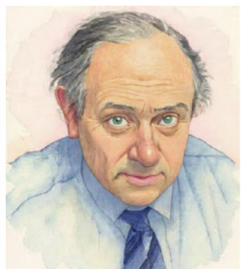




CHILENOS DE EXCEPCIÓN

HOY: Raúl Sáez, el hombre que asumió la tarea de darle a Chile la fisonomía de país industrial



Jorge Abasolo

Periodista. Diplomado en Marketing Político y Miembro de la Sociedad de Historia y Geografía de Chile.

jorgeeibar13@gmail.com

Hijo de padre militar que debió cumplir una misión del Ejército en Francia, Raúl Sáez Sáez, nacido en Constitución el año 1913, cursó parte de sus estudios básicos en el Liceo Alemán de Santiago y los cursos siguientes en el Liceo Janson de Saily, París, donde aprobó su bachillerato en matemáticas y filosofía. Con esos antecedentes se presentó como alumno a la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile, donde terminó sus estudios de Ingeniería ga-

nando el Premio Gormaz, por ser considerado el mejor profesor del bienio 1937-1939.

Durante su permanencia en la CORFO organizó y fue el primer jefe del Departamento de Planificación Nacional de la entidad, desde donde dirigió los estudios técnicos, económicos y financieros que hicieron posible organizar la industria azucarera de betarraga/sacarina, la que en 1952 comenzó su extensión hacia el centro sur del país como Industria Azucarera Nacional, IANSA.

TERREMOTO DE VALDIVIA Y OPERACIÓN RIÑIHUE

Raúl Sáez puso su experiencia profesional y su talento al servicio de los gobiernos de los presidentes Jorge Alessandri, Eduardo Frei Montalva y de la Junta Militar. Con Alessandri su aporte se inició a solo horas de ocurrido el gran maremoto y terremoto del sur que dejó a Valdivia, ya castigada por ambos fenómenos naturales el 21 de mayo de 1960, expuesta a una catástrofe de marca mayor. En

efecto, el gran sismo ocasionó, entre otros problemas, tres derrumbes de tierra que bloquearon el desagüe natural del lago Riñihue hacia el río San Pedro, amenazando con generar una avalancha tal que al desplazarse finalmente al océano por el río Cale Calle inundaría y arrasaría con poblados aledaños y con la parte baja de Valdivia, ya devastada por el sismo y el tsunami.

El presidente Alessandri (ingeniero civil), dispuso de inmediato que el ingeniero Sáez, a la sazón gerente general de Endesa, tomara a su cargo lo que se denominó la "Operación Riñihue". El desafío era titánico. Sáez convocó y dispuso del contingente de varios batallones del Ejército, de obreros y constructores de Endesa, Corfo y del ministerio de Obras Públicas. Le acompañaban en la dirección de las operaciones los ingenieros Jorge Orphanópoulos y Carlos Román. En medio de lluvias incesantes, 27 bull-



dozers operaban sin descanso hasta que se atascaban en el barro. En seguida, las cuadrillas humanas continuaban la tarea de obliterar los desagües de los lagos Pihueico, Calafquén y Panguipulli para luego construir un canal de evacuación que hiciera posible la liberación controlada de las aguas.

Todo concluyó 54 días después del gran sismo, cuando las aguas acumuladas en el lago Riñihue comenzaron a escurrir calmas y cruzaban Valdivia sin mayores dificultades.

Había sido una labor ciclópica, pero el "riñihuaso" empezaba a formar parte de un pasado cuajado de miedo. Ahora quedaba solamente en la imaginación de una comunidad local y regional, demasiado castigada por la naturaleza. Mientras tanto, Raúl Sáez y sus

Gestó desde la CORFO el nacimiento de ENDESA, CAP, ENTEL y IANSA, pero el país supo de él cuando dirigió la Operación Riñihue, que salvó a Valdivia de una catástrofe (sismo de 1960). Cofundador de la Corporación Andina de Fomento, integró el Comité de los 9 sabios para aplicar la Alianza para el Progreso.

dirigidos fueron calificados de héroes, lo que personalmente hería la sencillez de un hombre más bien parco en palabras, pero altamente ejecutivo. Sin duda, otro nombre que se agrega a la lista de chilenos no debidamente dimensionados ni recordados: Raúl Sáez Sáez...*



Las labores que impidieron la inundación de gran parte de Valdivia fueron dirigidas por el ingeniero Raúl Sáez.

