



FACULTAD DE INGENIERÍA



**LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES COMO
PARTE DE LA AGENDA UNIVERSITARIA**

CÁTEDRA COMPLEMENTARIA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

**ELKIN ANIBAL MONSALVE DURANGO
DIRECTOR PROGRAMA DE INGENIERÍA CIVIL**

Armenia, 3 y 4 de Junio de 2010

UNIVERSIDAD DEL QUINDIO





RELACIÓN ENTRE EL SISTEMA HUMANO Y EL SISTEMA NATURAL



FUENTE: <http://www.tuswallpapersgratis.com/wallpaper/El-Mundo-en-tus-Manos/>





FACULTAD DE INGENIERÍA



FUENTE: <http://www.skneo2.com/2009/04/top-20-fotos-de-desastres-naturales.html>

UNIVERSIDAD DEL QUINDIO





FACULTAD DE INGENIERÍA



UNIVERSIDAD DEL QUINDIO





REALIDAD

ANTES

DURANTE

DESPUÉS

EDUCACIÓN

La educación para la gestión del riesgo de desastre, es el medio mas seguro para prevenir y reducir las vulnerabilidades propias del hombre y la sociedad, y por ende disminuye los escenarios de riesgos, a la vez las emergencias y desastres.





MANOS A LA OBRA



FUENTE: jhoms-unt.blogspot.com/2008/09/01.html





Los riesgos de desastres son tema fundamental en la agenda del quehacer de las instituciones de educación superior

La gestión del riesgo en desastres, no solamente es tarea de los organismos de socorro y de rescate, sino que es una responsabilidad que le compete a todas las personas e instituciones de la sociedad

La educación para la gestión del riesgo de desastre, es el medio mas seguro para prevenir y reducir los desastres



La comunidad en general y en especial muchos de los integrantes de entidades privadas y publicas con responsabilidades sobre el bienestar de la población, no tienen los conocimientos requeridos para ser efectivos y oportunos en desarrollar acciones de prevención, reducción, preparación y actuación en situaciones de desastres y emergencias

Marco de Acción de Hyogo (MAH).

Prioridad 3: Desarrollar una mayor comprensión y concientización e Incluir el tema de la reducción del riesgo de desastres en la educación formal y no formal, al igual que en actividades de capacitación.





**CENTRO COLABORADOR DE BUENA VOLUNTAD
DE LA ONU-EIRD**

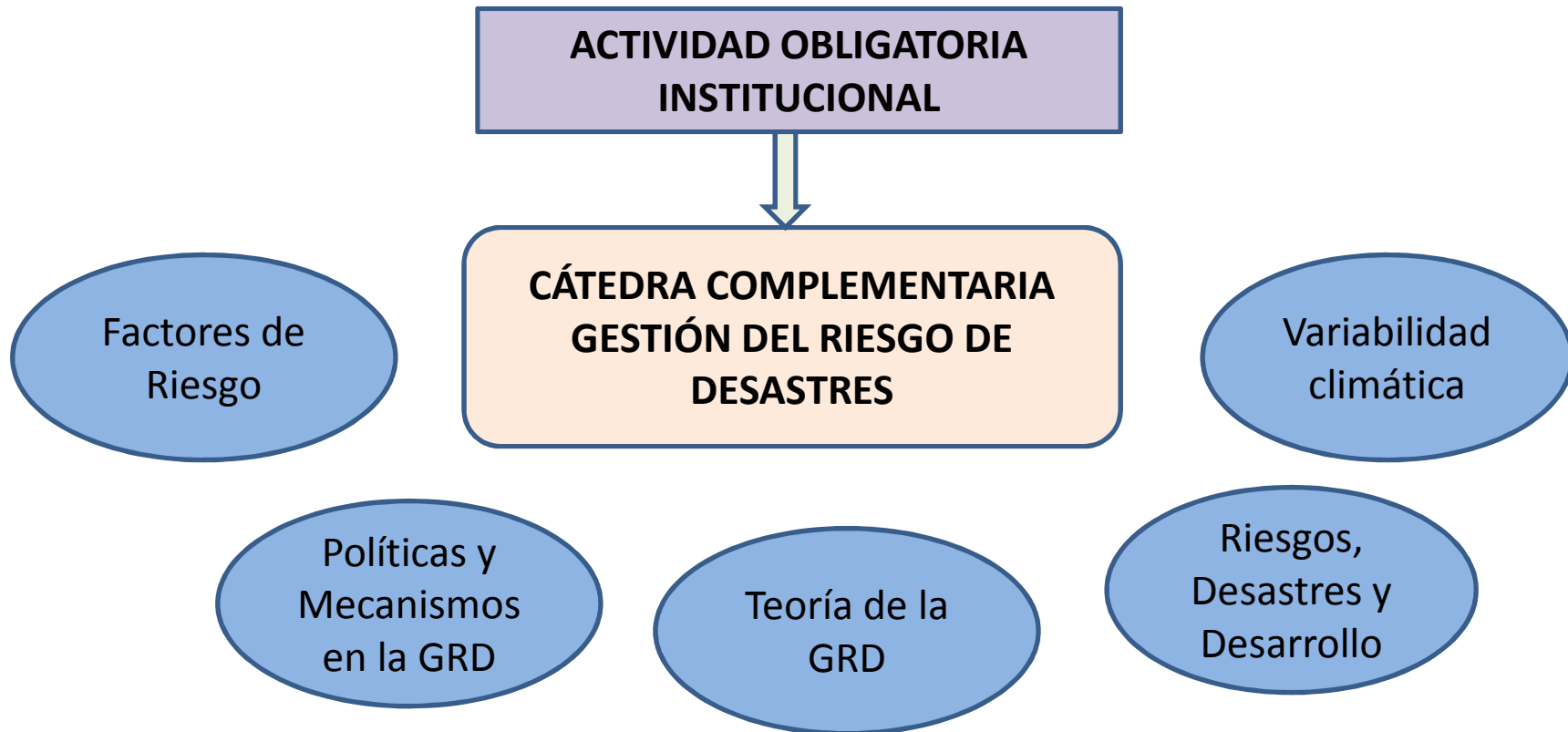
**RECONOCIMIENTO Y TRAYECTORIA NACIONAL DE SUS
EGRESADOS**

14.000 ESTUDIANTES

SIETE (7) FACULTADES

**CÁTEDRA COMPLEMENTARIA
GESTIÓN DEL RIESGO DE
DESASTRES**







Factores de
Riesgo

CÁTEDRA COMPLEMENTARIA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

Variabilidad
climática

Políticas y
Mecanismos
en la GRD

Teoría de la
GRD

Riesgos,
Desastres y
Desarrollo

Preparar al futuro profesional independiente de su área del conocimiento, para que pueda intervenir en la gestión del riesgo de desastres.

En especial, abordar la reducción del riesgo, enfatizando en la construcción comunitaria de conocimientos, valores, actitudes y destrezas que consoliden una adecuada y mejor conducta frente a una cultura de prevención y solidaridad frente a la problemática de las emergencias y desastres que apunte hacia un verdadero desarrollo sostenible.



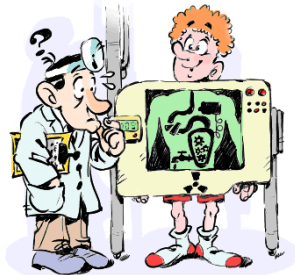


INTRODUCCIÓN	<ul style="list-style-type: none">• Introducción a del Riesgo de Desastres (GRD)• Generalidades (GRD)• Historia (GRD)• Conceptos y definiciones básicas sobre GRD.
FACTORES DEL RIESGO	<ul style="list-style-type: none">• Amenaza (Eventos naturales (sismos, volcanes, huracanes, inundaciones, entre otros)• Vulnerabilidad : Tipos (física, funcional, económica)• Riesgo (Escenarios de Riesgos)• Clasificación y tipos de desastres.
POLÍTICA Y MECANISMOS EN (GRD)	<ul style="list-style-type: none">• Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres.• Entidades y políticas Sub-regionales (CAPRADE).• Políticas Regionales.• Políticas Globales (EIRD-ONU)• Marco de Acción de Hyogo.
TEORÍA DE LA GRD.	<ul style="list-style-type: none">• Prevención, mitigación, preparación, alerta, respuesta y recuperación.• Instrumentos de intervención sobre los riesgos
RIESGOS, DESASTRES Y DESARROLLO	<ul style="list-style-type: none">• Políticas de desarrollo sostenible.• Relación ambiente, sociedad, economía.• La relación entre los riesgos, desastres y desarrollo.
VARIABILIDAD CLIMÁTICA Y REDUCCIÓN DE DESASTRES.	<ul style="list-style-type: none">• Cambio climático y sus posibles impactos





ROL: Concepto vinculado a la **función** o **papel** que cumple alguien o algo



UNIVERSIDAD
DEL QUINDÍO



UNIVERSIDAD DEL QUINDÍO









OCURRENCIA DE UN EVENTO O DESASTRE





Profesional



TOMADOR DE DECISIONES EN LA GESTIÓN DEL
RIESGO DE DESASTRES A TODO NIVEL



