

<b>Nombre:</b>	Scout
<b>Tipo:</b>	Software
<b>Subtipo:</b>	
<b>Descripción:</b>	<p>Sistema de comunicación aumentativo y alternativo para personas pertenecientes a distintos colectivos (autistas, con disfasia, con parálisis cerebral, etc.) que tienen graves problemas de comunicación.</p> <p>Es un sistema adaptativo de comunicación alternativa que cumple los siguientes aspectos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Mejorar la autonomía personal: que sea portable y de reducidas dimensiones.</li><li>- De bajo coste.</li><li>- Que sea de fácil aprendizaje e interfaz intuitiva.</li><li>- Que facilite la labor pedagógica de los profesores y padres.</li><li>- Que permita analizar el rendimiento del alumno.</li></ul>
<b>Archivo adjunto:</b>	239descripcionScout.pdf
<b>Documentación:</b>	Manual de usuario, documento Word con una descripción completa, PDF con instrucciones para instalar y configurar Scout.
<b>Fecha de alta:</b>	30 de mayo de 2008
<b>Autor / Distribuidor:</b>	Universidad de Granada <a href="http://scout.ugr.es/index.php?option=com_wrapper&amp;Itemid=54">http://scout.ugr.es/index.php?option=com_wrapper&amp;Itemid=54</a>
<b>Enlace a la web del producto:</b>	<a href="http://scout.ugr.es">http://scout.ugr.es</a>
<b>Tiempo de implantación:</b>	
<b>Estado:</b>	En producción
<b>Tipo de licencia:</b>	Freeware
<b>Coste:</b>	Gratuito
<b>Idioma:</b>	Castellano
<b>Requerimientos técnicos:</b>	Hasta el momento trabajamos con varios tipos de PDA que sean Pocket PC (PPC). Las características básicas serán: unos 64MB de memoria RAM y 64MB de ROM. Un procesador de unos 266MHz en adelante. Concretamente, utilizamos la ACER N50 y la ACER N50 Premium
<b>Ergonomía:</b>	
<b>Personalización:</b>	Cada usuario podrá crear sus propios comunicadores e imágenes. No está preparado para ser utilizado para usuarios con Parálisis Cerebral.

<b>Actualización:</b>	Actualización online
<b>Necesidades que cubre:</b>	Discapacidad cognitiva Trastornos del comportamiento Alteraciones del habla y la comunicación Dificultades específicas del aprendizaje
<b>Función:</b>	Recursos para la comunicación alternativa y aumentativa
<b>Uso didáctico:</b>	Profesorado Alumnado Familia
<b>Etapas:</b>	Educación Primaria Educación Especial Educación Secundaria Obligatoria Bachillerato Ciclos Formativos Otras enseñanzas Educación Infantil
<b>Ámbito:</b>	Comunicación aumentativa
<b>Sistema de comunicación:</b>	Otros