

APÉNDICE III:

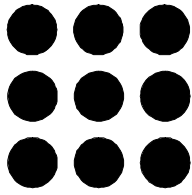
Artículos Publicados en Congresos Internacionales

III-1.- INTRODUCCIÓN

A continuación se presentan los artículos que fueron presentados en distintos congresos internacionales a lo largo del trabajo presente en orden cronológico.

- ▷ “*Modelo de arco eléctrico con parámetros dependientes de la conductancia*”. 5^{tas} Jornadas Hispano-Lusas de Ingeniería Eléctrica, Tomo I, pág. 531-538. 3 al 5 de Julio de 1997, Salamanca, España.
- ▷ “*Análisis de la sensibilidad de la forma de onda de tensión a la variación de los parámetros del arco eléctrico*”. III Jornadas Latinoamericanas de Alta Tensión y Aislamiento Eléctrico, ALTAE’97, 28 al 31 de Octubre de 1997, Caracas, Venezuela.
- ▷ “*Metodología para la modelización del arco eléctrico a partir de oscilogramas de ensayos*”. III Seminario Argentino de usuarios del EMTP, 26 y 27 de Noviembre de 1998, Buenos Aires, Argentina.
- ▷ “*Discusión sobre la representatividad de los modelos de arco más comunes*”. III Seminario Argentino de usuarios del EMTP, 26 y 27 de Noviembre de 1998, Buenos Aires, Argentina.
- ▷ “*Method to Determine the Parameters of the Electric ARC from Test Data*”. 3rd International Conference on Power Systems Transients, IPST’99, June 20-24, 1999, Budapest, Hungría.
- ▷ “*Análisis de los parámetros de un modelo de arco para ser aplicado a interruptores de B.T.*”. 6^{tas} Jornadas Luso-Espanholas de Engenharia Electrotécnica, 7 al 9 de Julio de 1999, Lisboa, Portugal.

Además el artículo “*Modelo de arco eléctrico con parámetros dependientes de la conductancia para el EMTP/ATP*”, fue publicado en la Revista Electrotecnia de la Asociación Electrotécnica Argentina, volumen LXXXIV, mayo-junio 1998, N°3, pp 85-90.



Universitat Politècnica de Catalunya
Departament d'Enginyeria Elèctrica

APÉNDICE III:

ARTÍCULOS

PUBLICADOS

EN CONGRESOS

INTERNACIONALES