


EMPRESA	<b>MEDICLINICS</b>	2009-10
TITULO	Diseño de seca-manos	
OBJETIVO	Mejorar el diseño de seca-manos	
PROBLEMA	Ruido y poca velocidad de secado	
CONSECUENCIAS	Escasa competitividad de la máquina a causa de la poca velocidad en el secado o por ruido intolerable	
PROCEDIMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudio de mercado para conocer los modelos existentes</li> <li>• Optimización del diseño mediante CFD</li> <li>• Realización de un modelo</li> <li>• Pruebas experimentales en modelo para confirmar el diseño.</li> <li>• Prototipo final</li> </ul>	
RESULTADO	Diseño y patente de seca-manos: SANYFLOW, SPEEDFLOW, DUALFLOW	