

---

**CARACTERIZACIÓN DEL PROCESO DE ADSORCIÓN DE 3-CLORO FENOL DESDE SOLUCION ACUOSA SOBRE CARBON ACTIVADO POR CALORIMETRIA DE INMERSIÓN**

---

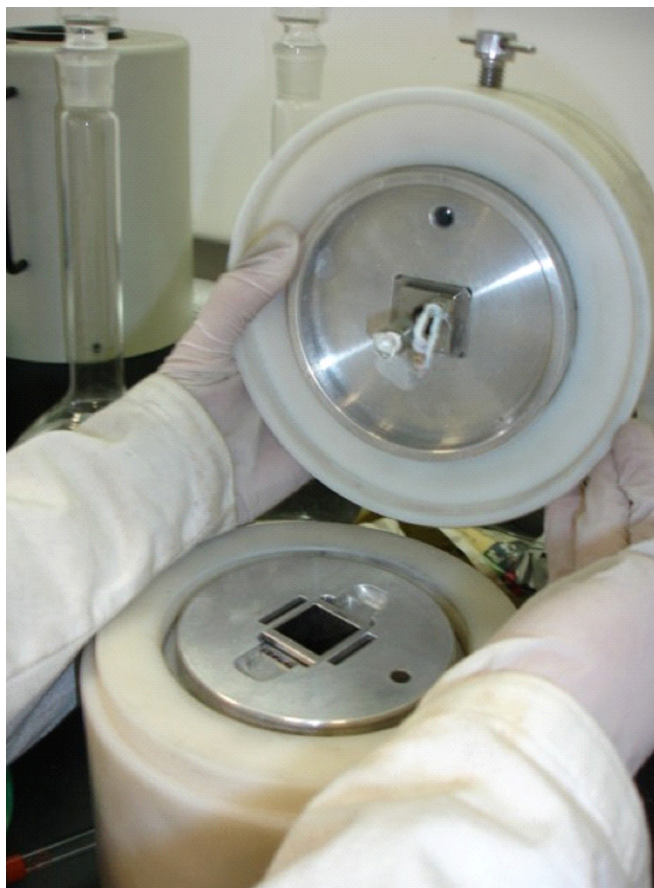
**Liliana Giraldo**

Departamento de Química, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional de Colombia, Carrera 30 No 45-03, Bogotá, Colombia

**Juan Carlos Moreno\***

Departamento de Química, Facultad de Ciencias, Universidad de los Andes, Carrera 1 No 18 A-10, Bogotá, Colombia

---



**Figura 1S.** Fotografía del calorímetro de conducción de calor que se usa en la determinación de las entalpías de inmersión del carbón activado en solución de  $100 \text{ mgL}^{-1}$  de 3-cloro fenol a  $298 \text{ K}$