

Título: RIESGO DE DESASTRE INDUSTRIAL EN EL ÁREA III DE ASTURIAS Y ESTRUCTURA SANITARIA.

Nombre: CASTRO DELGADO, RAFAEL

Universidad: Universidad de Oviedo

Departamento: Medicina

Fecha de lectura: 18/05/2001

Programa de doctorado: AVANCES EN MEDICINA

Dirección:

> **Director:** ARCOS GONZÁLEZ PEDRO IGNACIO

Tribunal:

> **presidente:** JOSÉ PAZ JIMÉNEZ

> **secretario:** FRANCISCO TABOADA COSTA

> **vocal:** GARCÍA CASAS JUAN BAUTISTA

> **vocal:** MARTÍNEZ ORTIZ DE ZARATE JOSÉ MIGUEL

> **vocal:** CARLOS MARTÍNEZ MONZÓN

Descriptor:

> CIENCIAS MEDICAS

> SALUD PUBLICA

> MEDICINA PREVENTIVA

El fichero de tesis no ha sido incorporado al sistema.

Localización: DEPARTAMENTO DE MEDICINA FACULTAD DE MEDICINA JULIÁN CLAVERÍA, 6 33006 OVIEDO

Resumen: En este trabajo se estudia el riesgo de desastre industrial existente en el Área Sanitaria III de Asturias en base a la localización de las industrias de riesgo así como a las sustancias peligrosas manejadas y/o almacenadas, estableciéndose un mapa de riesgo industrial del Área. Además se realiza un estudio de la organización de la estructura sanitaria, tanto de Atención Primaria como Especializada, mediante el estudio de los recursos existentes así como de la preparación del personal sanitario que podría estar involucrado en la respuesta ante un desastre industrial. Hemos encontrado una concentración importante de riesgos industriales en un área geográfica reducida y próxima a núcleos de población importantes, lo que justificaría una adecuación de los recursos sanitarios del Área de cara a una preparación y respuesta ante desastres industriales. Con respecto a la estructura sanitaria, se han detectado algunos problemas en este sentido para los que se proponen

medias de mejora. Entre los problemas encontrados destaca la falta de formación del personal sanitario en el campo de las catástrofes en general y desastres industriales en particular, así como una falta de información sobre los peligros existentes en el Área.