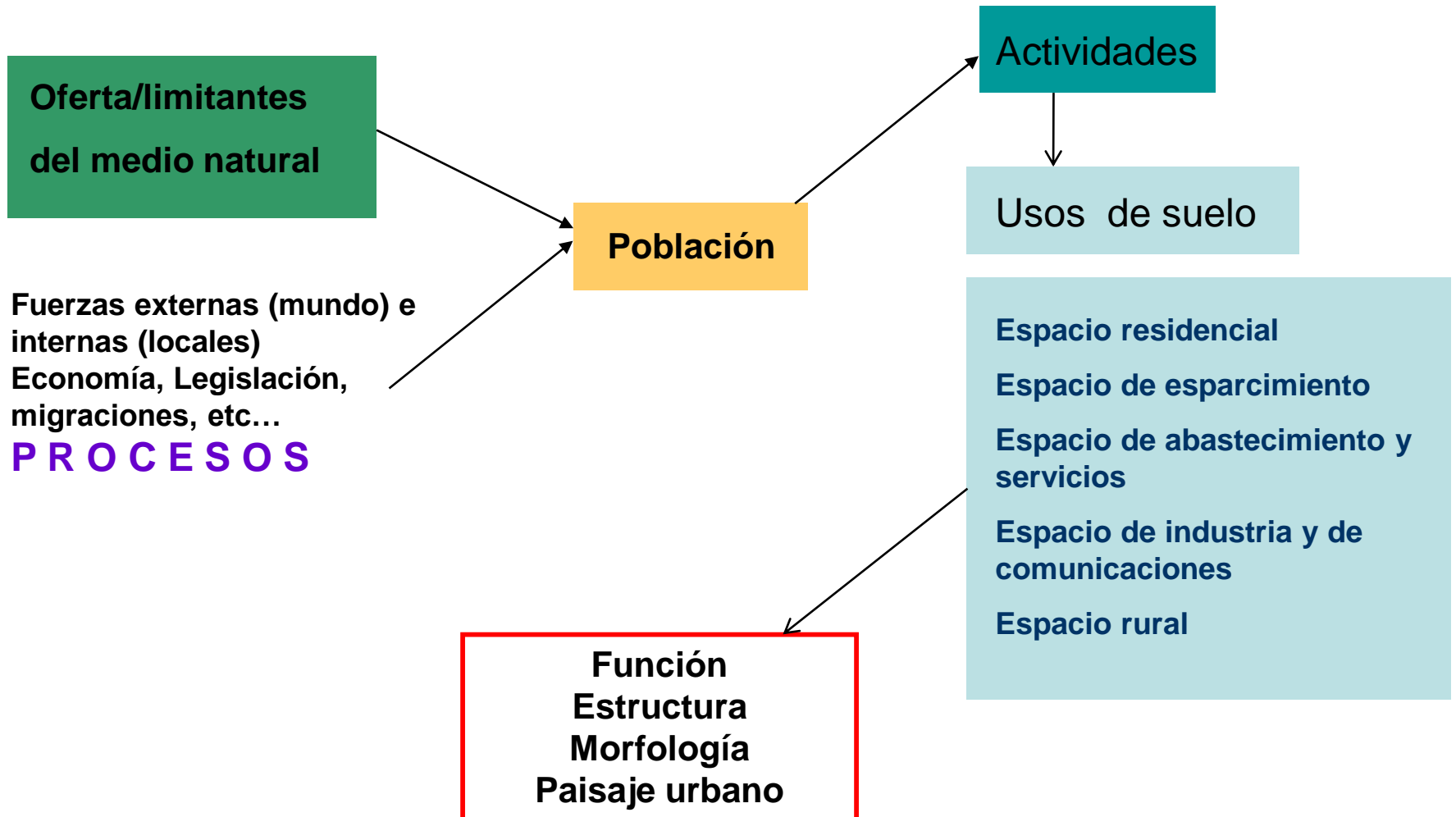


ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT

El análisis urbano “objetivo”



ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT

El análisis urbano “objetivo”

**Oferta/limitantes
del medio natural**

Clima

Fauna

Flora

Geomorfología

Topografía /pendientes

Tipo de suelo

Aguas superficiales

Aguas subterráneas



Amenazas naturales

Sísmico

Aluvional

Inundaciones

Vulcanismo

Desmoronamientos

Sequías

Erosión retrocedente, etc...

Condicionan la organización territorial y la forma de disponer del territorio, como también de las características constructivas que el hombre produce.

Clima

es la agrupación de fenómenos meteorológicos que caracterizan el estado medio de la atmosfera, de un determinado lugar basado en observaciones prolongadas (por años)

Elementos del Clima.	Definición	Medida
Temperatura	Es el grado de calor que se siente en la atmosfera.	Termómetro. Grados: Celsius (-C) Fahrenheit (-F)
Luvia	Es el aire caliente que al elevarse produce enfriamiento en las nubes.	Pluviómetro.
Viento	Es originado por la presión atmosférica .	Veleta.
Humedad	Es la cantidad de humedad en forma de vapor contenida en la atmosfera.	Higrómetro.
Presión Atmosférica	Peso que origina la atmosfera sobre la superficie de la tierra.	Barómetro.

Tiempo

es la condición atmosférica de un determinado lugar
Por horas o días

Flora

El estrato arbustivo dominado por matorrales de jarilla y retamo (cigofiláceas). Las dos especies principales de jarilla en territorio mendocino son la *larrea cuneifolia* y la *larrea divaricata*. El retamo en Lavalle y en el piedemonte. El estrato herbáceo y de arbustos bajos está dominado por el yaoyin y pastos perennes, muy útiles para el ganado.



Flora

En la vegetación alto andina: tolerancia al frío y a la poca disponibilidad de agua; en la precordillera abundan las cactáceas; y en la zona de la Payunia el agrupamiento es particular y caracterizado por especies endémicas con influencia patagónica.

Cuatro grandes manchas de bosques: en Lavalle, en La Paz, en Santa Rosa (reserva de Ñacuñán y alrededores) y en la zona de General Alvear y San Rafael (Travesía de la Varita).



Flora **Árboles nativos**

El árbol más característico, extendido y abundante de Mendoza es el algarrobo. Otra especie de árbol en Mendoza es el chañar (*Geoffroea decorticans*), que es más bajo y de menor desarrollo. A este se le suma el retamo (*Bulnesia retama*), que sólo en algunos casos toma porte arbóreo. Hay algunos bosques en los cauces de la precordillera (chacay, maitén y luma) pero estos son de menor extensión, aunque muy importantes por su rol ecológico al ser protectores de esos cauces.



CONCEPTUALIZACION

Riesgo

es la probabilidad de que haya pérdidas y daños en una intensidad dada, en un momento dado y en un espacio determinado como resultado de la interacción, de la amenaza y la vulnerabilidad.

Intervienen 2 factores



Amenaza o peligrosidad

es la probabilidad de que un fenómeno natural o causado por la acción humana, ocurra y pueda poner en peligro a un grupo de personas y su medio ambiente.

Vulnerabilidad o debilidad

es definida como una condición en virtud de la cual una estructura social, económica o infraestructura, es susceptible de sufrir pérdidas o daños ante la ocurrencia de un fenómeno de determinadas características, de origen antrópico o natural, llamado amenaza, debido a su condición de exposición y a factores que representan una debilidad.

CONCEPTUALIZACION

Amenaza

En áreas donde no hay intereses humanos, los fenómenos naturales no constituyen amenazas ni generan desastres (OEA, 1991).



Origen natural

Factores geomorfológicos y geológicos

- Sismos
- Erupciones volcánicas
- Lahares
- Cenizas volcánicas
- Remoción en masa
- Aludes
- Avalanchas de nieve
- Desprendimientos de rocas

Factores meteorológicos

- Aluviones
- Granizo
- Nevadas
- Heladas
- Sequía
- Inundaciones
- Viento Zonda

Factores ecológicos

- Plagas
- Incendios

Origen natural y antrópico

Factores del medio ambiente

- Incendios
- Contaminación
- Desertificación
- Erosión retrocedente

Origen antrópico

Factores tecnológicos

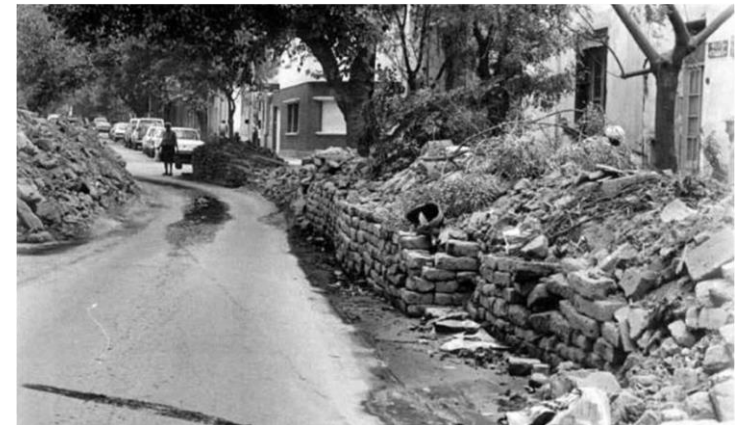
- Contaminación
- Accidentes que afectan al suelo, aire y agua

CONCEPTUALIZACION

Riesgo naturales geológicos o geomorfológicos



Sismos



LOS ANDES 16 PAGINAS EN 3 SECCIONES PRECIO DEL EJEMPLAR \$s. 55.-

Mendoza - Sábado 26 de Enero de 1985

Exigirán el cese de la carrera nuclear

La Argentina y los otros cinco países que impulsan el desarme aprobaron el texto del documento que suscribirán el lunes

BUENOS AIRES (25/1) — El mundo que comienza a ser más seguro y pacífico, según se espera, será el resultado de un acuerdo que se suscribirá el lunes en Ginebra, entre los cinco países que impulsan el desarme nuclear: Argentina, Australia, Canadá, Francia y el Reino Unido.

Extreman vigilancia en torno de Alfonsín

Antonio Tróccoli, emperador, dijo que las medidas responden a la situación interna de ese país. Homenaje a San Martín

Violento sismo causó 4 muertos en Mendoza

Además, provocó heridos, pánico y derrumbes, uno de éstos en el Hospital El Carmen, que fue evacuado

El terremoto del sábado en Mendoza fue el más devastador que se haya registrado en el país. La zona de epicentro y mayor actividad se extendió a través del centro de la provincia.

El sismo comenzó a las 10.15 horas y duró unos segundos. Fue muy fuerte y provocó grandes daños en la zona centro de la provincia. Se registró un terremoto de magnitud 5,5 en la zona centro de la provincia.

El sismo comenzó a las 10.15 horas y duró unos segundos. Fue muy fuerte y provocó grandes daños en la zona centro de la provincia. Se registró un terremoto de magnitud 5,5 en la zona centro de la provincia.

El sismo comenzó a las 10.15 horas y duró unos segundos. Fue muy fuerte y provocó grandes daños en la zona centro de la provincia. Se registró un terremoto de magnitud 5,5 en la zona centro de la provincia.

CONCEPTUALIZACION

Riesgo naturales geológicos o geomorfológicos

Movimiento de laderas
Deslizamientos
desprendimientos

Pasos Fronterizos 
@UPFronterizos

 [Seguir](#)

IMPORTANTE: se informa el cierre del complejo Los Libertadores debido a nuevos derrumbes en la ruta por lado argentino.

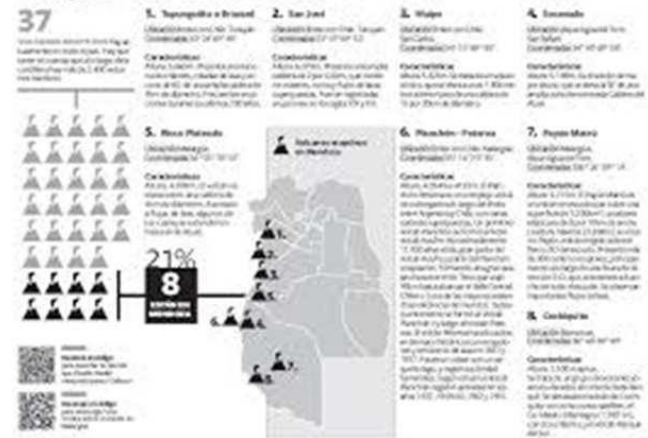
21:23 - 29 Dec 2015

  89  28



Erupciones volcánicas

Principales volcanes activos en Mendoza



CONCEPTUALIZACION

Riesgo naturales climáticos / meteorológicos

Sequía



Granizo



Viento Zonda

CONCEPTUALIZACION

Riesgo naturales climáticos / meteorológicos

Inundaciones



CONCEPTUALIZACION

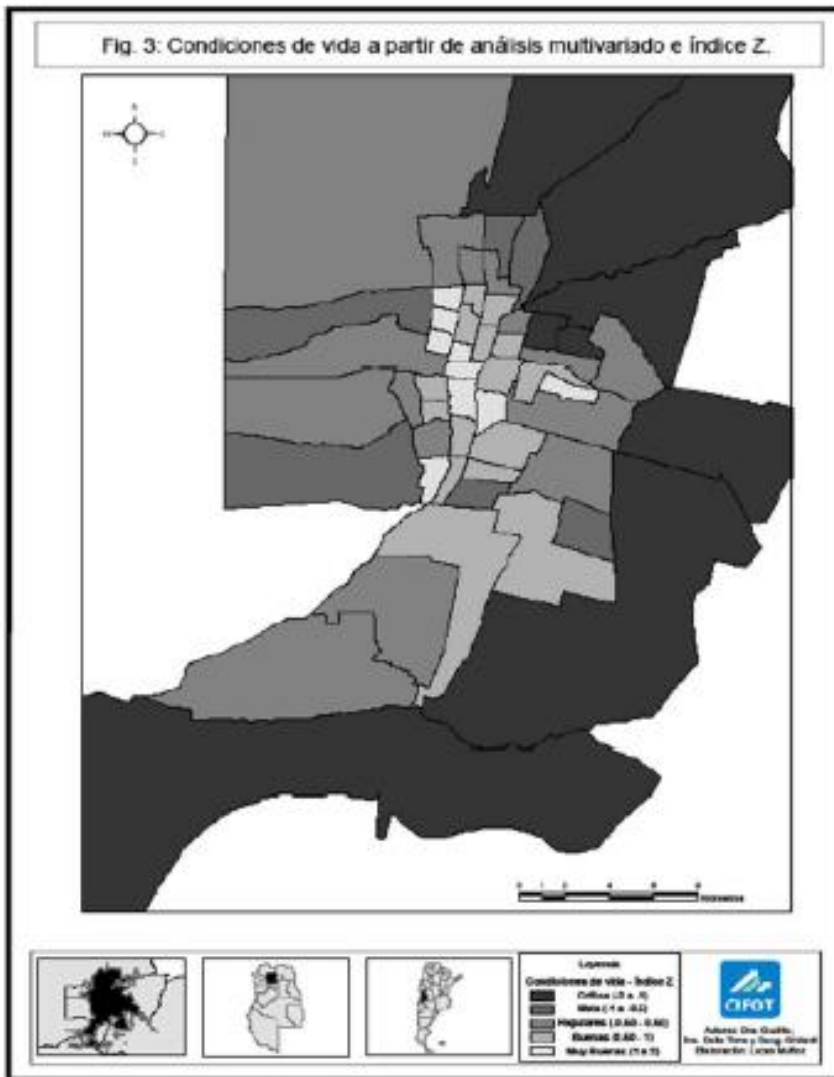
Riesgo naturales climáticos / meteorológicos



Los riesgos de inundación que afectan al Gran Mendoza por ejemplo, corresponden justamente a eventos en que se combinan **las amenazas naturales con las vulnerabilidades sociales** y, por lo tanto, afectan más severamente a sus habitantes de menores ingresos

CONCEPTUALIZACION

Riesgo - vulnerabilidad



Agroaldea Mendoza Plaza Shopping

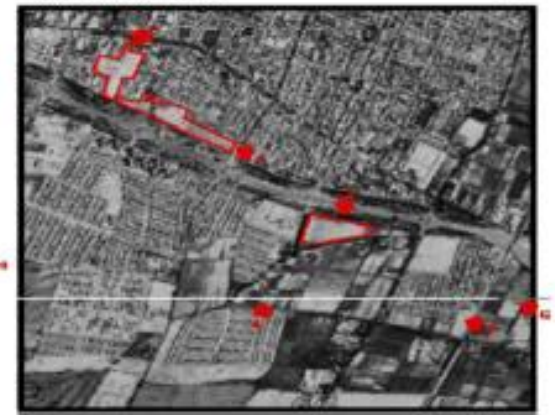


Explicación Mendoza Plaza Shopping



Av. San Martín

Fotografía aérea año 1907



1000 0 450 900 Metros



4 - Mario



5 - Explicación PV



CONCEPTUALIZACION

Desastres

Se trata de un hecho consumado, que hace referencia a un acontecimiento por el cual una comunidad quedó expuesta a un grave peligro y sufrió pérdidas de tal magnitud que la estructura social se trastornó y dejaron de cumplirse todas o algunas funciones esenciales de esa sociedad, y además superó la capacidad de la sociedad para recuperarse por esfuerzo propio

Consecuencia

de fenómenos naturales y producto de las condiciones sociales, políticas y económicas



factores harían crecer en número e intensidad los desastres.
concentración de las actividades económicas vinculados a la
utilización directa de recursos
naturales y con escaso valor agregado;
La pobreza y el crecimiento demográfico; el desarrollo desigual y
desordenado;
y el manejo inadecuado del ambiente.

CONCEPTUALIZACION

Desastres



RUPTURA DIQUE FRIAS



Víctimas y daños materiales incalculables ocasionó en Mendoza una enorme creciente

El sector céntrico a merced de las aguas

El sector céntrico de la ciudad de Mendoza, que comprende el área comprendida entre las calles de San Martín y San Juan, y entre las avenidas de San Martín y San Juan, se encuentra hoy a merced de las aguas que inundaron a las inmediaciones de la ciudad.



La fuerza del agua arrastró vehículos y toda clase de elementos de los frentes de los negocios y viviendas.

La creciente ocasionada por el rompimiento del dique de Fías, que se produjo el día 3 de enero, ocasionó en el sector céntrico de la ciudad de Mendoza, una enorme creciente que inundó a las inmediaciones de la ciudad.

El sector céntrico de la ciudad de Mendoza, que comprende el área comprendida entre las calles de San Martín y San Juan, y entre las avenidas de San Martín y San Juan, se encuentra hoy a merced de las aguas que inundaron a las inmediaciones de la ciudad.



A la izquierda, una señora registra a la muerte del hijo, que se repitió en varias otras de la Capital, Guay Oros y Los Hornos. A la derecha, el Saqueo de los Ciudadanos, que registraron a la izquierda, una señora registra a la muerte del hijo, que se repitió en varias otras de la Capital, Guay Oros y Los Hornos.



A la izquierda, una señora registra a la muerte del hijo, que se repitió en varias otras de la Capital, Guay Oros y Los Hornos. A la derecha, el Saqueo de los Ciudadanos, que registraron a la izquierda, una señora registra a la muerte del hijo, que se repitió en varias otras de la Capital, Guay Oros y Los Hornos.

El sector céntrico de la ciudad de Mendoza, que comprende el área comprendida entre las calles de San Martín y San Juan, y entre las avenidas de San Martín y San Juan, se encuentra hoy a merced de las aguas que inundaron a las inmediaciones de la ciudad.

La edición de hoy de LOS ANDES
Presenta hoy edición especial con fotografías y reportajes sobre el desastre que se está viviendo en Mendoza.

Número de casos fatales
Se han registrado ya más de 100 víctimas fatales a consecuencia del desastre que se está viviendo en Mendoza.

El origen de la catástrofe
El origen de la catástrofe se encuentra en el rompimiento del dique de Fías, que se produjo el día 3 de enero.



Comando de Emergencia
Se ha establecido un comando de emergencia para coordinar las acciones de rescate y asistencia a las víctimas del desastre.

El sector céntrico de la ciudad de Mendoza, que comprende el área comprendida entre las calles de San Martín y San Juan, y entre las avenidas de San Martín y San Juan, se encuentra hoy a merced de las aguas que inundaron a las inmediaciones de la ciudad.

Riesgo aluvional y sísmico

