Regional de Cambio Climático en Piura

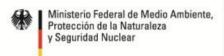
Contribución del Proyecto Seguros a los objetivos estratégicos para la ACC

•Realización de estudios de estimación y análisis del riesgo de los sectores afectados por los Fenómenos El Niño extremo para la economía regional de Piura, infraestructuras públicas tal como las empresas prestadoras de servicios de agua (1.b)

•Realizar acciones de capacitación sobre estrategias de gestión y transferencia del riesgo para reducir las vulnerabilidades frente a riesgos climáticos extremos, moderados y leves. (1.c) Objetivos Estratégicos para la Adaptación al Cambio Climático en Piura

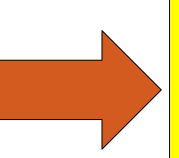






Contribución del Proyecto Seguros a los objetivos estratégicos para la ACC

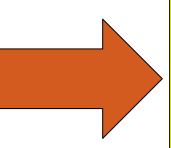
•Diseñar y ejecutar acciones de capacitación dirigidas a profesionales y funcionarios públicos en el diseño de instrumentos y herramientas de planificación y programación pública considerando el cambio climático a nivel del departamento, las provincias o distritos. (2. a)



Objetivos Estratégicos para la Adaptación al Cambio Climático en Piura

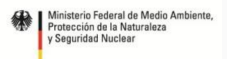
OE 2: Representantes del Gobierno
Regional y Municipalidades con
capacidades fortalecidas, mejoran los
procesos de toma de decisiones a
nivel de políticas, planes y programas
de desarrollo; al incorporar
transversalmente los desafíos y
oportunidades que conlleva el cambio
climático.

- •Promover el uso de seguro que cubre el riesgo de desastres asociados al CC en sectores productivos altamente vulnerables (5.g)
- •Promover el uso de seguros contra riesgos climáticos por parte de las instituciones gubernamentales y sectores, instituciones microfinancieras, empresas y asociaciones de productores.



OE 5: Actores regionales relevantes consolidan los procesos de generación de información y conocimiento sobre el CC a nivel científico – técnico, basados en la investigación y orientado a la implementación de medidas de adaptación y mitigación.







5. Procesos a nivel nacional

Ministerio de
Economía y
Finanzas

Superintendencia de Bancas, Seguros y AFP

Ministerio de Agricultura Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgos de Desastres

(MEF)

(SBS)

(MINAG)

(CENEPRED)

Estrategia de Gestión y Transferencia del Riesgo ex ante riesgos climáticos extremos

Fomento de una cultura de seguros

Normatividad para seguros contra riesgos climáticos

Construcción de un sistema de seguro agropecuario con base a los lineamientos de una priorización política

Fomento de una cultura de prevención, gestión y transferencia del riesgo en el marco de la Ley de GdR N°29664







6. Procesos a nivel regional

Gobiernos Regionales de Piura, Lambayeque y La Libertad adoptan una política regional de gestión y transferencia del riesgo

Estimación y análisis de riesgo frente a un Fenómeno El Niño extremo de la economía regional de Piura, Lambayeque y La Libertad

Estimación y análisis del riesgo de la infraestructura regional de riego y de las empresas prestadoras de servicio de agua







6. Procesos a nivel regional

Asociaciones de Productores y Empresas adoptan medidas de gestión y transferencia del riesgo

Promoción y apropiación de seguros contra riesgos climáticos

Difusión de otros mecanismos financieros de transferencia del riesgo



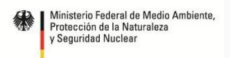




7. Programa

Horario	Tema	Responsable
08:30 – 09:00	Inscripción de participantes	Lesly Vilcherrez, GIZ
09:00 -9:15	Palabras de Bienvenida	Luis Albán, Gerencia de RR.NN. Gobierno Regional de Piura
09:15- 9:30	Presentación de los Procesos Prioritarios del Proyecto Seguros ACC	Philine Oft, Asesora Técnica Proyecto de Seguros ACC-GIZ
09:30 – 10:30	Presentación del Estudio: "Impactos del Fenómeno de El Niño (FEN) en la economía regional de Piura".	Joanna Kamiche, consultora. Economista de la Universidad del Pacífico
10:30 – 10:45	Preguntas y Aportes	Todos
10:45 – 11:00	Refrigerio	







7. Programa

Horario	Tema	Responsable
11:00 – 12:00	Panel de expertos: Discusión sobre el estudio y sus implicancias para acciones en el futuro frente a un Fenómeno El Niño extremo en la región Piura	Moderación
	 - Joanna Kamiche, Universidad del Pacífico - Víctor Labán, Gobierno Regional Piura - Carlos Sánchez, Cámara de Comercio de Piura - Jorge Reyes, Universidad de Piura - Alberto Aquino, GIZ 	Philine Oft
12:00 - 12:30	Acuerdos y conclusiones	Philine Oft,
12:30 - 12:45	Palabras de clausura	Alberto Aquino, Asesor Principal Seguros ACC-GIZ
12:45	Brindis	







8. Preguntas para los Panelistas

- 1) Comentar el estudio presentado, la metodología de análisis, que se puede mejorar ?
- ¿Cuáles son las acciones a tomar para enfrentar un FEN extremo en el futuro? ¿Acciones a corto, mediano y largo plazo?
- ¿Cuáles son las acciones que se deben tomar en este año en caso que ocurriera un FEN extremo en el 2013? ¿Qué se puede hacer? ¿Qué se debe hacer? ¿Quién lo hace y como se financia?







Gracias por su atención.

<u>philine.oft@giz.de</u>

Asesora Técnica Regiones de Piura, Lambayeque y La Libertad