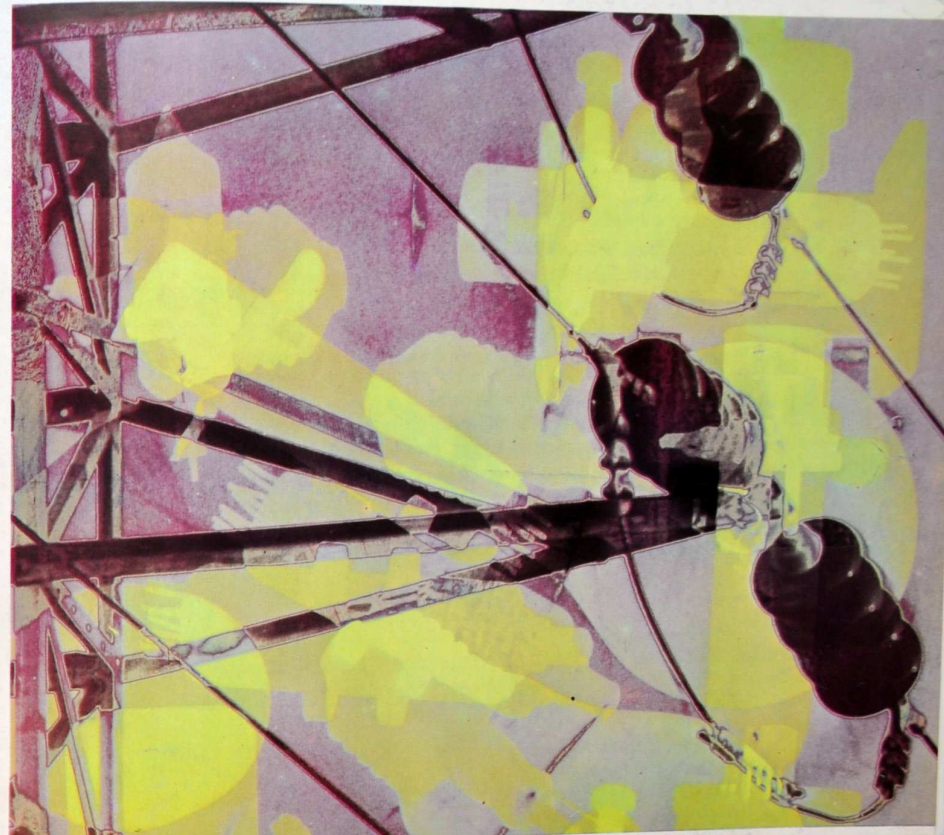




ALCANTARA



energía

aquí se produce,
allá la consumen,
¿quién se beneficia?

SUMARIO

informe

		Pág.
Coria	E. JARAIZ	4
Energía	D.T. NAVARRO	9
A encuesta	F. HERNANDEZ	28
Café de Redacción: J.C. Sánchez-Herrero, A. Sánchez, J.L. Vega, J. Fernández Mesa, J. Garzón		35
Deténgase y ayude	J.M. PARRA	57
Preguntar no es indiscreto: A Juan Bazaga		59
Datos para una Agenda turística: Trujillo		65

opinión

La energía hidráulica de la provincia de Cáceres	A. CANAL	11
La energía eléctrica en el medio rural	R. GRADILLAS REGODON	15
Otras fuentes de energía	C. CARBAJO SANCHEZ	19
El Cáceres electronuclear	R. LOPEZ GAMONAL	26
Energía y desarrollo	A. VEGA DEL BARCO	29
Socializar el empleo y uso de la energía	P. CASTELLANO	32

de administración

Pleno de la Corporación Provincial		42
El Ayuntamiento de Valencia de Alcántara y la CN-521		45
Decretos, órdenes, resoluciones		46

artes, letras, cultura

Victorino: Manos de oro para el barro	JARRY	47
Premio "Dionisio Acedo"		48
"El Brocense" y "Pedro de Valencia"		49
Premio "García Matos"		50
Un clásico del siglo XX: J. de Jaraiz	J. de la C. GUTIERREZ	51
"Expocultura 80"		56

para bien pasar el tiempo

Comprando		61
Coleccionando		61
Fotografiando		62
Aeromodelando	CHOLO LUACES	63
Cocinando		63
Perico	M.R. MORAN	64
	S. NARANJO	

Foto portada: JOSE HIGUERO

ALCANTARA

Al servicio
de la
provincia cacereña

Director:

Domingo Tomás Navarro

Redactores:

Jose María Parra

F. Hernández Pelayo

Fotógrafo:

Falet

Dibujante:

Victor Claver Jiménez

Colaboran en este número

Alfonso Canal García

Cayetano Carbajo Sánchez

Pablo Castellano

Jacinto Gallego

Raimundo Gradillas Regodón

Juan de la Cruz Gutiérrez

José Higuero

Emilio Jaraiz

Rafael López Gamonal

Cholo Luaces

María del Rocío Morán

Francisco Moreno Bejarano

Santos Naranjo

Tino Neria

Juan Rovira Tarazona

Pedro Salinas

Antonio Vega

Consejo de Redacción:

Jaime Velázquez García

Fernando Nebreda Bausa

Miguel Cruz Sagredo

Antonio Duque Reyes

José Luis Torres Márquez

Angel Manuel Galindo

Domingo Tomás Navarro

Administración:

Carlos Rovira

Edita:

DIPUTACION PROVINCIAL
DE CACERES

Imprime:

Gráficas Paule

Depósito Legal: CC-26-1958

editorial

En el próximo otoño, de aquí a cuatro o cinco meses apenas, cuando la central nuclear de Almaraz entre en funcionamiento, la provincia de Cáceres, hoy entre aquéllas a las que más energía se les extrae, pasará a duplicar la producción de Oviedo, que hasta entonces habrá estado ostentando el liderazgo en esta cuestión.

En el próximo otoño, Cáceres, a la cual se le empezarán a arrancar más de dieciséis mil millones de kilowatios-hora, dos terceras partes de ellos de origen nuclear, seguirá siendo una de las provincias de menor consumo energético, de ínfimo consumo energético.

En el próximo otoño, en Cáceres, donde en 1.978 se produjeron 10.580 kilowatios-hora por habitante y año y donde solamente se consumieron 559, también por habitante y año, se seguirá consumiendo lo mismo, tal vez menos, porque seremos menos, pero se empezará a producir por el orden de más de 40.000 kilowatios por año y habitante que no haya tenido que emigrar en busca del desarrollo que dan los kilowatios.

En el próximo otoño, tan cercano, cuando las obras de Almaraz den término y allí no quede más que el mínimo personal imprescindible para el funcionamiento de la central nuclear, en Cáceres habrá más paro y eso se notará de alguna forma en la ya esquilmada demografía provincial.

En el próximo otoño, cuando Cáceres empiece a saber si tienen o no razón los ecologistas o la tienen, por el contrario, los nuclearistas, es posible que la provincia de Cáceres siga sin percibir esa mínima compensación que es el proyectado canon energético, el cual habrá de aprobarse en un Congreso donde Cáceres tiene poco o ningún peso específico.

En el próximo otoño, cuando a los muchos números rojos que el resto del país mantiene con respecto a esta provincia, se le sumen las ingentes cantidades de una central nuclear, no es seguro que Cáceres haya de seguir tan sumisa, tan callada, tan complaciente...

¿Y qué harán nuestros políticos, todos, en el próximo otoño...?

La solución, naturalmente, en el próximo otoño.