

El 8 de noviembre de 1911 le comunicaban que se le otorgó el premio Nobel de Química. El 11 de diciembre lo recibe y dicta una conferencia expresando que la Academia Sueca le concedía el premio Nobel de Química, a título personal e indiviso, argumentando que "el descubrimiento del radio no había sido motivo aún de distinción".

En su discurso dice " el trabajo científico, que tenía por objeto aislar el radium al estado de sal pura y de caracterizarlo como un elemento nuevo, ha sido efectuado especialmente por mí, pero se encuentra íntimamente ligado a la obra común. Creo, pues, que debo interpretar exactamente el pensamiento de la Academia de Ciencias al admitir que la alta distinción de que soy objeto se debe a esta obra común y constituye, a su modo, un homenaje a la memoria de Pierre Curie".

Marie Curie

Entidades y Empresas Adheridas

***DEFANTE & CIA- Máquinas y
Herramienta***

KAUMA TOUR

ASORUM

Colegio de Ingenieros Especialistas CIE

BioGrup

Splendid pen

***Fundación de la Industria Alemana
para la Cooperación Internacional- SES***

Jeanmco RSL

Oil Fox

Ente Turístico Municipal

ENAPRO FCEIA Ecofield

VICENTIN SA

FRANCHI y HANCEVIC

Instituto Superior "Immanuel Kant"

Revista Agropecuaria

AAIQ CIEER CPII

CENTRO DE INGENIEROS DE ROSARIO ASOCIACION DE INGENIEROS QUIMICOS DE ROSARIO, filial de la AAIQ AÑO INTERNACIONAL DE LA QUIMICA



M. Curie

ENCUENTRO PARA LA INDUSTRIA DEL BIODIESEL

2, 3 y 4 de noviembre de 2011

DEFANTE & CÍA. S.A. de Máquinas-Herramienta

Sala Auditorio Jorge A. Sabato

Ovidio Lagos 1350- ROSARIO

Consultas e Inscripciones

Centro de Ingenieros de Rosario

Laprida 935 -(2000) Rosario

Tel. 0341-447 2464

cirosario@live.com