

POSGRADO EN INGENIERÍA DE CORROSIÓN
ESTUDIANTES DIRIGIDOS POR EL **Dr. Gonzalo Galicia Aguilar**
PRODUCCIÓN ACADÉMICA

Harlem Quintana Camacho

Ramírez Reyes J. L., Galicia Aguilar G., **Quintana Camacho H.**, "Polímeros Biodegradables y su Potencial para Usos Biomédicos", Congreso Internacional de Investigación en Ciencias y Sustentabilidad, Academia Journals.com, ISSN 2169-6190 Online, Tomo 07, pag. 697-702, Tuxpan , Veracruz, México del 26-28/Junio (2013).

Quintana Camacho H., Ramírez Reyes J. L., Uruchurtu J. Rubio Cruz E., Márquez López E. y González Mancera G., " **Electrochemical sensor base polipirrol for the heavy metal detection in aqueous médium** ", ECS transactions, Vol. 47(1), 265-273 (2013).

Quintana Camacho H., Ramírez Reyes J. L., Uruchurtu J. Rubio Cruz E., Márquez López E. y González Mancera G., " **Sensor electroquímico base polipirrol para la detección de metales pesados en medios acuosos** ", XXVII Congreso Soc. Mex. Electroquímica, Toluca, Edo. México, Junio 2012, Artículo en extenso ISBN 978-607-02-2336-5 .

Ramírez Reyes J. L., **Quintana Camacho H.**, González Mancera G., Galicia Aguilar G. y Uruchurtu Chavarín G., " **Sensores Electroquímicos para la Detección de Metales Pesados en Medios Acuosos** ", Capitulo del Libro Ciencia, Ingeniería y Sustentabilidad Ambiental. Un enfoque Multidisciplinario, Editado por la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla y publicado en Marzo del 2014.

Rosendo Rojas Barragán

Rosendo Rojas R.; Gonzalo Galicia; Juan Genesca Ll.; Alicia Borrego S.; Bernard Tribollet; Vincent Vivier, **Caracterización Electroquímica de CD-CA Aplicadas al Estudio del Par Galvánico Aluminio 6061-Acero al Carbono en Medio Salino**, FORO DE INGENIERÍA E INVESTIGACIÓN EN MATERIALES. VOL. 10 (2013) 320-327. **Memoria con ISBN**

Rosendo Rojas R.; Gonzalo Galicia; Juan Genesca Ll.; Alicia Borrego S.; Bernard Tribollet; Vincent Vivier, **Electrochemical Impedance Spectroscopy as a function of potential applied to Galvanic Coupling Aluminum 6061 – Steel Alloy in the Automotive Industry**, 35 Congreso Nacional de Metalurgia y Materiales, Saltillo, Coahuila, Octubre de 2013.

Rosendo Rojas R.; Gonzalo Galicia; Juan Genesca Ll.; Alicia Borrego S.; Bernard Tribollet; Vincent Vivier, **Caracterización Electroquímica de CD-CA Aplicadas al Estudio del Par Galvánico Aluminio 6061-Acero al Carbono en Medio Salino**, FORO DE INGENIERÍA E INVESTIGACIÓN EN MATERIALES. VOL. 10 (2013) 320-327. **Conferencia**

Rosario Chávez Rosales

R. Chavez-Rosales; G. Galicia-Aguilar, Caracterización Electroquímica de Al-Zn-Mg como Ánodo de Sacrificio, FORO DE INGENIERÍA E INVESTIGACIÓN EN MATERIALES. VOL. 10 (2013) 315-319, **Memoria con ISBN.**

R. Chavez-Rosales; G. Galicia-Aguilar, Caracterización Electroquímica de Al-Zn-Mg como Ánodo de Sacrificio, FORO DE INGENIERÍA E INVESTIGACIÓN EN MATERIALES. VOL. 10 (2013) 315-319, **Conferencia.**