

TRASPASAR DE UN PC A OTRO EL SOFTWARE DE MONITORIZACION **BJC DIALOGO**

1. Con el PC 1 apagado, sacar la tarjeta de comunicaciones.
2. Instalar en el nuevo PC (PC2) el software BJC Dialogo Editor-Monitor 1.1.
3. Reiniciar el PC2.
4. Instalar en el nuevo PC (PC2) el driver para la tarjeta de comunicaciones (en la versión para el sistema operativo del PC2).
5. Con el PC2 apagado insertar la tarjeta de comunicaciones.
6. Al encender el PC2, este debe reconocer la tarjeta de comunicaciones como hardware nuevo. Si no fuese así debe realizarse de forma manual:
 - a. Ir a Panel de control.
 - b. Sistema.
 - c. Administrador de dispositivos.
 - d. Seleccionar propiedades sobre el dispositivo "PC... LonWorks Interface..."
 - e. Seleccionar la opción de "Actualizar controlador".
7. Seleccionar "Configuración" → "Panel de control" → "LonWork's Plug'n Play" → "NI Application" al opción que contiene las letras "NSI" y aceptar.
8. Instalar la última actualización disponible del software BJC Dialogo Editor-Monitor.
9. Borre del directorio C:\BJC del PC2, todos los archivos terminados en .apb, .xif, .xfb, .nei, .nxe que hayan.
10. Ahora debe copiar el archivo "Josa_db.mdb", los planos de la instalación (archivos BMP), y todos los archivos terminados en .apb, .xif, .xfb, .nei, .nxe que ese encuentran en el directorio C:\BJC del PC1 al directorio C:\BJC del PC2.
11. A continuación, ejecutar el programa BJC Dialogo Editor, y abrir la instalación correspondiente a la de la vivienda.
12. Pulsar debajo del icono de detector de inundación en la barra de herramientas, se abrirá un mensaje pidiendo una clave de acceso, la clave de acceso es : "6666".
13. Pulsar sobre el Icono de realizar instalación (martillo), ir pasando paso a paso, manteniendo los identificadores de los nodos.
14. Cuando el programa le pregunte "¿Desea mantener la configuración de los nodos?", conteste SI, la clave de acceso de instalador avanzado es "Dialogo".
MUY IMPORTANTE: Este sistema no sirve si se ha modificado la instalación para añadir o modificar dispositivos.
15. Una vez finalizado el proceso de dar de alta la instalación y si no se produce ningún error, puede arrancar el programa BJC Dialogo Monitor como lo hacia en el PC1.
16. En caso de que la versión que ha instalado actual instalada en el PC2 sea superior a la que tenia en el PC1 es posible que tenga nuevas prestaciones que requieran actualizar al memoria de los nodos. Para ello debe seguir las siguientes instrucciones:
17. Haga una copia de seguridad de la configuración desde el programa BJC Dialogo Monitor en el PC2 (menú Configuraciones → Establecer copia de seguridad)
18. Una vez terminada la copia. Vuelva a instalar la última versión de BJC Dialogo que tenga o use la herramienta de búsqueda de actualizaciones en Web.
19. A continuación, ejecutar el programa BJC Dialogo Editor, y abrir la instalación correspondiente a la de la vivienda.

20. Pulsar sobre el Icono de realizar instalación (martillo), ir pasando paso a paso, manteniendo los identificadores de los nodos.
21. El programa le irá indicando cuando vaya a sobrescribir la memoria de los nodos (importante: No debe haber perdidas de tensión en esos momentos ya que podría inutilizar el nodo).
22. Una vez terminado el proceso abra el programa BJC Dialogo Monitor y cargue la copia de seguridad que ha hecho en el apartado 17.
23. Ya dispone del sistema funcionando con las nuevas prestaciones.