

FICHA TÉCNICA N° 389		GPS PARA PROGRAMACIÓN	
		CATEGORÍA GENERAL	EDUCACIÓN MEDIA
		CLASIFICACIÓN	N/A
		CATEGORÍA	DESARROLLO DE SOFTWARE
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO	
		Equipo para que los estudiantes que cursan la educación media relacionada con TIC, pueda hacer sus prácticas de programación de software	
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
		TECNOLOGÍA	INALÁMBRICA BLUETOOTH
		PANTALLA	TÁCTIL
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS			
<ul style="list-style-type: none"> • Integrado con comunicación de voz y datos SMS celular 3.75G } • Cámara digital de 5 megapíxeles con geoetiquetado • Tecnología inalámbrica Bluetooth® v2.0 • LAN inalámbrica: 802.11b/g + WAPI • Pantalla táctil de 3,5 pulgadas QVGA en color legible a la luz solar • Batería Li-ión de larga duración, recargable y extraíble • Procesador de 800 MHz • 256 MB de RAM • 2 GB de memoria Flash • 1 ranura de tarjeta de memoria microSD (compatible con microSDHC) • Altavoz y micrófono integrados • Windows® Embedded Handheld 6.5 Professional en español, chino (simplificado), inglés, francés, alemán, italiano, japonés, coreano, portugués (de Brasil) y ruso. <p>GPS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Receptor y antena GPS/SBAS1 de alta sensibilidad <p>Software estándar</p> <p>Accesorios estándares:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cable de datos USB • Stylus con cordón • Cordón de sujeción de la muñeca • Batería de Li-ión recargable <p>UNSPSC 32101656</p> <p>Nota: Las imágenes son de referencia, el elemento puede tener unas características similares, siempre y cuando cumpla o mejore las especificaciones técnicas.</p>			
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD			
<p>Para la entrega y perfecto funcionamiento de los equipos, tipo gasodoméstico, eléctrico, o electrónico se deberá instalar todos aquellos adicionales como (reguladores de presión, mangueras, acoples y accesorios como supresores de picos o estabilizador de corriente, que garanticen su perfecto funcionamiento) todos los anteriores deberán cumplir con las normas legales y vigentes certificadas de operatividad y funcionalidad para su fin.</p> <p>Disposición de Repuestos: Se garantizará la disponibilidad de repuestos en el caso de fallas en el territorio colombiano, garantizando la operatividad oportuna del mismo.</p>			
REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD			
<p>Se debe entregar el equipo en perfecto funcionamiento, haciendo la capacitación de funcionamiento y prueba de este. Revisando todos los procesos del equipo en cuanto a encendido, funcionamiento, desarmado del mismo para su limpieza. Se asegurará por parte del proveedor de la correcta instalación y que se cuente con las condiciones adecuadas para su instalación. La garantía del equipo especificará el cubrimiento de la totalidad del equipo dada en tiempo.</p>			

