
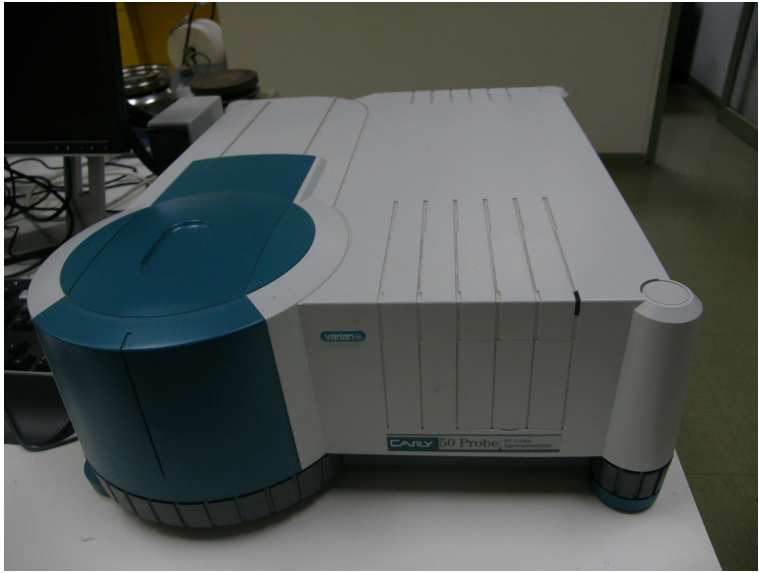


Servicio/Departamento /Área	Instituto C.M.C.	 <p>GOBIERNO DE EXTREMADURA</p> <p>Consejería de Economía, Competitividad e Innovación</p>
Unidad	Tecnología Recursos Forestales	
Ubicación	Laboratorio Análisis Instrumental	
Técnica	Espectrofotometría UV-Visible	
Instrumento/Modelo	Espectrofotómetro Cary 50 Probe de Varian	
Año adquisición	1999	

Especificaciones Técnicas
<ul style="list-style-type: none"> -Lámpara de Xenon flash -Mediciones de muestras de hasta 3 Abs -Resolución <1,5 nm -Rango de longitudes de onda: 190-1100 nm -Control a través de PC
Ámbito de Aplicación
Para análisis de fenoles totales en muestras acuosas y demás compuestos que presenten absorbancia en el rango UV-Visible.


Responsable	correo-e	Teléfono
Fco. Javier Yuste Córdoba	francisco.yuste@gobex.es	924003113