

PROPUESTA DE INDICADORES Y PERFILES CARACTERÍSTICOS RELACIONADOS AL CONSUMO DE ENERGÍA Y EMISIONES DE CONTAMINANTES EN LAS REDES EDILICIAS DEL Terciario.

DISCOLI, Carlos

Ing. Mec., Mter. en Ambiente y Pat. Ambiental, Investigador CONICET

Instituto de Estudios del Hábitat, IDEHAB, U.I. N°2, FAU, UNLP.

Calle 47 N° 162. CC 478 (1900) La Plata.

Tel-fax: 021-214705. E-mail: discoli@rocketmail.com

RESUMEN

El trabajo se desarrolla en el marco de la Conferencia Mundial sobre Medio Ambiente y desarrollo y las de la Convención de Cambio. El proyecto “Diagnostico temprano y control de la gestión energético-productiva del hábitat en el sector terciario” PEI-CONICET 963/97, ha permitido desarrollar metodología que a través de indicadores y curvas características, se identifican las emisiones de contaminantes en función del vector energético utilizado. Se presentan los algoritmos y los resultados obtenidos para los establecimientos energo-intensivos de agudos de la red de salud pública del Gran La Plata.