

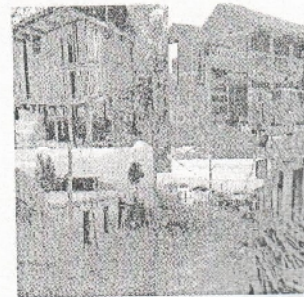
PROYECTO
FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES DE LOS ORGANISMOS DE PREPARATIVOS Y
RESPUESTA A EMERGENCIAS, REGION SAN MARTIN



Objetivos del Taller
Participantes
Resultados del Taller
Evaluación del Taller
Conclusiones y Recomendaciones
Anexos
7.1 Programa del Evento
7.2 Participantes al Taller
7.3 Fotos del Taller
Informe Financiero

Taller

"ANALISIS DE VULNERABILIDADES Y RIESGO
DE DESASTRES EN LA PROVINCIA DE
PICOTA"



Picota
Julio 2007

INDICE

ANÁLISIS DE VULNERABILIDADES Y RIESGO DE DESASTRES EN LA PROVINCIA DE PICOTA

	Pág.
1. Antecedentes	3
2. Objetivos del Taller	3
3. Participantes	4
4. Resultados del Taller	4
5. Evaluación del Taller	6
6. Conclusión y Recomendaciones	6
7. Anexos	7
7.1 Programa del Evento	8
7.2 Lista de asistentes al Taller	9
7.3 Aportes de los trabajos en grupo	12
7.4 Rescate de la Experiencia.	
7.6 Fotos del Taller	15
7.7 Informe Financiero	16

2. OBJETIVOS DEL TALLER.

2.1. Objetivo General.

Contribuir al conocimiento de las autoridades representativas, así como al fortalecimiento de sus capacidades para una adecuada participación en la ejecución del proyecto.

2.2. Objetivos Específicos.

- Conocer los enfoques y contextos básicos de la Gestión de Riesgos.
- Identificar los riesgos que amenazan y afectan a los distritos.
- Determinar el grado de vulnerabilidad de los distritos frente a las amenazas que lo afectan.
- Reconocer las capacidades existentes en los distritos.

Taller

ANÁLISIS DE VULNERABILIDADES Y RIESGO DE DESASTRES EN LA PROVINCIA DE PICOTA

Fecha: 18 de Julio del 2007
Lugar: Provincia de Picota
Hora: 8:30 pm a 4:00 pm
Responsables: Ricardo Tello Upiachihua

1. ANTECEDENTES.

Los últimos acontecimientos generados por la inundación, movimientos sísmicos, deslizamientos de laderas, sequías, vientos fuertes, ocurridos en la provincia de Picota, que afectan sus medios de vida, de producción, su infraestructura social básica, esto ha generado una crítica situación en la población afectada y damnificada.

El proyecto FORCAPRE mediante la intervención consistirá en ayudar a mitigar los riesgos a desastres localizados en la provincia con el fortalecimiento de las capacidades existentes en cada uno de los distritos.

Creemos que los habitantes de toda la provincia son concientes y conocedores de su realidad a cerca de su entorno, sus peligros, vulnerabilidad, riesgos a desastres, tendrán una mejor preparación ante los desastres y estarán prevenidos ante los efectos de los peligrosos fenómenos geológicos que han afectado a toda las comunidades acentuadas en la provincia.

2. OBJETIVOS DEL TALLER.

2.1 Objetivo General.

Contribuir al conocimiento de las autoridades representativas, así como al fortalecimiento de sus capacidades para una adecuada participación en la ejecución del proyecto.

2.2 Objetivos Específicos.

- Conocer los enfoques y conceptos básicos de la Gestión de Riesgos.
- Identificar los peligros que amenazan y afectan a los distritos.
- Determinar el grado de vulnerabilidad de los distritos, frente a las amenazas que la afectan.
- Reconocer las capacidades existentes en los distritos.

- Identificar el escenario de Riesgo de Desastres existentes en los distritos.

3. PARTICIPANTES.

Al evento se invitaron a autoridades y líderes y funcionarios públicos y privados. Invitación que lo realice personalmente en todos los distritos del ámbito de la provincia, converse con los Alcaldes presentes y confirmaron su presencia a la actividad programada, por ser un tema de interés colectivo de cada uno de ellos.

Para el desarrollo del taller contamos con la participación de 34 representantes de instituciones públicas y privadas que a continuación se detalla: Municipalidad Distrital de San Hilarión, Secretaria Técnica, Gobernación, Municipalidad Distrital de San Cristóbal de Puerto Rico, Gobernación, Municipalidad Distrital de Caspizapa, Secretario Técnico, Municipalidad de Picota, Secretario Técnica, Gobernación, Municipalidad de Pucacaca, Secretaria Técnica, Gobernación, I.E. 0773 de Centro poblado de Shimbillo, Municipalidad Distrital de Buenos Aires, Secretaria Técnica, Gobernación, Municipalidad Distrital de Pilluana, Municipalidad Distrital de Tingo de Ponaza, Secretaria Técnica, Gobernación, Municipalidad Distrital de Shamboyacu, Gobernación, Cooperativa de Ahorro y crédito San Martín de Porras, UGEL Picota, Agencia Agraria, I.E. de Pumahuasi, PNP.

4. RESULTADOS DEL TALLER.

El taller fue una oportunidad para conocer juntamente con las autoridades de todos los distritos las amenazas, vulnerabilidad y riesgo de desastres que se suscitan en todo el ámbito de la Provincia de Picota.

Se explico el desarrollo de los contenidos de acuerdo al programa establecido.

La Matriz de cronología nos permitió conocer por distrito los eventos antes suscitados.

- **INUNDACIONES**, en los diez distritos, en lo que se concierne a la ayuda humanitaria nos informo el alcalde de Caspizapa que no se recibió nada, invoco al representante de la Agencia Agraria apoyar con semillas que se obtuvo del PMA para los agricultores que se dedican a cultivar en las islas, producto de las inundaciones se pierde 300 hectáreas de cultivos de pan llevar entre otros. Informo también que las inundaciones no afecta a la comunidad sino a la parte agrícola.
- **SEQUÍA**, En lo que se refiere al problema de las sequías el problema es en todos los distritos, desde el año 2000 se nota con mayor frecuencia es la opinión de todos los participantes, producto de ello en la actualidad están en riesgo de perder varias hectáreas de cultivos bajo riego por la carencia de agua para los regadíos,

El secretario técnico del Distrito del Tingo del Ponaza, explico a los participantes que el río ponaza antes fue un río y en la actualidad ya no lo es, el río pucushcayacu es uno de los ríos mas afectados por el problema de la sequía, desde el año pasado no recupera sus aguas, agradeció la intervención de las entidades que se hacen presentes con la ayuda humanitaria, con cisternas para abastecer de agua a la población acentuada en el centro poblado de Pucushcayacu población más afectada. De igual manera lo hizo el Regidor de la municipalidad de Buenos Aires otro de los distritos afectados por la sequia de las aguas de sus valles, como es el Paujilzapa y el upaquiuhua

SISMOS, Afecto a todas las viviendas pero no se hizo la evaluación de daños por no estar operativos los comités de defensa civil en cada uno de los distritos.

DESLIZAMIENTOS. E n lo que concierne a deslizamientos el problema no es general solo se focalizo en el distrito de Shamboyacu, Pucacaca, Pilluana de las cuales los secretarios técnicos de los distritos de Samboyacu y Pucacaca explicaron que se soluciono con presupuestos destinados de la Municipalidad

En lo que concierne al distrito de Pilluana el alcalde explico que deslizo mil metros de ladera sobre la quebrada en el caño picuruhuasi e informo que la quebrada esta a bajo del cerro en la actualidad esta agua que vertían por esta se encuentran inservibles, producto de la alta salinidad que contiene, invoco a los presentes ayuda para ver como solucionar este peligro latente para la comunidad del distrito y que en cualquier momento puede ocasionar desastres a las comunidad de Mishquiyacu y Pilluana.

VIENTOS FUERTES. Estos se presentan todos los años en los meses de agosto, y en todo los distritos y siempre se pierden techos de las viviendas de algunos pobladores.

INCENDIOS FORESTALES. Se registro en Caspizapa, y en Tres Unidos, producto de las altas temperaturas y chispas de fuego que ocasionan al quemar las chacras.

Al termino de la actividad se acordó y en el plazo de 8 días que los participantes deberían organizar sus comités de defensa civil en cada uno de sus distritos con las indicaciones recibidas en el taller, y de acuerdo a las capacidades existentes en el lugar.

RECOMENDACIONES

Metodología

El desarrollo de los temas se iniciaron con apoyo del proyector multimedia, el cual permitió motivar la atención de los participantes, también se utilizo papelotes, tarjetas, diálogos, plenarias, trabajos de grupos, en el que plasmaron sus ideas de acuerdo al tema asignado, elaboraron mapas parlantes para identificar sus peligros, vulnerabilidades. Todo este trabajo fue compartido con todos los asistentes en las plenarias, lo cual permitió complementar la información con la ayuda de los participantes.

Los temas desarrollados servirán para construir y reconocer el escenario de riesgo que tiene la Provincia.

Aspecto Negativo.

Los aspectos negativos encontrados fueron:

Falta de Presupuesto de los talleres provinciales.

5. EVALUACION DEL TALLER

- Se observó participación masiva del cual se obtuvieron datos muy valiosos que se refiere a amenazas y vulnerabilidades la cual servirá como base para poder implementar los preparativos del plan de emergencias.
- El evento fue un espacio donde los participantes expresaron sus experiencias en el tema de desastres ocurridos en sus localidades.
- A los participantes les intereso la capacitación en temas de desastres, ya que ello les conllevara a orientar el trabajo que deben de cumplir.
- Sugirieron que se promuevan mas eventos relacionados al tema para capacitar mejor a la población.
- Agradecieron la oportunidad que les brinda el Proyecto que viene ejecutando la ONG PREDES financiado por el Programa Mundial de Alimentos PMA, capacitándoles en estos temas.

6. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.

CONCLUSIONES.

Como conclusiones de este evento podemos señalar:

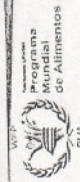
- Es una oportunidad para la provincia tener que analizar y reflexionar sobre los desastres vividos y los errores, ello les permitirá fortalecer las debilidades encontradas.
- Se ha logrado percibir dentro del comité de Defensa Civil y la comunidad en general, mucho interés para trabajar el tema de riesgo de desastres en todo los distritos de la Provincia.

RECOMENDACIONES.

Que el la información recogida en los talleres retorne al distrito como material referencial

ANEXOS

1. Programa del Evento.
2. Lista de asistentes al Taller.
3. Aportes de los trabajos en grupo-Rescate de la Experiencia.
4. Fotos del Taller
5. Informe Financiero



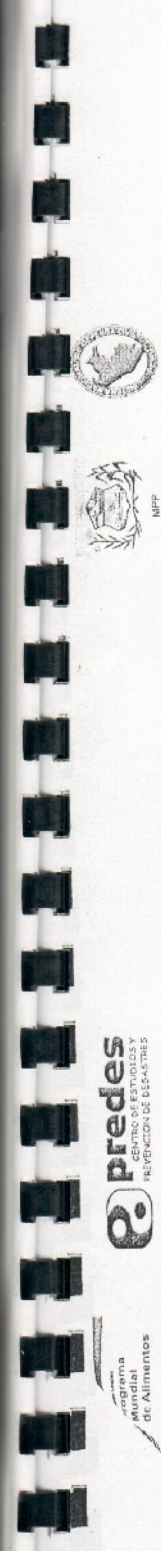
Taller "Análisis de Amenazas, Vulnerabilidad y Riesgos de Desastres en la Provincia de Picota"
 Picota, 18 de Julio 2007

Nº	NOMBRES Y APELLIDOS	INSTITUCIÓN	CARGO	TELÉFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Cleber Daniel Uriarte Alarcón	M.D. San Hilarión	Secret. Técnico		dannylo3@hotmail.com	
2	Daniel Jiménez Castelli	M.D. San M.	RECTOR			
3	Oscar Luis Rodríguez	REN DE SALUD PÍCOTA	Imagen Inst.			
4	Marcelo Antonio Paredes Valle	UGEL - PÍCOTA	REC. GENERAL			
5	Andrés Sacerote Sacrecha	UGEL - PÍCOTA	ESPECIALISTA LES	837101	Sacerote@hotmaill.com	
6	Benjamin Tillo Saavedra	Gobernación	Gobernador	9766057	sapoviz207@yahoo.com	
7	Ulises Moreki Zujardo	Gobernación	Gobernador	9767879		
8	Carolina Tenante Armas	I.E.N. 150	Directora	01136931		
9	Roberto Ruiz Meléndez	UGEL - PÍCOTA	SR. Educación	08400700	Roberto.riz@netnet.net	
10	Torero, Pedro Pablo González	M.D. P.I.R.K.K	Secretaría Técnica			
11	ARMANDO USUIGUAYACRUZ	SEC. Tec. MPP	Secret. Técnico	837100	Armando Usui@netnet.net	
12	Miguel Ángel Bautista Echea	Agencia Picota	DIRECTOR	826505 8260492	miguel@netnet.net	
13	Castillo Yuzenmez Torres	M.D. B.S.A.	RECTOR	832337		
14	Yulany Achiz Ramírez	Muni. Sucre	Coordinadora	3344		
15	José Luis Portocarrero	Ag. Bello Oriente	AG. B. H			
16	Teófilo Carrizosa	D. civil	Sec. Técnico	832347		



Taller "Análisis de Amenazas, Vulnerabilidad y Riesgos de Desastres en la Provincia de Picota"
 Picota, 18 de Julio 2007

Nº	NOMBRES Y APELLIDOS	INSTITUCIÓN	CARGO	TELÉFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
17	Danny Guerrero Reyna	Gobernación	Gobernador	83 2347		<i>[Signature]</i>
18	Aguel R. Oliviera Arevalo	Coopac. S.M.R.	Administrador	9780793	mao074@hot-mail.com	<i>[Signature]</i>
19	Eizan Vaquez Salinas	Corp. San Martin	Analista Financiero	00865253	eizan@hotmail.com	<i>[Signature]</i>
20	Dimas Pintado Dominguez	MD-SC-Subo Pro	Tnt. Alcalde	966824	edipinto77@hotmail.com	<i>[Signature]</i>
21	Josie cesar DELEADO U.	GOBERNACION	GOBERNADOR	832404		<i>[Signature]</i>
22	ROMIRO Urbina Fernandez	M.D. Frente Res.	Secretario Picota			<i>[Signature]</i>
23	Cesar Augusto Pereda Parada	IES N° 0773	Director	9763475		<i>[Signature]</i>
24	Doctores Pineda Quijano	M.P.P	PREEDAR	9750673		<i>[Signature]</i>
25	Rafael Acuña Delgado	M.D.S.H	Gerente Municipal	812754	raa2de1973@hotmail.com	<i>[Signature]</i>
26	Teobaldo Pineda Sanchez	M.D.T.P.	Alcalde	812644		<i>[Signature]</i>
27	Antonio Ros Gutierrez	Corp San Martin Picota	Analista Creditos	9797831	antonio25@hotmail.com	<i>[Signature]</i>
28	José H. Carrera Alvarez	Municip. Espinosa	Alcalde	9798935		<i>[Signature]</i>
29	ELEAZAR TEJERIZO TORRES	MUNICIPAL ESPINOSA	REGIDOR	01081468		<i>[Signature]</i>
30	Walter Mozañite Chiriquibamba	Gobernación	Gobernador	812754		<i>[Signature]</i>
31	Jesús Astete Oval	PROP	Español	9627327	As-tejso@hotmail.com	<i>[Signature]</i>
32	Edwin Paredes Vega	MOSPITA Picota	SECRETARIA	01176692		<i>[Signature]</i>



Taller "Análisis de Amenazas, Vulnerabilidad y Riesgos de Desastres en la Provincia de Picota"
 Picota, 18 de Julio 2007

Nº	NOMBRES Y APELLIDOS	INSTITUCIÓN	CARGO	TELÉFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
33	José Santiano Bernal, Rosendo	Nº 0997, Manuel Sosa	Docente - Instituto	9997084	josbe.79@hotmail.com	<i>[Signature]</i>
34	Leoberto Torres Fierro	M.D. Pilluena	Alcalde	832340	muri-pilluena@hotmail.com	<i>[Signature]</i>
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						

1- Cronología de Desastres en plenaria

Evento	Año	Lugar	Impacto	Respuesta
Terremotos	2005/25/09	Toda la Región	Deterioro de las viviendas (mínimo)	Defensa Civil, PRONAA, PMA, Instituciones Privadas, Ejercito BANMAT.
Inundación	Las inundaciones se presentan cada año	San Hilarión, Puerto Rico, Caspizapa, Picota, Buenos Aires, Pucacaca, Tres Unidos, Pilluana	Perdida de viviendas Cultivos Agrícolas animales, instituciones deterioradas, vías de comunicación dañadas, daños a la salud (aparición de enfermedades) Escasez de productos, falta de trabajo, sobreendeudamiento (refinanciamiento de crédito agrícola) pérdidas de capital. No existió apoyo a la agricultura No son atendidos los daños agrícolas Erosión de las trochas carrozables.	Cooperativa San MARTIN DE Porres (Campaña de solidaridad) PMA, Salud, PRONAA Comité de Defensa Civil (Campaña de rescate) PNP, Municipalidades, Agricultura, UGEL, Población (solidaridad) FONCODES, MINDES (Reconstrucción de puestos de salud)
Deslizamientos	2006 Noviembre anual	Tingo del Ponaza, Shamboyacu	Depredación de los bosques, afecta a la parte agrícola. Interrupción de las vías de comunicación	Municipalidad de Shamboyacu (fondos propios) asignados por emergencia.
Sequías	2000 al 2007	En todo los Distritos de la Provincia el más afectado es el Distrito de Buenos Aires	Deforestación, Perdidas Agrícolas, animales, epidemia, escasez de agua y alimento. Pobreza la producción lechera se ve afectado.	Gobierno Regional, Municipalidad Provincial, Traslado de agua en cisterna, PRONAA suministró de alimentos y timbos para almacenar agua.

Incendios Forestales	Todos los años	Tres unidos, Puerto Rico, Tingo de Ponaza, Shamboyacu, Caspizapa, Toda la Provincia San Hilarion Puerto Rico, Caspizapa, Picota	Perdida en la agricultura, viviendas, perdida de los bosques, perdida de pastos, recursos hidricos compactamiento del suelo.	Población (trabajos de reducción del fuego) INDECI, PRONAA, Agencia Agraria.
Vientos Fuertes			Perdida de viviendas, cultivos Agrícolas, techos de las viviendas	INDECI, Municipalidad Comité de Defensa Civil
Contaminación Ambiental			Problemas de Salud, contaminación de la las aguas, suelos, aire.	Ninguna respuesta

Agricultura	Integración en riesgo. Eje de zona de economía y producción	Perdida de cosecha de producción		
Inundación	Caídas de las viviendas	Caídas / Por que las Aldeas viviendas construidas en la construcción de las viviendas y ubicación inadecuada		
Sanidad	Ataque de enfermedades (gripe)	Problemas de salud por ataques de gripe		
Sanidad Pública	Distrito de los trópicos	Problemas de salud		
Agricultura y Ganadería	Perdida de cultivos y animales con pérdida de suelos, alimentos, enfermedades de los animales	Ubicación en los terrenos, aguas contaminadas, insectos de plagas		
Manejo de residuos	Trabajo de limpieza, trabajo de jardines, trabajo de los animales	Problemas de salud		

Análisis de Vulnerabilidades

Inundación: Como esos peligros materializados incide sobre las vulnerabilidades.

Terremoto	Como nos afectan	Causas / Por que nos afectan
Salud	Destrucción daños materiales, muertes heridos, enfermedades, EDAS salud mental	Fragilidad, Material inadecuado en la construcción de las viviendas. Trauma (no están Preparados ni capacitados)
Servicios Básicos. Agua Desagüe Energía Comunicación Locales Públicos y Privados.	Rotura de tuberías destrucción de reservorios Suspensión de las clases. Suspensión de servicios. Fracturas de Vías colapso de cerros, caída de puentes.	Mala ubicación en la construcción de las viviendas. Falta de estudios técnicos no toman en cuenta el estudio de riesgo. Falta conciencia de trabajo, falta de valores.
Agricultura	Infraestructura en riesgo. Elevó del costo de consumo y producción	Interrupción de vías de comunicación
Inundación	Como nos Afecta	Causas / Por que nos Afecta
Vivienda	Deterioro de las viviendas	Materiales inadecuados en la construcción de las viviendas y ubicación inadecuada.
Salud	Aparición de enfermedades (epidemias)	Aguas estancadas por descuidos de familias proliferación de mosquitos.
Locales Públicos	Deterioro de los locales	Mala construcción vida útil de locales
Agricultura y Ganadería	Pérdida de cultivos y animales, pan llevares, erosión de suelos ribereños, enfermedades de los animales	Ubicación en las laderas, aguas contaminadas escasez de pastos.
Vías de comunicación	Interrupción del tránsito, pérdidas comerciales, traslado de personas, traslado de productos.	Derrumbe, deslizamientos, deforestación tala ilegal de los bosques
	Como nos Afecta	Causas / Por que nos Afecta

TALLER "ANÁLISIS DE VULNERABILIDADES Y RIESGOS DE DESASTRES EN LA PROVINCIA DE PICOTA"

Sequia			Calor falta de liquido, transpiración, polvo, insolación
Salud		Gripe (cambio brusco de la temperatura). Deshidratación. Problemas dérmicos con la piel Perdidas económicas afecta a la canasta familiar.	Escasez de agua natural y riego (canales) Altas temperaturas.
Agricultura		Escasez de alimentos. Escasez de puestos de trabajo perdida de bosques.	
Ganadería		Perdida de peso, enfermedades, baja producción de leche, muertes	Escasez de pastos agua estancadas.



TALLER "ANALISIS DE VULNERABILIDADES Y RIESGOS DE DESASTRES
EN LA PROVINCIA DE PICOTA"

