

## ELOGIO DE DON JAVIER GANDARILLAS

*Prof. Federico Greve*

Señor Rector, señor Decano, señores Miembros de la Facultad, señoras y Señores:

Grande es el honor que me dispensáis al incorporarme como Miembro Académico de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas y grande mi satisfacción por la confianza que me demuestran mis colegas y amigos.

He dedicado mis mejores años a la Universidad, trabajando con interés y cariño en todos los puestos que me cupo desempeñar.

Hoy, al fin de la jornada, me siento orgulloso y hondamente agradecido de que reconozcan mis estudios y desvelos.

Cábeme el honor de ocupar el sillón que dejara el ingeniero Sr. Javier Gandarillas, cuya eminente personalidad me es grato recordar:

Javier Gandarillas Matta nació en Santiago el 13 de febrero de 1875. Sus padres fueron don Francisco Gandarillas Luco y doña Teresa Matta Matta. Javier Gandarillas comenzó sus estudios secundarios en el Instituto Nacional y los terminó en París, en el Liceo Yanson de Saily; continuó los estudios superiores en la Universidad de Gante, en Bélgica, y se tituló de Ingeniero Civil en 1879.

De vuelta a Chile se dedicó a negocios agrícolas y mineros, al salitre y al servicio de minas, del cual fue director desde 1918 a 1927. Trabajó para que se instalara la industria del acero, que hasta 1928 no se había podido realizar. A guisa de propaganda publicó en el Boletín Minero varios artículos, como "Anotaciones a la contribución y trabajo de la Compañía de Acero del Pacífico, enero 1949".

Como Ministro de Obras Públicas, en 1911 firmó importantes leyes de interés general, y como Consejero de Instrucción Pública, contribuyó a la educación del país. En 1906 fue Diputado por Copiapó, Vallenar y Freirina. Fue socio activo y presidente del Instituto de Ingenieros, pero su principal preocupación fue el Cuerpo de Ingenieros de Minas.

En 1927 se le nombró asesor de la Superintendencia del Salitre y miembro del Consejo Salitrero; en 1939 pasó a ser asesor del Departamento de Minas, y en 1931, director de la Caja de Crédito Hipotecario.

En 1918 el Consejo de la Sociedad de Minería lo eligió presidente, en reemplazo de don Carlos Baeza, y más tarde presidente honorario. Fue miembro de la Comisión de Electrificación del Ferrocarril de Santiago a Valparaíso y miembro de la Alta Comisión de Gobierno, de la cual fue uno de sus vicepresidentes.

Javier Gandarillas fue también miembro académico de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, sillón que tendré el honor de ocupar hoy día.

En reconocimiento a sus trabajos los gobiernos de Bélgica e Italia lo honra-

ron con la designación de Comendador de la Orden de Leopoldo de Bélgica, y Comendador de la Orden de Italia, respectivamente.

Javier Gandarillas nos deja innumerables artículos que aparecieron principalmente en el Boletín Minero, sobre temas de minas, metalurgia, distribución eléctrica, economía, petróleo y, en general, conservación y aprovechamiento de los recursos naturales.

Entre sus numerosas publicaciones podemos enumerar "La centralización de las ventas de salitre y la concentración de las grandes industrias", 1915; "La industria siderúrgica y las minas de hierro", 1916; "Producción y consumo del carbón y su influencia en el desarrollo económico de las naciones", 1917; "Bosquejo del estado actual de la industria del cobre en el extranjero y en Chile", 1915; "Situación de la minería y medidas que deben adoptarse para su fomento", 1931; "Influencia de Chañarcillo en nuestro desenvolvimiento económico", 1932; "Producción y consumo del trigo y de los abonos en el mercado", 1932; "Estudio sobre los cultivos de riego en el mundo y el empleo de abonos".

Después de una vida activa durante la cual siempre estuvo en contacto con las grandes novedades que se producían en otros países en el campo de la minería y metalurgia, y de sus viajes al extranjero en busca de nuevos métodos de explotación minera, se acogió al retiro, manteniéndose siempre al tanto de los últimos adelantos efectuados en Europa en los ramos de su especialidad. Javier Gandarillas falleció en julio de 1951. El país recordará siempre su fructífera labor.