

Pasos para instalar los Controladores USB del BlueNAC-3000®

PASO 1.- Sin conectar su BlueNAC-3000, descargar de la página web <http://www.bluenac3000.es> el paquete de drivers para Windows Vista / 7 de BlueNAC-3000® y ejecutarlo en su ordenador (este programa es válido para el Intercom Moto, el Módulo RadioLink y el Headset de Aviación).



PASO 2.- La ventana siguiente es el EULA (Acuerdo de Licencia con el Usuario Final) del software, para poder usarlo libremente bajo una serie de términos listados. Léalo atentamente antes de aceptarlo y pulse "Siguiente".



PASO 3.- Comienza la instalación de controladores en su sistema.

PASO 4.- Si ha seguido los pasos anteriores, el sistema le informará de la instalación exitosa de los controladores en su sistema.



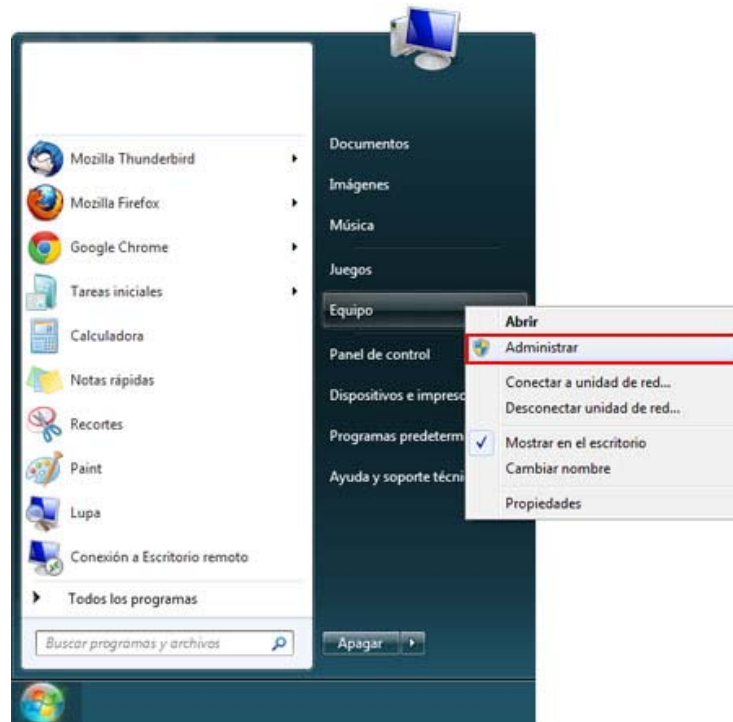
PASO 5.- A continuación debe conectar el cable USB suministrado entre la unidad y su ordenador.



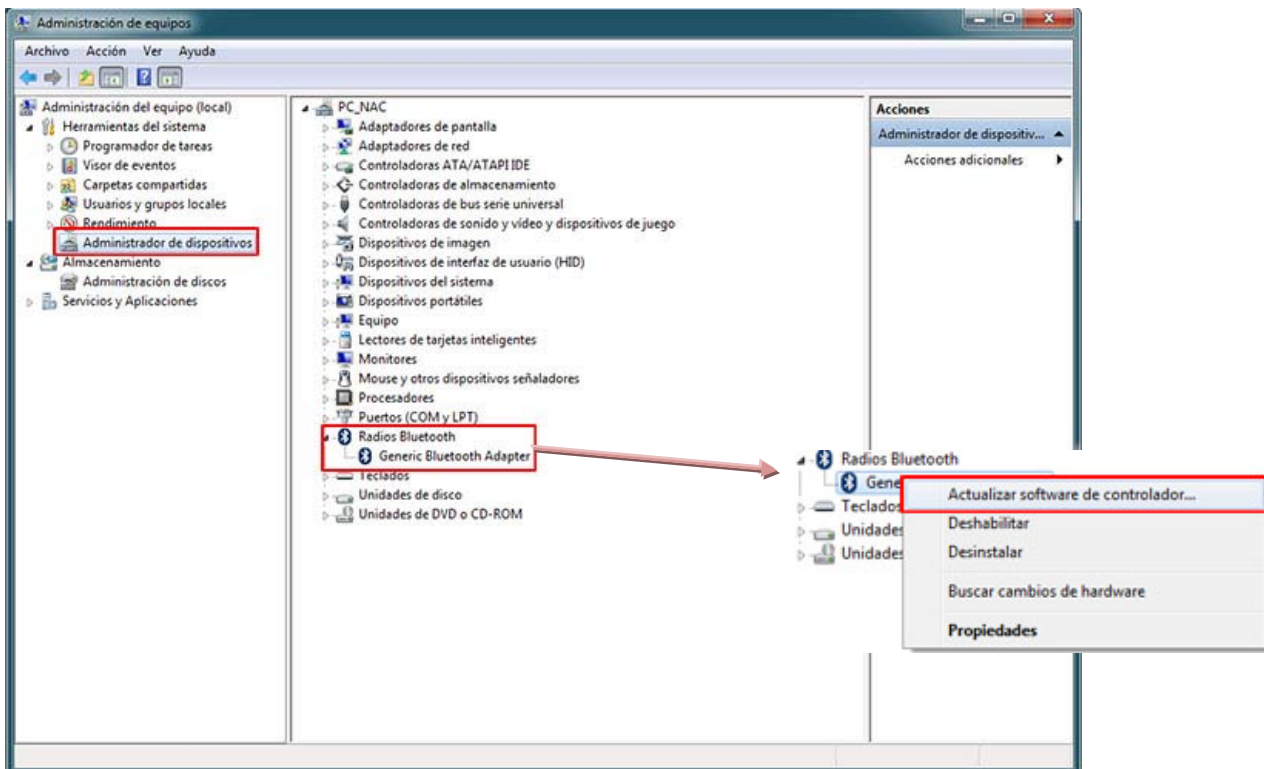
PASO 6.- Un aviso del sistema le comunica que se ha encontrado la conexión de un nuevo dispositivo y le asigna los drivers de Radio genérica Bluetooth por defecto.



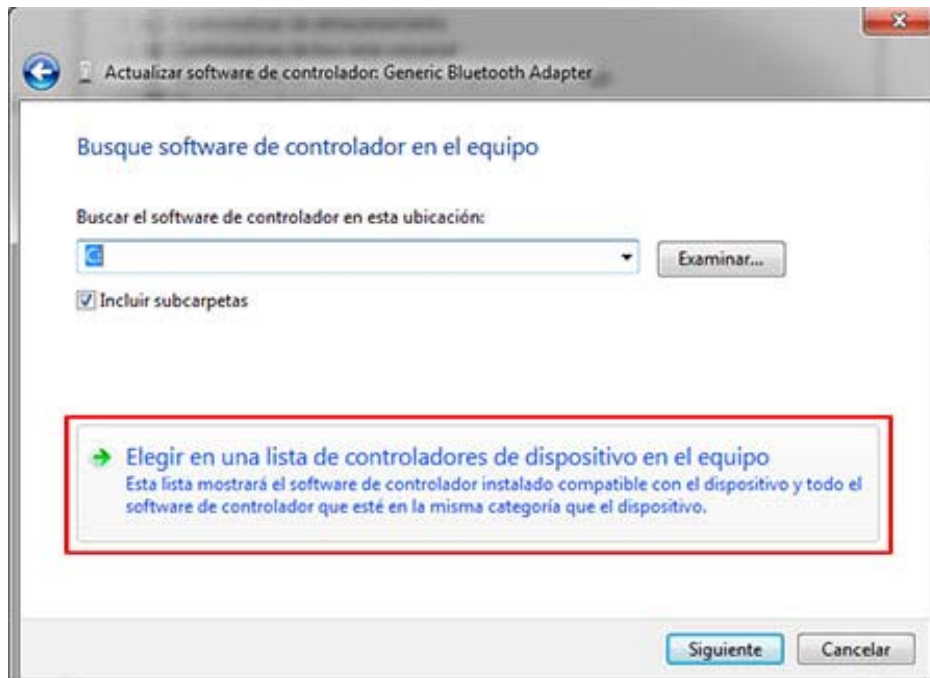
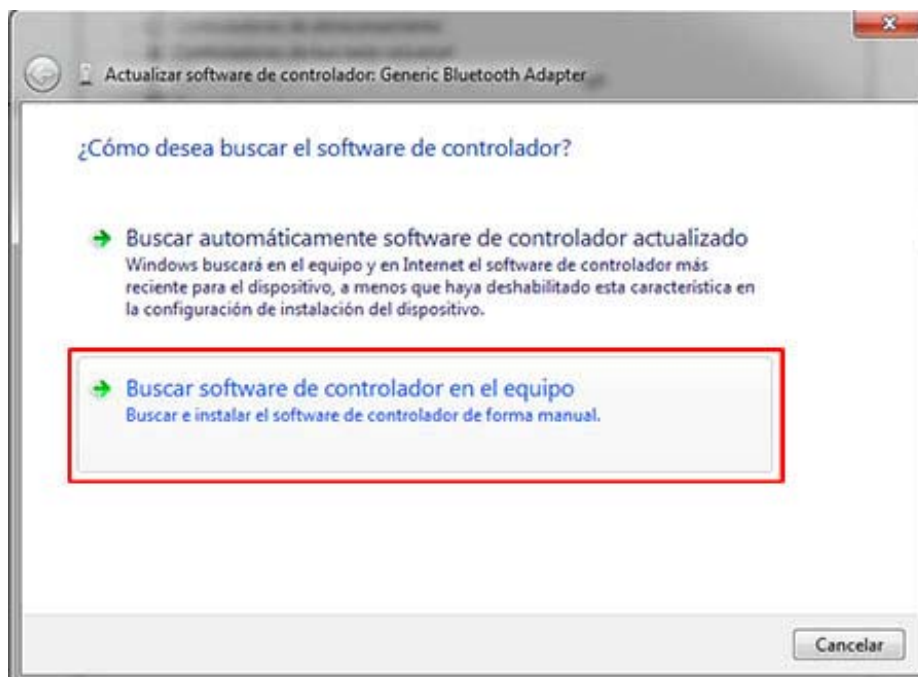
PASO 7.- A continuación, para asignarlo los drivers específicos desarrollados por NAC-Intercom debemos pulsar en el botón de Inicio (logo Windows) y en “Equipo” hacer click en el botón derecho y seleccionar Administrar (se requieren permisos de Administrador).



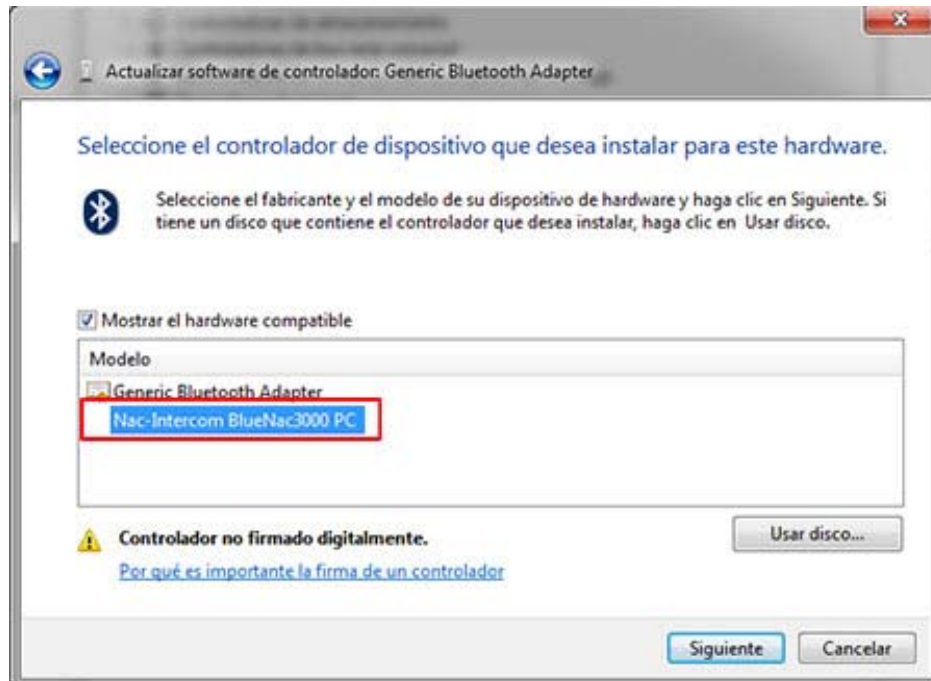
PASO 8.- En el administrador del equipo seleccionamos a la izquierda “Administrador de dispositivos”, desplegamos “Radios Bluetooth”, hacemos click con el botón derecho en “Generic Bluetooth Adapter” y pulsamos en “Actualizar Software de Controlador”.



PASO 9.- Señalamos que queremos Buscar software de controlador en el equipo y a continuación que queremos elegirlos de una lista.



PASO 10.- De la lista de controladores que se nos presenta, seleccionamos “Nac-Intercom BlueNac3000” (PC o RL dependerán del dispositivo) y pulsamos “Siguiente”.



PASO 11.- Es posible que a continuación Windows nos alerte de que no puede comprobar el editor de los controladores. Es un aviso estándar de precaución que no nos debe preocupar. Pulsamos “Instalar...”.



PASO 12.- Una vez instalados los controladores, el asistente nos indica el nombre del dispositivo que se ha instalado en su sistema. Ya solo debemos finalizar el asistente.

