



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

"Año de la Diversificación Productiva y del Fortalecimiento de la Educación"

FICHA DE REUNIÓN DE ASISTENCIA TÉCNICA

TÍTULO: Asistencia Técnica para la implementación de recomendaciones en el Estudio Especializado: Evaluación del Riesgo de Desastres y Vulnerabilidad al Cambio Climático.

Ubicación: Sala de Reuniones de la Sub Gerencia de Acondicionamiento Territorial-SGAT del GORE Cajamarca.

Dirección: Jr. Santa Teresa de Journet N° 351– Cajamarca.

Día de Trabajo: Lunes 22 de Junio de 2015

Participantes:

Del Ministerio del Ambiente-MINAM

Nombre y Apellidos	Cargo	Correo Electrónico
Jesús Flores Puchuri	Especialista DGOT	jflores@minam.gob.pe

Del Gobierno Regional Cajamarca

Nombre y Apellidos	Institución	Correo Electrónico
Carlos Cerdán Moreno	Especialista SIG	ccerdan@regioncajamarca.gob.pe ccerdan@gmail.com
Alicia Quispe Mogollón	Sub Gerente A.T.	aliciaquispem@gmail.com
Germán Alcántara Boñón	Especialista SBF	Germanh1205@gmail.com

ANTECEDENTES

Mediante correo electrónico con fecha 24 de marzo del 2015, la Sub Gerencia de Acondicionamiento Territorial del Gobierno Regional Cajamarca, solicita asistencia técnica para el estudio especializado de Evaluación del Riesgo de Desastres y Vulnerabilidad al Cambio Climático.

DE LA REUNIÓN DE ASISTENCIA TÉCNICA**Objetivo:**

Asistencia técnica para la revisión conjunta de las recomendaciones al Estudio Especializado de Evaluación del Riesgo de Desastres y Vulnerabilidad al Cambio Climático.

Actividades realizadas

- Exposición sobre los avances del Estudio Especializado,
- Revisión y recomendaciones al estudio especializado por parte del especialista del MINAM:



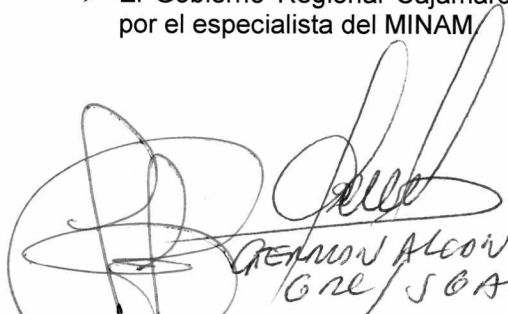
"Año de la Diversificación Productiva y del Fortalecimiento de la Educación"


- Completar el Capítulo de Antecedentes, con datos referidos al tema específico (riesgos de desastres y vulnerabilidad al cambio climático), describir algunos acontecimientos vinculados a la generación de instrumentos técnicos sobre la materia en cuestión.
- Completar el Capítulo de Base Legal, con normas principales de carácter nacional y regional vinculadas al tema.
- Se presenta esquema de flujo sobre los instrumentos técnicos sustentatorios para el ordenamiento territorial, el cual no corresponde a las orientaciones técnicas brindadas en las asistencias técnicas, es necesario complementar.
- Es necesario tomar en consideración el concepto de susceptibilidad trabajado en las asistencias técnicas, están referidas a las condiciones físicas, biológicas y climáticas del territorio para su degradación natural o inducida.
- Las consideraciones para el desarrollo del estudio especializado deben referirse a los aspectos técnicos necesarios e indispensables para el desarrollo de cada una de las pautas. Es decir, aspectos claves a tomar en cuenta antes y durante la elaboración del EE.
- Detallar en anexos la metodología para la determinación de las redes de drenaje natural, que explican los resultados del mapa de peligros de inundación: factor intensidad.
- Mostrar el análisis combinado (mediante tablas de doble entrada o similar) de la integración de los factores de intensidad y frecuencia de todos los peligros en evaluación.
- Mostrar los mapas temáticos de cada uno de los insumos para determinar el modelo de sequias (precipitación media, piso altitudinal, temperatura máxima promedio anual y zonas de vida).
- Para la elaboración del modelo de peligros múltiples, no se ha considerado el peligro por sequias. Es necesario definir sectores críticos.
- Los niveles de fragilidad considerando las características socio económicas de la población, debiera estar sustentando explicando las variables utilizadas para calificar los diferentes niveles de pobreza.
- Complementariamente a la representación cartográfica donde se espacializar el riesgo de los tres elementos expuestos analizados, es necesario describir en términos generales los tramos de carretera, los centros poblados y las unidades económicas con Muy Alto riesgo de desastres, considerando el riesgo por cada uno de los peligros evaluados.
- La generación de información respecto a los peligros y vulnerabilidades, así como el cálculo del riesgo, realizado en el presente documento, permite identificar proyectos que focalicen y prioricen ámbitos territoriales, en calidad y cantidad. Se recomienda realizar la recopilación de proyectos en cartera de las diversas instancias del gobierno regional así como las instituciones que intervienen en la región, con el objetivo de complementar la tabla 71.

Conclusiones:

- El Gobierno Regional Cajamarca incorporará las recomendaciones y observaciones vertidas por el especialista del MINAM.

Cajamarca, 22 de junio de 2015


JESUS FLORES P.
MINAM.


GERARDO ALCANTARA B.
GRC/SGAT.

GOBIERNO REGIONAL CAJAMARCA
Gerencia Regional de Incentivo Presupuestado
y Acondicionamiento Territorial

Ing. Alicia Quispe
Sub Gerente de Acondicionamiento Territorial


Carlos Cerda
GRC/SGST