

**CENTRO DE DOCUMENTACION**

<b>ACTIVIDADES</b>	<b>ACCIONES DESARROLLADAS</b>	<b>PRODUCTOS</b>
Desarrollo de colecciones	Selección y recopilación de materiales sobre amenazas y otros temas de interés de la CNE	Incremento de colecciones del CEDO y otros
Descarte de materiales	Establecimiento de normas para el descarte de documentos.	Dos bases de datos al servicio de los usuarios.
Organización y manejo de la Información	Procesamiento, indización e ingreso de datos.	Documentos incorporados a las bases de datos
Creación de Bases de datos	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Diseño y creación de Bases de datos.</li> <li>* Organización y control de materiales periódicos y cartográficos.</li> </ul>	Bases de Datos: * Cartográfica y de artículos periódicos.
Servicios de información	Orientación y preparación de materiales para los usuarios	1225 usuarios atendidos 50 Bibliografías preparadas 2500 Búsquedas de información y consultas resueltas Acceso a colecciones Edición de documentos: -Dos informativo bibliográficos -Guía promocional del CEDO. -Boletín diseminación selectiva de la información. -Índice documentos comprados.

## SISTEMA INTEGRADO DE INFORMACION

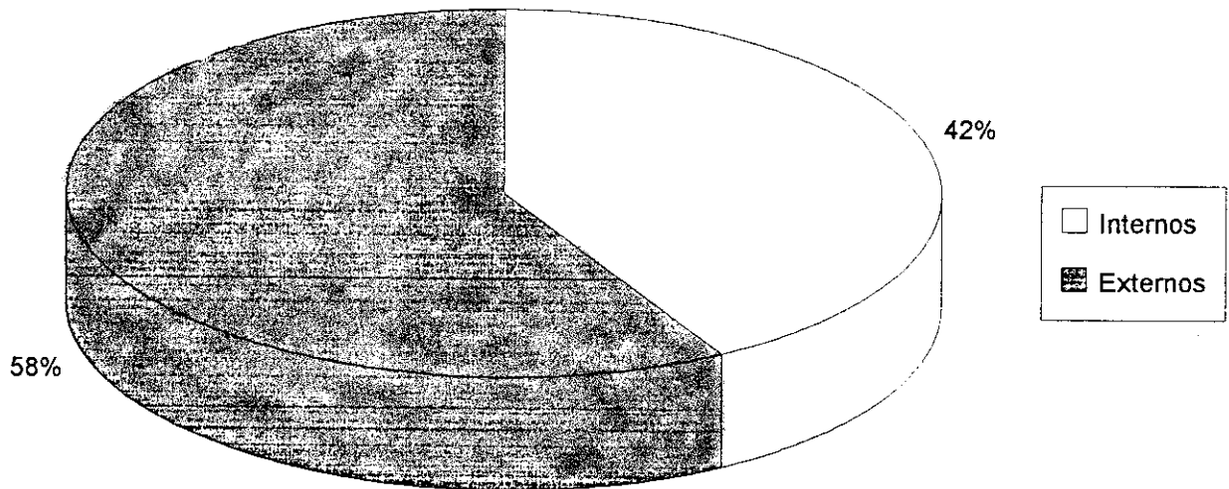
ACTIVIDADES	ACCIONES DESARROLLADAS	PRODUCTOS GENERALES
Módulo Ambientación Geográfica.	Diseño y planeamiento para la programación.	Programa registro sistemático de infraestructura y recursos estratégicos
Módulo recursos.	Diseño y planeamiento para la programación.	Programa administrador recursos físicos.
Módulo eventos.	Diseño y planeamiento para la programación.	Programa registro eventos en tiempo real.
Inventario de infraestructura y recursos.	Registro de: Infraestructura, líneas vitales, recursos físicos - humanos.	Listado en base de datos, digitación infraestructura, líneas vitales, otros.
Definición - procesamiento Base físico - geográfica.	Delimitación, ubicación de cuencas, asentamientos humanos, red vial, límites cantonales, distritales.	Cartografía básica en formatos 1:50.000 según tipo de amenaza y otros.
Preparación y procesamiento cartografía digital.	Inundaciones, sísmica-volcánica, fallas geológicas, adm. política líneas vitales.	Cartografía a escala 1:50.000 según tipo de amenaza, y otros.
Desarrollo de integración de integración módulos bases de datos.	Conceptualización, diseño, programación.	Módulo de consulta interactiva bases de datos alfa y gráfica.
Recopilación de coordenadas de elementos para base de datos en S.I.E.	Ubicación a escala 1:50.000, hojas topograficas del I.G.N. de elementos geográficos, infraestructura y otros elementos asociados para un total mayor a 20.000.	Bases de datos de elementos con sus coordenadas en sistema Lambert proyección estándar de Costa Rica. Para soporte alfanumérico del S.I.E.  En los siguientes temas: * Asentamientos Humanos * Hospitales * Cruz Roja * G.A.R. * Clínicas * Escuelas * Agua y Energía * Etc.

*DOCUMENTOS PREPARADOS  
BAJO LA COORDINACION O POR LA DIRECCION DE PREVENCION Y  
MITIGACION*

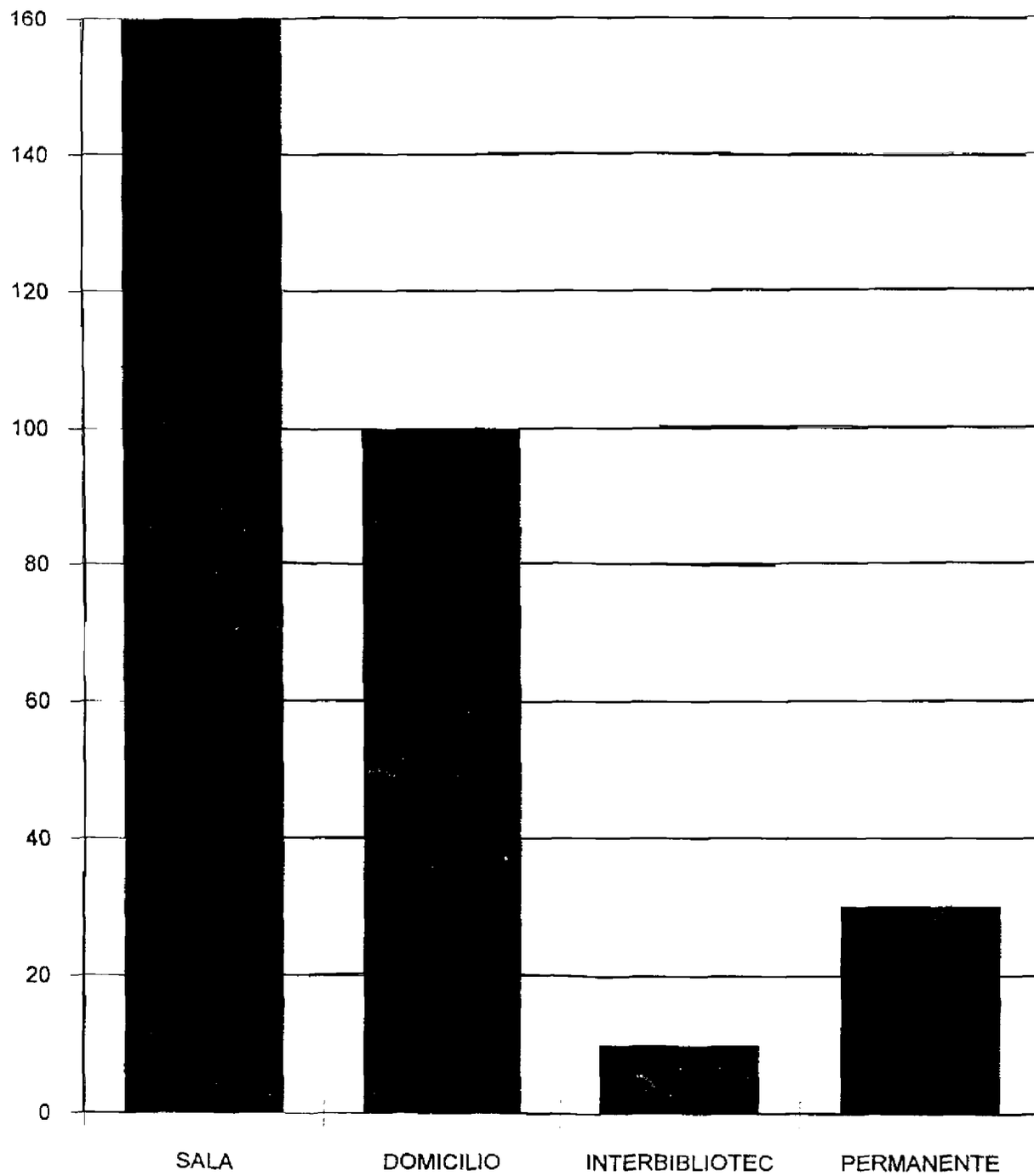
1. ARROYO, NELSON, PATTERSON, ORA. 1991. Proyecto desastres naturale, estudio y evaluación (DENAÉ) Estudios locales de nesgo diverso para comunidades de Costa Rica. San José, C R , Universidad Nacional/CNE. 2 v
2. BERMUDEZ CHAVES, MARLEN; NEUBURGER, ALICIA. 1992 Percepción y comportamiento ante los desastres naturales en Costa Rica San José, C.R., CNE 157 p.
3. ZARATE ROBLETO, KAREN. 1992. Estudio Preliminar de las zonas de potencial amenaza volcánica aledañas a los volcanes Arenal y Platanar.
4. COMISION NACIONAL DE EMERGENCIA DIRECCION DE PREVENCION Y MITIGACION 1992. Conceptualización, organización y estructura. San José, C.R
5. -----.Boletín CEDO INFORMA
6. -----.Boletín Diseminación Selectiva de Información - Nuevas adquisiciones
7. ----- Indice de documentos adquiridos por compras en la CNE.
8. -----.Memoria del Seminario Sector Energía Respuesta ante sismos. 1990-1991
9. ----- 1991. Memoria Documental de la CNE.
10. -----.Protocolos de respuesta de la Dirección de Prevención y Mitigación.

11. -----Proyecto de Capacitación de maestros de obra en áreas rurales (en proceso de edición).
12. -----1991. El Sector Energía de Costa Rica y los desastres naturales. San José, C.R. Dirección Sectorial de Energía/CNE.
13. ----- 1992. Plan Nacional de Emergencia. 1992 San José, C.R., CNE.  
Anexos sobre:
  - Sector Energía
  - Ciencia y TecnologíaPlanes especializados de Ingeniería, Geociencias, e Informática (Materiales preparados en colaboración con otras direcciones de la CNE / En proceso de revisión final)
14. ----- UNIVERSIDAD DE COSTA RICA. ESCUELA DE INGENIERIA MECANICA. 1992 Vulnerabilidad Sísmica de Sistemas Electromecánicos en Hospitales. Tesis de Grado. (Coordinación y revisión de trabajos de graduación)
15. CURSO sobre la Utilización de la Información en Amenazas Naturales para la Ejecución y Evaluación de Proyectos de Desarrollo Energético 1992. San José, ICAP/CNE. 2 v
16. MADRIGAL, MORA. JULIO EDUARDO. 1992. Informe general sobre los aspectos más relevantes en inspecciones de terrenos, geodinámica externa, estructurales y sismicidad de los cantones de: Puriscal, Mora y Turubares y parte de Acosta. San José, Comisión Nacional de Emergencia. Dirección de Prevención y Mitigación. ~~Aprox~~ (90 p.)
17. MINISTERIO DE RECURSOS NATURALES, ENERGIA Y MINAS; CNE 1992. Memoria del Seminario Sector Energía: Respuesta ante sismos 1990-1991. San José, C.R. 73 p.
18. SALAZAR, ROXANA. Revisión de la normativa costarricense sobre sustancias y materiales peligrosos. San José, Fundación AMBIO/CNE.
19. SEMINARIO TALLER sobre Vulnerabilidad del Sector Energía ante los Desastres Naturales. 1992. Conclusiones y recomendaciones San José, C.R. Aprox. 30 p.

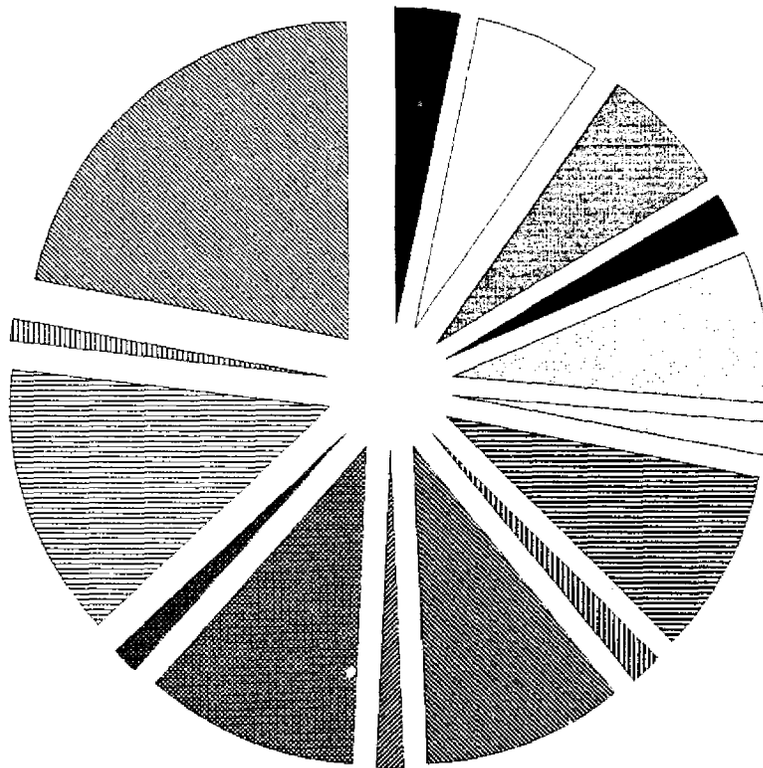
### TIPOS DE USUARIOS



CENTRO DE DOCUMENTACION TIPO DE PRESTAMOS  
REALIZADOS 1992



TEMATICA SOLICITADA POR USUARIOS EN 1992



- Ingeniería
- Obras Generales
- ▨ Documentos CNE
- Volcanes
- Inundaciones
- Incendios
- ▨ Planes de Emergencia
- ▨ Erupciones Volcánicas
- ▨ Prevencción y Mitigación
- ▨ Avalanchas
- ▨ Deslizamientos
- Sequías
- ▨ Desastres (General)
- ▨ Huracanes
- ▨ Terremotos

## EMERGENCIAS ATENDIDAS POR LA DIRECCION DE PREVENCION Y MITIGACION

### *Mayo de 1992*

Inundaciones en Limón Se dió apoyo de cartografía y monitoreo de los principales ríos de la Región

### *Junio 1992*

Deslizamiento y represamiento del Río Toro en la zona de Río Cuarto. (Aprox. 100.000 metros cúbicos). Se realizaron evaluaciones y estudios de implicaciones del fenómeno Se levantó un plano de vulnerabilidad desde el sitio de deslizamientos hasta la comunidad de Pangola en la llanura de San Carlos.

### *Julio 1992*

Avalancha y deslizamiento de un talud vertical adyacewnte a la comunidad del Barrio Corazón de Jesús. Se realizaron lass inspecciones pertinentes y se ofrecieron recomendaciones de prevención y mitigación.

Inundaciones en las Quebradas Rivera y Cangrejos, que afectaron viviendas ubicadas en planicies de inundación en Moravia, Guadalupe y Tibás.

Emergencia del Río Toro. Corrdinación con diferentes instituciones. Se realizaron análisis de curvas de nivel en el margen del río.

### *Agosto de 1992*

Emergencia de Orosi provocada por los ríos Sombrero, Navano, Aguacaliente, Macho, Grande y Purisil. Afectó las comunidades de Muñeco, Navarro, La Alegría, Palomo, Río Macho y Purisil. Se analizó el problema y se definieronm las medidas más convenientes para mitigar los problemas generados por esta inundación.

### *Octubre de 1992*

Deslizamiento La Luchita del Guarco La emergencia incomunicó a 600 personas, produjo cuantiosas pérdidas agrícolas, además del derrumbe de un puente. Se dejó un informe de obras y medidas de prevención ante posibles deslizamientos posteriores

**LISTADO DE LOS PRODUCTOS SOBREALIENES DEL SISTEMA DE INFORMACION PARA EMERGENCIA**

I NIVEL BASICO (Físico / Geográfico)	II NIVEL ESPECIAL (Infraest. Estrategia para atención)	III NIVEL (Infraestructura Complementaria)	IV NIVEL (Lineas Vitales)	V Nivel (Amenazas Naturales)
Cuencas Hidrográficas (ríos)	Hospitales (Rec. Físicos y Humanos)	Red vial nacional Puentes de Comunicación.	Red eléctrica nacional e infraestructura complementaria (plantas, estaciones reductoras, presas, embalses, etc.)	Áreas de inundación potenciales y poblaciones afectadas
Curvas de nivel 9 hojas 1:200 000 1 raster y vectorial	Clínicas Recursos físicos y humanos	Centros Educativos todo el país	Fallas geológicas	
Topónimos de poblados (nombres y ubicación)	Centros de Salud Puestos de Salud	Industrias clasificadas con Sus-tancias Peligrosas (disponible sólo alfanuméricamente)	Oleoducto Recope Oleoductos Gran Area Metropolitana	* Sismos históricos destructivos * Deslizamientos * Avalanchas
12 cuadrantes de ciudades principales C R a escala de gran detalle 1:10,000 en formato vectorial.	Red de frío para vacunas (establecimientos que cumplen el requisito para almacenamiento de vacuna)	Inf. alimentaria (expendios y planes almacenamientos C N P )	* 1500 pozos zona rural * Fuentes de agua municipal	* Amenaza volcánica nacional * Cartografía nivel local amenazas zona de Puriscal.
Límites Político/Administrativo Provincias, Cantonales, distritos	Puestos G.A.R	Estaciones expendedoras de Combustibles		
Parques y plazas G.A.M	Puestos Cruz Roja Puestos de Bomberos Planteles equipo y maquinaria M.O.P.T Planteles equipo y maquina Municipales Descriptorios de rutas nacionales y puntos de comunicación. Equipo ICE	Hoteles (disponible sólo alfanuméricamente) Parques y plazas GAM Telefonía Rural Aeropuertos y puertos marítimos Zonificación Industrial		

## DIRECCION DE EDUCACION Y SERVICIOS

**Director:** Dr. Víctor Manuel Ruiz

**Subdirector:** Dr. Mario Sáenz Ramírez.

### **Departamento de Educación:**

Licda. Leda Campos (Coordinadora)

Rescate en Espacios Confinados

Juan Campos (Instructor)

Manejo Vehículos de Emergencia

Alfredo Chacón (Instructor)

Prevención y Rescate Acuático

Dennis Chávez (Instructor)

Primeros Auxilios Básicos

Carlos Araya

Giovanni Sánchez

Walter Fonseca

Apoyo General:

Srta. Rocío González

Srta. Maribelle Méndez Avila

Sr. Jorge Oconitrillo

Sr. Freddy Mora

Como entidades involucradas destacan Cuerpo de Bomberos, Cruz Roja Costarricense (San José, Pérez Zeledón, Guápiles, San Vito, Pital, Talamanca, Santa Ana, Esparza, Barva), Comisión Nacional de Emergencia, Pronem, Poder Judicial

## ***CURSO DE RESCATE EN ESPACIOS CONFINADOS***

Dirigido a personal Técnico o Asistente en Emergencias Médicas de las instituciones responsables por la atención pre-hospitalaria de emergencia con condiciones físicas satisfactorias, y que a su vez, puedan jugar un papel decisivo en el rescate de víctimas en edificios colapsados a causa de un terremoto o deslizamiento

Durante 1992 se impartieron del 24 de febrero al 8 de marzo y del 21 de setiembre al 3 de octubre, con una duración de 100 horas cada uno, divididas en 28 horas de teoría, 55 de práctica y 17 de evaluación, logrando capacitarse a 44 personas.

Las instituciones beneficiadas con este curso fueron el Cuerpo de Bomberos; la Universidad de Costa Rica; Comisión Nacional de Emergencia; Cruz Roja Costarricense

## ***CURSO DE MANEJO DE VEHICULOS DE EMERGENCIA***

Diseñado para capacitar a los conductores de las diferentes instituciones que poseen vehículos automotores, la dirección de educación y servicios ha capacitado a 29 personas, que en la actualidad fungen como buenos pilotos en sus lugares de trabajo.

Participaron en los cursos del 30 de noviembre al 4 de diciembre de 1992 y del 1 al 5 de marzo de 1993, representantes del Cuerpo de Bomberos, Cruz Roja Costarricense; Comisión Nacional de Emergencia, Ministerio de Seguridad Pública; Organismo de Investigación Judicial y Ministerio de Obras Públicas y Transportes.

## ***CURSO DE PREVENCION Y RESCATE ACUATICO***

Con el propósito de formar nuevos guardavidas y aumentar la seguridad en las playas costarricenses, la dirección de Educación y Servicios impartió durante los primeros meses de 1993, dos cursos de prevención y rescate acuático.

Los mismos se realizaron del 15 al 25 de enero y del 22 de marzo al 3 de abril, logrando capacitarse a quince personas representantes de la Cruz Roja de Jacó; San José, Quepos; San Antonio de Belén; y de hoteles de playa de Jacó.

## **DEPARTAMENTO DE EDUCACION**

### ***CURSO DE PRIMEROS AUXILIOS***

Durante 1992 y los tres primeros meses de 1993, se impartieron sesenta y seis cursos de primeros auxilios a diversas entidades gubernamentales y privadas, lograndose capacitar un total de 547 personas.

Mediante este curso se brinda una capacitación especial, en primeros auxilios a personal interesado y con afinidad en la atención pre-hospitalaria y comunitaria. Se utiliza como material de apoyo muñecos, férulas, apósitos, gaza, esparadrapo, tijeras, algodón, pañuelos, sábanas, entre otros.

La población objetivo es seleccionada considerando probabilidades de enfrentarse a situaciones de emergencia (docentes, seguridad pública, asistentes de salud rural, personal de tránsito, bomberos, miembros de comités de emergencia, funcionarios de lugares públicos, fábricas, hoteles, empresas privadas, etc.)

La duración del curso es de aproximadamente 50 horas y el cupo máximo es de 12 participantes.

Se capacitaron durante 1992 a funcionarios de las siguientes entidades:

Programa Educativo de Emergencia del M.E.P ; Recope; Acnur; Ministerio de Obras Públicas y Transportes; Ministerio de Seguridad Pública, Universidad de Costa Rica; Instituto de Fomento y Asesoría Municipal, Iglesia Episcopal Costarricense; Instituto Hellen Keller; Cervecería Costa Rica; Pipasa; Publicidad Garnier; Ministerio de Justicia; Hogar de Ancianos de San Isidro de Heredia; Ministerio de Salud, Caja Costarricense del Seguro Social; Ministerio de Recursos Naturales, Energía y Minas; Instituto Costarricense de Puertos del Pacífico; Damas Voluntarias del Hospital México, Costa Rica Expediciones, Cuerpo de Bomberos de Quepos; Poder Judicial de Limón, Comité de Emergencia de Vesta, Instituto Tecnológico de Costa Rica; Incoop.

### ***CURSO DE INTRODUCCION AL RESCATE EN ESPACIOS CONFINADOS***

El curso de Introducción al rescate de espacios confinados, esta diseñado para capacitar a personal que puede jugar un papel decisivo en el rescate de víctimas en espacios confinados, este puede pertenecer al mismo núcleo comunitario o a entidades estatales o privadas.

Diseñado para desarrollarse en un tiempo promedio de 30 horas, la dirección de Educación y Servicios, logró capacitar durante 1992 y 1993 a cuarenta y tres personas, en dos cursos que fueron impartidos del 14 al 19 de diciembre de 1992, y del 14 al 18 de febrero de 1993.

## ***CURSO DE REANIMACION CARDIOPULMONAR BASICO***

Este curso esta dirigido a personal de instituciones privadas o públicas que tienen a cargo la atención pre-hospitalaria de víctimas con crisis cardiopulmonares.

Mediante cursos impartidos del 11 al 24 de enero y del 22 de marzo al 3 de abril de 1993, se capacitaron 21 personas que laboran en la Cruz Roja de Jacó, Quepos, San Antonio de Belén y San José.

## ***PREPARATIVOS HOSPITALARIOS EN CASO DE DESASTRE.***

Con el objetivo de unificar conocimientos en materia de emergencias y mejorar la atención de las víctimas mediante una labor de organización y planificación en todos los centros hospitalarios del país, la dirección de educación y servicios de la CNE, mediante el Comité Asesor Técnico del Sector Salud (CATSS), impartió cursos en los hospitales de Nicoya, Liberia, Ciudad Neily, San Juan de Dios y San Carlos.

Durante estos cursos un total de 90 personas recibieron capacitación en Planificación Hospitalaria para Casos de Desastre. El público meta beneficiado lo fueron médicos, enfermeras y personal administrativo de centros de salud; Cruz Roja Costarricense; Cuerpo de Bomberos; Guardia de Asistencia Rural; Policía de Tránsito.

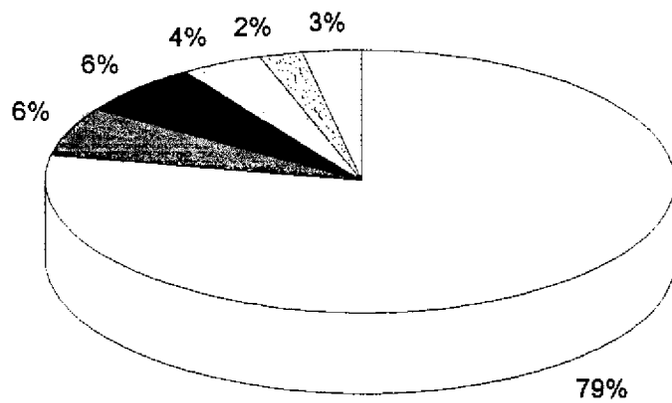
## ***PREPARATIVOS PARA LA ATENCION DE VICTIMAS EN CASO DE DESASTRE***

Con el objetivo de aumentar los conocimientos en materia de desastres y proporcionar al personal de enfermería, los instrumentos necesarios para la participación en planes hospitalarios, se impartieron durante 1992 y 1993, tres cursos de preparativos para la atención de víctimas en caso de desastre.

Estos cursos se efectuaron en el Colegio de Enfermeras de Costa Rica del 4 al 13 de marzo y del 2 al 4 de setiembre de 1992; y del 24 al 26 de marzo de 1993, instruyéndose un total de 275 personas.

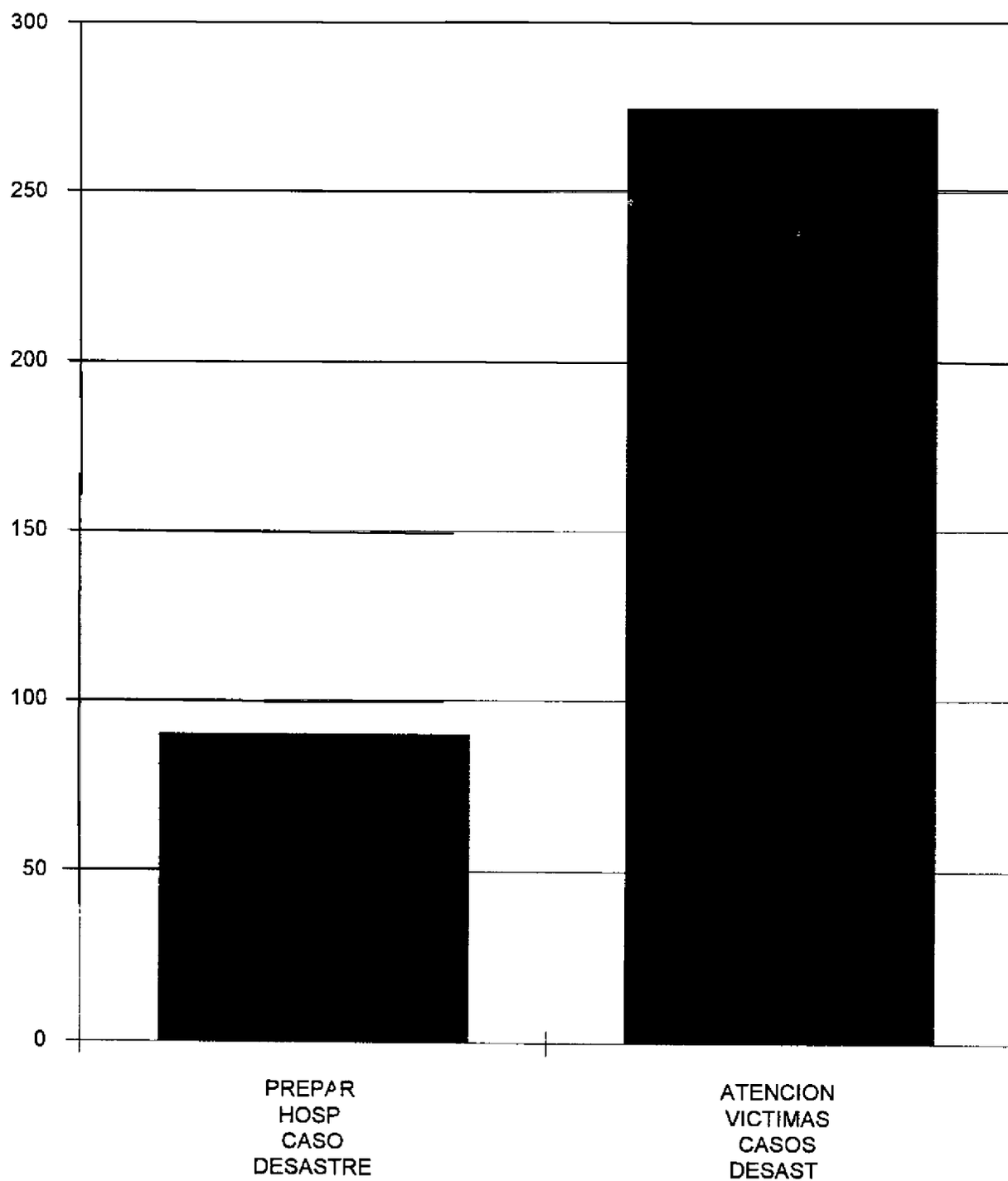
Participaron enfermeras graduadas, auxiliares de enfermería y estudiantes de carrera de las Universidades de Costa Rica; y Autónoma de Centro América

PERSONAL CAPACITADO POR EL DEPARTAMENTO DE EDUCACION 1992



- PRIMEROS AUXILIOS BASICOS
- INTR. RESCAT. ESPAC. CONF.
- RESCATE ESPAC. CONFINADOS
- MANEJO VEHIC. EMERGEN
- PREVENC Y RESCATE ACUAT
- RESUCIT. CARDIOPULMON

### PERSONAL HOSPITALARIO CAPACITADO EN 1992



## DIRECCION ADMINISTRATIVA-FINANCIERA

**Director:** Ing. Mauricio Castro Castro

### **Departamento de Presupuesto**

Ulises Guevara  
Rigoberto Vega

### **Departamento Financiero-Contabilidad**

Samuel Lawrence (Jefe Depto)  
Gustavo Chávez  
Edwin Aleman  
Alejandra Bonilla  
Guillermo Hernández  
Jorge Serrano  
Alejandro Mora  
Rafael Vilanova

### **Departamento de Tesorería**

Elizabeth Díaz (Jefe Depto)  
Milagro Sandí  
Noemy Gamboa  
Julio César Rodríguez

### **Departamento de Servicios Generales**

Eduardo Peña (Jefe Depto)  
Carlos Murillo (Subjefe Depto)  
Walter Calvo (Encargado Bodega)  
Alfredo Hernández (Proveedor)  
Alvaro Acuña (Asistente)  
Francisco Ocampo (Encargado Transportes)  
Idaly Jiménez (Encargada Archivo Administrativo)

### **Apoyo General:**

Geraldin Vargas  
Grettel Araya  
Astrid Moreno

## **DEPARTAMENTO FINANCIERO-CONTABLE**

### ***SECCIÓN TESORERÍA:***

Esta sección percibió ingresos entre enero 92-febrero 93 por ¢ 3.434.5 millones de colones. Emitió alrededor de siete mil cheques para atender las diversas operaciones de tipo administrativas y técnicas de la institución, con un movimiento de desembolsos por ¢ 395 millones.

Asimismo se confeccionaron un total de 1324 órdenes de pago para atender aspectos relacionados con la administración de fondos transitorios de entidades públicas y privadas, lo que representó egresos por el orden de los ¢ 3.735.7 millones de colones.

### ***SECCIÓN ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS:***

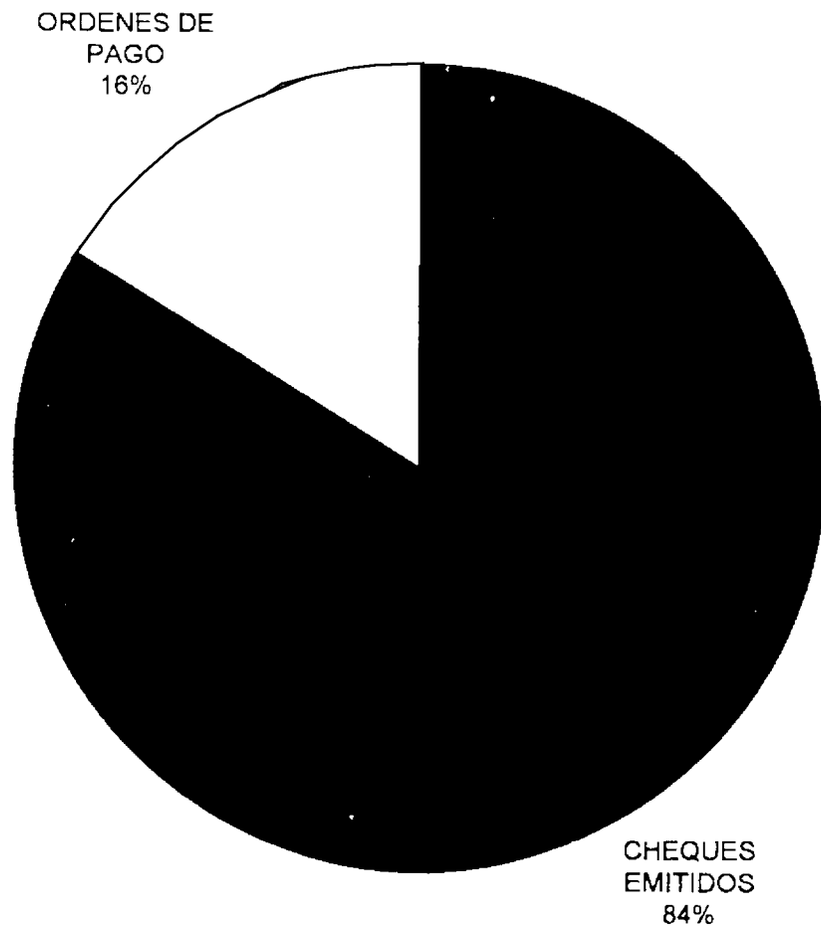
Nace con la finalidad de controlar todo lo concerniente a los ingresos y egresos de los diferentes proyectos que son canalizados a través de la CNE por medio de un decreto nacional de emergencia.

De esta manera la mencionada sección comenzó a realizar revisiones y a registrar movimientos en auxiliares individuales para cada proyecto, de manera tal que se pudiera suministrar información veraz y oportuna a unidades ejecutoras, auditores internos y externos, y otros sobre sumas de dinero recibidas y facturas canceladas por labores realizadas

Dentro del trabajo de control y revisiones ejecutado por esta sección tenemos entre otros proyectos:

- CANALIZACIÓN RÍO PURIRES
- LUCHA CONTRA EL CÓLERA
- GEOTÉRMICO DE MIRAVALLS
- PRODAZA II
- CAMINOS VECINALES ZONA NORTE
- TERREMOTO DE LIMÓN DEL 22 DE ABRIL DE 1991
- VI PROYECTO SECTORIAL DE TRANSPORTE
- RECONSTRUCCIÓN EDIFICIO CENTRAL DEL IMAS
- TALLER POLICIAL INTERMINISTERIAL
- CONSEJO DE SEGURIDAD VIAL (PEAJE)
- BARÚ-PIÑUELA-PALMAR NORTE: FASE A
- BARÚ-PIÑUELA-PALMAR NORTE: FASE B
- MIRVYS
- DRAGADO MOIN.

SECCION TESORERIA



### ***SECCIÓN CONTABILIDAD:***

Al inicio del período la sección de contabilidad se encontró con varias dificultades al realizar los estados financieros, debido a la implementación de un nuevo sistema de cómputo, ya que de enero a mayo se laboró con el programa de contabilidad de TECAPRO y posteriormente por decisiones administrativas fue reemplazado por el de Micro-sistemas Arias, s.a.

Por otra parte vale destacar el trabajo realizado en la revisión de todas las cuentas del balance general de la Comisión, en donde se han logrado avances importantes en la depuración de cuentas contables y sus subcuentas dentro de las cuales citamos:

- INVERSIONES
- CUENTAS POR COBRAR
- MERCADERÍA EN TRÁNSITO
- CUENTAS POR PAGAR
- CUENTA TRANSITORIA CARTAS DE CRÉDITO

## ***DEPARTAMENTO DE SERVICIOS GENERALES***

### ***PROVEEDURIA:***

Se implementaron una serie de procedimientos y controles específicos que mejoraron notablemente la administración de las compras, permitiendo la adquisición de bienes y servicios de manera fluida, dinámica y controlada

Entre los puntos más importantes se destacan la creación de una sección para el manejo de importaciones y aperturas de cartas de crédito, la cual no existía en la CNE. También es importante señalar la modificación a todas las políticas de compra, a raíz del fallo de la Sala Constitucional sobre la Ley Nacional de Emergencia.

Las actividades más importantes fueron las siguientes.

*a. Compras locales:*

- ACTUALIZACIÓN Y ORDENAMIENTO DEL REGISTRO DE PROVEEDORES DE LA CNE
  
- IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE CONTROL DE SOLICITUDES DE COMPRA, MEDIANTE FORMULARIOS DE SOLICITUD DE SUMINISTROS.
  
- SE TRAMITARON UN TOTAL DE 1118 ORDENES DE COMPRA POR MÁS DE SETECIENTOS MILLONES DE COLONES
  
- SE IMPLEMENTÓ UN SISTEMA DE CONTROL PARA ENTREGA DE LAS MISMAS
  
- SE REDEFINIERON LAS POLÍTICAS DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS PARA LA CNE, DE ACUERDO CON LA LEY DE ADMINISTRACIÓN FINANCIERA DE LA REPÚBLICA Y EL REGLAMENTO DE LA CONTRATACION ADMINISTRATIVA.

*b. Importaciones:*

- DESALMACENAMIENTO DE MERCADERÍAS DONADAS PARA EL TERREMOTO DEL 22 DE ABRIL DE 1991 Y QUE AÚN PERMANECÍAN EN ALGUNOS ALMACENES FISCALES DEL PAÍS.
  
- CENTRALIZACIÓN Y CONTROL DE LAS ACTIVIDADES FINANCIERAS RELACIONADAS CON LOS PROCESOS DE IMPORTACIONES, TALES COMO CARTAS DE CRÉDITO, COBRANZAS Y GIROS A LA VISTA.
  
- CONFECCIÓN DE UN ARCHIVO DE IMPORTACIONES
  
- IMPLEMENTACIÓN DEL CONTROL SOBRE EXONERACIONES
  
- LIQUIDACIÓN Y EXENCIÓN DE LAS PÓLIZAS DE DESALMACENAJE Y PROVISIONALES PARA LAS DONACIONES RECIBIDAS POR LA CNE, DURANTE EL TERREMOTO DE LIMÓN.

## ***BODEGA:***

Como actividad más importante destaca la implementación del sistema administrativo para control de activos y suministros, mejorando con ello las medidas de control y seguridad internas de la bodega.

- MODIFICACIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA INTERNA DE LA BODEGA
- REDISTRIBUCIÓN DE LAS ÁREAS DE ALMACENAMIENTO
- CONTROL Y DESPACHO DE LAS DONACIONES PARA LOS DAMNIFICADOS DE LA ERUPCIÓN DEL VOLCÁN CERRO NEGRO DE NICARAGUA.
- TOMA FÍSICA Y DESTRUCCIÓN DEL INVENTARIO DE MEDICAMENTOS Y COMESTIBLES CON FECHAS DE CONSUMO EXPIRADAS
- TOMA FÍSICA DE INVENTARIO DE SUMINISTROS Y ACTIVOS EN DIFERENTES COMITÉS REGIONALES DE EMERGENCIA.
- TOMA FÍSICA DEL INVENTARIO DE SUMINISTROS EN LA BODEGA CENTRAL.
- CONTROL Y DESPACHO DE DONACIONES DE MEDICAMENTOS PARA LOS DAMNIFICADOS POR EL MAREMOTO DE LA COSTA PACÍFICA DE NICARAGUA.
- IMPLEMENTACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DEL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN DE CONTROL DE INVENTARIOS DE SUMINISTROS Y ACTIVOS.

## ***TRANSPORTES:***

Las estadísticas de operación elaboradas indican que durante 1992, se produjeron un total de 1024 giras con un promedio de duración de 4 días. Estas se realizaron con el fin de atender los requerimientos operativos y administrativos de la institución.

Pueden citarse las siguientes actividades:

- MODIFICACIÓN A LA INFRAESTRUCTURA INTERNA DEL EDIFICIO DE TRANSPORTES
- AMPLIACIÓN DE LA FLOTILLA DE VEHÍCULOS EN SEIS UNIDADES MÁS PARA UN TOTAL DE 26 CARROS.
- DESARROLLO DEL PROGRAMA DE IMPLEMENTOS VEHICULARES PARA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS
- DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE PLANES OPERATIVOS DE CONTINGENCIA VEHICULAR PARA LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS.
- PRACTICA DE MANEJO DE VEHÍCULOS BAJO SITUACIONES DE RIESGO.

### ***MANTENIMIENTO:***

Esta sección dividió sus actividades durante el período 1992 en los siguientes subgrupos

- MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA Y EDIFICIOS
- CONSTRUCCIÓN DE OFICINAS PARA EL ARCHIVO ADMINISTRATIVO
- AMPLIACIÓN DE LA OFICINA DE TRANSPORTES
- CONSTRUCCIÓN DEL DEPÓSITO DE BASURA
- ACONDICIONAMIENTO DE LA SALA COE
- CONSTRUCCIÓN DE TALLER EN EL EDIFICIO DE COMUNICACIONES
- MANTENIMIENTO DE ZONAS VERDES
- MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO DE EQUIPOS.

### ***SEGURIDAD Y VIGILANCIA:***

En 1992 se procedió a la construcción de una malla perimetral alrededor de las instalaciones. Igualmente se dotó del equipo necesario al personal de seguridad.

### ***ARCHIVO ADMINISTRATIVO:***

Tiene como finalidad el reunir, conservar, clasificar y administrar la documentación que generan las actividades ordinarias de la CNE.

Dentro de las funciones que se llevaron a cabo en el período en estudio se encuentran las siguientes:

- RECEPCIÓN DOCUMENTAL DEL PERÍODO 89-90.
- DESCRIPCIÓN DOCUMENTAL DE LA INFORMACIÓN ACUMULADA DESDE 1984.
- ELABORACIÓN DE INSTRUMENTOS DESCRIPTIVOS, TALES COMO FORMULARIOS DE REMISIÓN, CATÁLOGO DESCRIPTIVO, CONFECCIÓN DE PORTADAS, DE TARJETAS DE REGISTRO, ETC.
- PRÉSTAMO DOCUMENTAL DE EXPEDIENTES, 100 AMPOS, FOTOGRAFÍAS Y 4 JUEGOS DE PLANOS.
- TRASLADO DEL ARCHIVO A SU NUEVA OFICINA.

**Este resumen fue elaborado por el departamento de Comunicación Institucional de la Comisión Nacional de Emergencia, con base en los informes emitidos por cada dependencia en él citadas.**

**San José, mayo de 1993.**