

ASOCIACIÓN DE ESTADOS DEL CARIBE (AEC)

**XIX REUNIÓN DEL COMITÉ ESPECIAL PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE
DESASTRES**

Bogotá, Colombia, el 2 y 3 del Agosto 2011

**DOCUMENTO DE CONCEPTO DE PROYECTO DE LA AEC
(DCP AEC)**

**DIPLOMADO INTERNACIONAL (VIRTUAL) EN GESTIÓN DEL RIESGO Y
REDUCCIÓN DE DESASTRES EN LENGUA CASTELLANA Y EN INGLES**

ASOCIACIÓN DE ESTADOS DEL CARIBE – AEC –

DOCUMENTO DE CONCEPTO DE PROYECTO DE LA AEC

(DCP AEC)

-

FORMATO PARA LA PRESENTACION

DE LOS PROYECTOS DE LA AEC



ÍNDICE

ABBREVIATURAS Y SIGLAS.....4	
I. PERFIL GENERAL DEL PROYECTO5	III. EJECUCIÓN DEL PROYECTO 9
A. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO5	A. COMPONENTES Y ACTIVIDADES 9
1.1 Nombre / numero del Proyecto.....5	3.1 Descripción de los componentes 9
1.2 Area Focal de la AEC.....5	3.2 Listado de las actividades..... 10
1.3 Objetivos.....5	3.3 Calendario previsto 11
1.4 Justificación5	
1.5 Resultados / Componentes.....5	B. EJECUCIÓN 12
1.6 Duración y Costo previstos.....6	3.4 Recursos físicos requeridos 12
1.7 Estado actual del Proyecto.....6	3.5 Pericia requerida..... 12
	3.6 Equipo de Proyecto 12
B. PARTES INTERESADAS6	3.7 Matriz de Responsabilidades 12
1.8 Entidad responsable6	
1.9 Beneficiarios.....6	C. COSTO 12
1.10 Instituciones colaboradoras6	3.8 Matriz de Financiamiento..... 12
1.11 Instituciones Ejecutantes6	
1.12 Instituciones de Financiamiento6	
II. LÓGICA DE INTERVENCIÓN DEL PROYECTO7	IV. EVALUACIÓN DEL PROYECTO 13
A. CONTEXTO Y ANTECEDENTES.....7	4.1 Lecciones derivadas de programas relacionados..... 13
2.1 Características del sector7	4.2 Enfoque específico 13
2.2 Problemas que se abordarán7	4.3 Indicadores verificables..... 13
2.3 Propuesta de Proyecto.....7	4.4 Informes de Progreso y Final 13
2.4 Otras intervenciones7	
B. OBJETIVOS7	ANEXOS
2.5 Objetivo general del Proyecto.....7	ANEXO I - CALENDARIO DE ACTIVIDADES... 13
2.6 Objetivo(s) específico(s) del Proyecto.....8	ANEXO II - PRESUPUESTO DETALLADO 14
2.7 Resultados previstos8	ANNEX III - MARCO LÓGICO 15
C. PARTES INTERESADAS8	ANEXO IV - OTROS 15
2.8 Beneficiarios.....8	
2.9 Instituciones involucradas8	
D. BENEFICIOS, RIESGOS Y SOSTENIBILIDAD8	
2.10 Beneficios8	
2.11 Riesgos críticos y Sostenibilidad9	
2.12 Sostenibilidad ex post.....9	

ABBREVIATURAS Y SIGLAS

I. PERFIL GENERAL DEL PROYECTO	
A. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO	
1.1 Nombre / numero del Proyecto	Diplomado internacional (virtual) en gestión del riesgo y reducción de desastres en lengua castellana y en inglés
1.2 Area Focal de la AEC	Estados miembros de la Asociación de Estados del Caribe. AEC
1.3 Objetivos	<p>Objetivo general: Compartir el curso de gestión del riesgo y reducción de desastres que ha estado desarrollando la Escuela Superior de Administración Pública –ESAP–, como integrante del Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres de Colombia –SNPAD–, con el fin de mejorar los conocimientos sobre el tema en la región y establecer un mecanismo para compartir experiencias, estrategias, herramientas y educación para los estados miembros de la AEC.</p> <p>Objetivo(s) específico(s): instruir a los funcionarios, tomadores de decisión y actores que hagan parte de las instituciones de gestión del riesgo de desastres en los países miembros de la AEC</p> <p>Revisar los conceptos y definiciones básicas alrededor del tema de la gestión de Riesgos en desastres, con el fin de concienciar y sensibilizar sobre el rol y responsabilidad de los tomadores de decisiones frente a sus acciones en el tema.</p> <p>Buscar un cambio de actitud y de conducta de los responsables, frente al tema de la gestión del riesgo, en especial en acciones que apunten hacia la prevención y la reducción de riesgos de desastres.</p>
1.4 Justificación	<p>En la región de los países miembros de la AEC, existen amenazas naturales y comportamientos sociales que asociadas con la alta vulnerabilidad institucional y comunitaria; generan escenarios de riesgos, que al no ser tratados de manera oportuna y eficaz, se convierten en situaciones de emergencias o desastres; tal como lo reflejan los eventos adversos de gran importancia que han tenido los países miembros de la AEC en los últimos años. Los terremotos, inundaciones, deslizamientos, huracanes, tornados, erupciones volcánicas, entre otras que han culminado en desastre, al igual que los agudos conflictos sociales, permiten suponer una gran vulnerabilidad de las poblaciones, especialmente para afrontar preventivamente la posibilidad de la pérdida.</p> <p>En la región y la comunidad en general y en especial muchos de los integrantes de entidades del gobierno con responsabilidades sobre el bienestar de la población, no tienen los conocimientos requeridos para ser efectivos y oportunos para la desarrollar acciones de prevención, mitigación, preparación y actuación en situaciones de emergencias y desastres y su respectiva recuperación que apunte hacia un desarrollo sostenible.</p>
1.5 Resultados / Componentes	<p>Resultados: Mejorar las competencias de los funcionarios, tomadores de decisiones y actores que hacen parte de las instituciones de gestión del riesgo en los países que hacen parte de la AEC.</p> <p>Componentes: el diplomado se organiza a partir de los 8 módulos sobre gestión del riesgo y las 4 temáticas sobre emergencias complejas preparados por uno de los profesionales encargado del proyecto y con base en ellos se desarrollara el diplomado virtual en lengua castellana, el cual se traduce al inglés para su realización en esta lengua</p>

1.6 Duración y Costo previstos	Siete meses a partir de su iniciación
1.7 Estado actual del Proyecto	La ESAP cuenta con colaboración de dos profesionales a nivel de PhD y de Maestría para la dirección del proyecto. Igualmente con su amplia experiencia en diplomado de gestión de riesgo dirigidos por estos 2 profesionales, durante los últimos 2 años, así mismo la ESAP viene adelantando cursos virtuales que ofrece y maneja a través de su división proyecto ESAP Virtual, el diplomado se encuentra en proceso de virtualización en lengua castellana y el traducción en habla inglesa.
B. PARTES INTERESADAS	
1.8 Entidad responsable	ESAP
1.9 Beneficiarios	La Asociación de Estados del Caribe, los estados miembros y los funcionarios tomadores de decisiones y actores que hagan parte de las instituciones de gestión del riesgos de desastres
1.10 Instituciones colaboradoras	Ministerios de Relaciones Exteriores, la Dirección de Gestión del Riesgo y el Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres de Colombia y la Dirección de Transporte y Reducción del Riesgo de Desastres de AEC
1.11 Instituciones Ejecutantes	ESAP
1.12 Instituciones de Financiamiento	ESAP

II. LÓGICA DE INTERVENCIÓN DEL PROYECTO

A. CONTEXTO Y ANTECEDENTES

- 2.1 Características del sector: La AEC cuenta con un director de transporte y reducción del riesgo de desastres cuyos objetivos de capacitación concuerdan con los objetivos del proyecto de este programa. Los estados miembros están dispersos en una amplia área del Caribe y por ello se considera que el curso de diplomado virtual es el más apropiado para acceder a los funcionarios, tomadores de decisiones y actores que hacen parte de las instituciones de gestión de riesgo de desastres; en ellos igualmente se ofrecerá el diplomado en las 2 lenguas predominante en esta región: castellano y inglés
- 2.2 Problemas que se abordarán: el acceso de la población objetivo al curso virtual y la problemática general de los riesgos, las emergencias y los desastres que se dan en la región de las Américas y el Caribe y la falta de conocimiento sobre los conceptos básicos sobre gestión del riesgo y la reducción de los desastres.
- 2.3 Propuesta de Proyecto: ofrecer un diplomado virtual internacional a los estados miembros de la AEC, relacionado con el tema de gestión del riesgo y reducción de desastres.
- 2.4 Otras intervenciones: contribuir en la transferencia del conocimiento sobre la gestión del riesgo y la retroalimentación de la misma, específicamente entre los países miembros de la AEC, a través de cada uno de los participantes en el diplomado virtual.

B. OBJETIVOS

- 2.5 Objetivo general del Proyecto: Apoyar el cumplimiento del Marco de Acción de Hyogo de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas, en especial la prioridad No 3 “Utilizar el conocimiento, la innovación y la educación para crear una cultura de seguridad y resiliencia a todo nivel” y los compromisos adquiridos en la Segunda Plataforma Regional para la Reducción del Riesgo de Desastres en las Américas, en Natayarit – Mexico, a través de la transferencia del conocimiento y de experiencias.

- 2.6 **Objetivo(s) específico(s) del Proyecto:** Ofrecer un diplomado virtual en gestión del riesgo y reducción de desastres, que contribuya a mejorar los conocimientos de los tomadores de decisiones de los países miembros de la AEC.

Generar un espacio de diálogos de saberes entre los participantes, que motiven un encuentro permanente para compartir experiencias, estrategias, herramientas, entre otras, para hacerle frente a la problemática de la gestión del riesgo y la reducción de desastres.

- 2.7 **Resultados previstos:** la capacitación profesional en gestión de riesgo de la población objetivo y a través de ellos lograr la disminución de las vulnerabilidades de las poblaciones de los estados miembros de la AEC, así como mejorar nuestro entendimiento y comprensión de las acciones orientadas hacia la gestión del riesgo.

C. PARTES INTERESADAS

- 2.8 **Beneficiarios:** en general las poblaciones y comunidades de la AEC y específicamente los gobiernos y funcionarios tomadores de decisiones y actores que hagan parte de las instituciones de gestión de riesgo y prevención y manejo de desastres en la región.

- 2.9 **Instituciones involucradas:** la dirección de transporte y reducción del riesgo de desastres de la AEC, ESAP, todas y cada unas de las instituciones de gestión del riesgo, prevención y manejo de desastres de los países miembros de la AEC

Nombre de la institución: ESCUELA SUPERIOR DE ADMINISTRACION PUBLICA			
Apellido y título del representante legal: HONORIO HENRIQUEZ PINEDO			
Dirección: CALLE 44 N 53-37 CAN		Ciudad: BOGOTA	
País: COLOMBIA			
Tel:2207301	Fax:4315	Email:Honorio.henriquez.@esap.edu.co	Página web:www.esap.edu.co

D. BENEFICIOS, RIESGOS Y SOSTENIBILIDAD

- 2.10 **Beneficios:** a) compartir conocimiento y experiencias sobre los procesos y productos desarrollados por cada uno de los países participantes del diplomado, que buscan disminuir las vulnerabilidades existentes, para disminuir los riesgos y por ende las situaciones de emergencias y desastres: b) conocer las herramientas para anticipar y disminuir los riesgos ante los desastres. c) adquirir conocimiento del papel que desempeña las instituciones claves en RRD para las comunidades y la sustentación de los procesos para la seguridad de los habitantes. d) buscar a través del desarrollo de este proyecto pedagógico, proporcionar

no solo una visión integral de los problemas generados por las emergencias y desastres, sino profundizar en algunos de ellos, dependiendo de los intereses y entusiasmo de los participantes.

2.11 Riesgos críticos y Sostenibilidad

Riesgos Críticos	Clasificación de Riesgo	Medidas de Mitigación de Riesgos
Los riesgos del proyecto están asociados a la continuidad y la conectividad de los participantes del diplomado en la plataforma virtual destinada para el cumplimiento del curso.	Relacionados con el soporte tecnológico de la plataforma virtual.	Los cupos serán asignados a través, de la entidad responsable de la Gestión del Riesgo y Reducción de Desastres de cada país y el visto bueno del director del tema de la AEC y la sostenibilidad de la plataforma y de la capacitación estará a cargo de la Escuela Superior de Administración Pública de la ESAP y el apoyo de la Dirección de Gestión del Riesgo del Ministerio del Interior y de Justicia de Colombia.

2.12 Sostenibilidad ex post: se propone establecer una red profesional y virtual de los funcionarios, tomadores de decisiones y actores que hacen parte de las instituciones de gestión de riesgo en los países miembros de la AEC. Así como una base de datos con los trabajos de estudios que resulten del ejercicio académico y de casos de estudio y de experiencia sobre gestión del riesgo que deseen compartir los estudiantes, para su consulta permanente.

III. EJECUCIÓN DEL PROYECTO

A. COMPONENTES Y ACTIVIDADES

3.1 Descripción de los componentes: el diplomado se basa en módulos, relacionados con la identificación y conocimiento de los tipos de amenaza a saber más comunes: geológicas, atmosféricas y antrópicas, de igual manera se encontrara un

módulo sobre las vulnerabilidades inherentes a la misma condición humana y de los componentes intervinientes, en los componentes aparece la funcionalidad y el funcionamiento mismo de las esferas sociales y su mediación a través de estatus y de los roles en una comunidad, y/o sociedad específica, en un lugar y tiempo histórico y finalmente se trabajara sobre los componentes o factores resultantes, se refiere al impacto mismo de un evento catastrófico, que se considere y denomina como un desastre.

Relación de módulos y temáticas del diplomado gestión de riesgo

TIPOS DE COMPONENTE	VULNERABILIDADES	AMENAZAS
ANTECEDENTES	CONDICIÓN HUMANA	1. GEOLOGICAS 2. ATMOSFERICAS 3. ANTROPICAS
INTERVINIENTES	ESFERAS SOCIALES	1. ESFERA GEOGRAFICO-ECOLOGICA 2. ESFERA CULTURAL, POLITICA Y ECONOMICA
CONCOMITANTES	FUNCIONALIDAD ESFERAS SOCIALES	SITUACIÓN Y LOCALIZACIÓN ESPECIFICAS
RESULTANTES	IMPACTO EVENTO CATASTROFICO (DESASTRE)	1. PREVENCIÓN 2. ATENCIÓN 3. RECUPERACIÓN 4. OPORTUNIDAD DE DESARROLLO

3.2 Listado de las actividades:

- Junio- Julio preparación del diplomado virtual
- Agosto-Septiembre diplomado virtual en castellano
- Octubre-noviembre diplomado virtual en ingles
- Diciembre evaluación

3.3 Calendario previsto

Años 1																
Idioma	Castellano								Ingles							
Meses	Agosto				Septiembre				Octubre				Noviembre			
Semanas	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Componente (Castellano)																
Modulo I	█								█							
Modulo II		█								█						
Modulo III			█								█					
Modulo IV			█	█							█	█				
Modulo V						█								█		
Modulo VI							█	█							█	█
Modulo VII								█								█
Modulo VIII												█				

Listado de componentes dividido en meses español 2 semestre de 2011 ingles 2 semestre de 2011 -
EJECUCIÓN

- 3.4 Recursos físicos requeridos: plataforma de aprendizaje virtual es la versión LMS MOODLE 1.9.6, instalada en servidor dedicado.
- 3.5 Pericia requerida: los tutores deben haber cursado un programa de formadores virtuales o experiencia de educación en ambientes virtuales de aprendizaje.
- 3.6 Equipo de Proyecto: coordinador general del diplomado, experto temático, docentes virtual para el desarrollo de los módulos.
- 3.7 Matriz de Responsabilidades

Papel / Responsabilidad	Actor
Convocatoria y definición de participantes	AEC - Dirección de reducción riesgos de desastres
Plataforma, Curso Virtual y Desarrollo.	ESAP - Dirección nacional Y sub-dirección de proyección departamento de capacitación
Facilitadores del proceso	Cancillerías y Dirección de Gestión del Riesgo del Ministerio del Interior y de Justicia.
Conferencistas invitados en temáticas claves y de gran fortaleza de cada país (estudios de caso, fenómenos naturales, atención de desastres, procesos de recuperación, sistemas de alerta temprana, medidas y experiencias exitosas en prevención y mitigación, etc.)	Puntos focales de cada país que integren la AEC.

Embajada de Colombia..... embajador

Mesa directiva al comité especial de riesgo de la AEC..... Cuba Venezuela Francia Martinica Costa Rica

B. COSTO

3.8 Matriz de Financiamiento

Nota: el proyecto está financiado por la Escuela Superior de Administración Pública –ESAP- (virtualización, plataforma y desarrollo del curso virtual).

IV. EVALUACIÓN DEL PROYECTO

4.1 Lecciones derivadas de programas relacionados:

- Ninguna

4.2 Enfoque específico

- Establecer un curso virtual en gestión del riesgo y reducción de desastres que permita mejorar los conocimientos sobre el tema, al igual que compartir experiencias y herramientas.

4.3 Indicadores verificables:

- Sostenibilidad de los participantes al curso virtual
- Intensidad horaria y cumplimiento de como mínimo del 80% del curso
- Entrega de trabajos y evaluaciones.
- Participación a través del foro

4.4 Informes de Progreso y Final:

- Informe al final del curso virtual.

ANEXO I - CALENDARIO DE ACTIVIDADES

Año 2011																
Idioma	Castellano								Ingles							
Meses	1				2				3				4			
Semanas / Módulos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Niveles Sociales para el concepto del riesgo	■								■							
La esfera geográfica y ecológica		■								■						
La Vulnerabilidad Humana		■	■							■	■					
Sociología de la gestión del riesgo				■								■				
Planeta tierra esferas Geológica					■								■			
Planeta Hidrosfera						■								■		
Riesgos y desastres						■	■							■	■	
Vulnerabilidad social y manejo de emergencias								■								■
Evaluación								■								■

ANEXO II - PRESUPUESTO DETALLADO

ANEXO III - MARCO LÓGICO			
OBJETIVOS	INDICADORES VERIFICABLES	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS FAVORABLES
OBJETIVO DE DESARROLLO	Número de estudiantes y de países de la AEC, participantes del diplomado virtual.	Listado d estudiantes y de países asistentes al curso.	Creación de una Red de actores claves en el tema.
PROPÓSITO	Mejorar los conocimientos básicos en gestión del riesgo y reducción de desastres de los tomadores de decisiones en el tema por parte de los países que hacen parte de la AEC.	Evaluaciones	Profesionalización de los tomadores de decisiones en el tema.
COMPONENTES / PRODUCTOS	Estudiantes capacitados en GR-RD	Número de estudiantes que recibirán el certificado de aprobación del diplomado.	Actores claves mejor preparados en el tema de la GRD-RD y por ende mejores aciertos en la reducción de los riesgos y los desastres.
ACTIVIDADES / INSUMOS	Realización de los módulos y de cada una de las actividades, por parte de los estudiantes.	Las herramientas de la plataforma virtual, en cuanto seguimiento por alumno. (chat, foro, lectura de documentos, tiempos en la plataforma, entre otros)	Discusiones grupales, aportes por los estudiantes en experiencias y herramientas, conceptos, textos, estudios, entre otros.

ANEXO IV - OTROS