

VII SIMPOSIO NACIONAL de RECUBRIMIENTOS, INGENIERÍA de SUPERFICIES y TRIBOLOGÍA



8 - 12 DE NOVIEMBRE DE 2021

PLENARIAS

Esteban Broitman
*SKF - Research & Tech. Development
Center, Netherlands*

Gerardo Cabañas
*Director del Programa de Doctorado
Nanociencias y Nanotecnologías,
CINVESTAV, CDMX, México*

Germán Prieto
*IFISUR, CONICET/UNS y Centro de
Desarrollo en Tribología y Tecnología
de Superficies, UNS, Bahía Blanca,
Argentina*

Juan Manuel Méndez
*Principal Scientist MDS Coating
Technologies Corp., Québec, Canadá*

Jolanta Sapięha
Polytechnique Montréal, Canadá

CURSOS CORTOS

**“Fundamentals of Sputter Deposition;
Control of Micro- and Nanostructure
Evolution”**
Ivan Petrov

**“Introduction to the design of optical
filters including surface treatment of
alloys in order to get an optimized
response. Low absorption
spectroscopies of thin films; principles
and examples of applications”**
Andreas Zeinert

**“Caracterización Microestructural de
Materiales Usando Análisis de Perfiles
de Difracción de Rayos X”**
Claudio Aguilar

Formato de resúmenes: <http://redisyt.org>

FECHA LÍMITE: 9 de octubre de 2021

VIRTUAL

