



Lista de problemas del Sistema de Información Biótica

Número de problema	Versión	Modulo	Problema	Solución
49	4.1.0_0	Bibliografía/Referencias	El sistema permite duplicar publicaciones si la fecha de publicación, el volumen o el número no se capturan.	Usar las claves ND (No disponible) o NA (No aplica) -según sea el caso- cuando las publicaciones no tengan los datos: fecha de publicación, volumen o número.
50	4.1.0_0	Bibliografía/Referencias	Cuando se selecciona una subpublicación para modificarla o consultarla, el sistema termina su ejecución. Este problema sólo sucede cuando se han ingresado más de cinco tipos de subpublicaciones para un mismo tipo de publicación en el catálogo de tipos de publicación del menú Bibliografía.	Ninguna. Este problema será solucionado en la versión 4.2 de Biótica
51	4.1.0_0	Curatorial/Ejemplar	No es posible indicar el dato del tipo del ejemplar cuando éste corresponde a alguna de sus determinaciones históricas. Es decir, se puede indicar el tipo del ejemplar pero no a que nombre corresponde cuando tiene historia de determinaciones.	Ninguna. Este problema será solucionado en la versión 4.2 de Biótica
52	4.1.0_0	Georreferenciación/Sitios y localidades	El sistema no permite asociar el sitio ND con más de una región del mismo tipo. Por ejemplo, no permite asociar este sitio con el estado de Aguascalientes y el de Guanajuato ya que estos dos son del mismo tipo de región, estados.	Ninguna. Este problema será corregido en la versión 4.2 de Biótica
53	4.1.0_0	Bibliografía	Al escribir una URL que sobrepase 100 caracteres y guardar la cita bibliográfica, se despliega un mensaje de error.	Es posible evitar este error si no se escriben mas de 100 caracteres en la URL. Este problema quedará solucionado definitivamente en la versión 4.2 de Biótica.



CONABIO

54	4.1.0_0	Directorio/Grupos y personas	No se permite asignar la persona ND (No disponible) como único integrante en más de un grupo de personas (colectores, observadores y determinadores).	Cuando sea posible y aplique, se recomienda usar un solo grupo, es decir no generar mas de un grupo con el integrante ND, o bien, dejar al grupo sin indicar que no se dispone del nombre de los integrantes. Este problema quedará solucionado definitivamente en la versión 4.2 de Biótica.
55	4.1.0_0	Bases de datos	En ocasiones, el sistema no reconoce como válido el número de registro que ya había sido ingresado y aceptado en sesiones anteriores del sistema.	Mediante la comunicación de éste problema a la Conabio, resolveremos el problema, sin embargo, existirá la posibilidad de que se vuelva a presentar. Este problema quedará solucionado definitivamente en la versión 4.2 de Biótica.
56	4.1.0_0	Nomenclatural	Si se asigna algún icono en el catálogo de relaciones y después a la carpeta en donde se encuentra dicho icono, se le cambian los permisos denegando el acceso a ella, el sistema muestra dos mensajes de error.	Es recomendable modificar temporalmente el permiso a la carpeta en donde se encuentra el icono mientras este es copiado a otra(a la cual todos los usuarios de Biótica puedan acceder) y se modifica la ruta del icono desde Biótica hacia aquella que ya no causa este problema. Este problema quedará solucionado definitivamente en la versión 4.2 de Biótica.
57	4.1.0_0	Nomenclatural/Nombre	Si se asigna algún icono en el catálogo de relaciones y después a la carpeta en donde se encuentra dicho icono, se le cambian los permisos denegando el acceso a ella, al abrir la pantalla de Nombre Taxonómico, el sistema termina su ejecución.	Es recomendable modificar temporalmente el permiso a la carpeta en donde se encuentra el icono mientras este es copiado a otra(a la cual todos los usuarios de Biótica puedan acceder) y se modifica la ruta del icono en la pantalla del Catálogo de relaciones del menú Nomenclatural de Biótica hacia aquella que ya no causa este problema. Este problema quedará solucionado definitivamente en la versión 4.2 de Biótica.



CONABIO

58	4.1.0_0	Bases de datos/Conexión base de datos	Al migrar una base de datos de Biótica 3.1 a Biótica 4.1, en ocasiones, el sistema envía dos mensajes de error de contraseña no válida, sin embargo establece la conexión correctamente a la base de datos migrada. Este problema se presenta porque la contraseña del curador no corresponde con la del usuario de la sesión activa de Biótica.	No aplica, pues el problema consiste solamente en que se muestran mensajes que no deben aparecer en ese momento.
59	4.1.0_0	Bibliografía	Si se modifica una Tesis con información del grado y la institución, en el dato de Grado y se guarda, o en el dato de la Institución y se guarda. El sistema borra la información de institución cuando se modificó el de grado o borra el de Grado si se modificó el de la institución.	Cuando para una tesis se tengan los datos de grado e institución y se necesite modificar alguno de estos dos, se deben seleccionar ambos antes de guardar.
60	4.1.0_0	Bibliografía	Al ingresar los datos de la publicación y asignar un autor a la ficha bibliográfica abriendo la pantalla Catálogo de personas para ingresarlo, al cerrar esta pantalla se muestra un mensaje de error cuando es el primer autor ingresado en la lista.	Este problema solo se presentará cuando se ingresa al primer autor en la lista de personas, para los siguientes autores no sucederá este error. Este problema quedará solucionado definitivamente en la versión 4.2 de Biótica.