Hacer una prueba de la integridad de Biotics (Database Integrity Check)

- 1. Primero, es necesario que nadie este en el sistema cuándo se haga un Database Integrity Check
- 2. En Mapper, del menú de Admin, elija Database Integrity Check...





3. En la ventana siguiente, elija todo de las opciones y haga clic en OK.



4. En la ventana siguiente, elija **Master Shapefiles** para hacer la prueba en las capas originales, no sus copias (Clone Shapefiles) y haga clic en **OK**.

🍭 Database Integrity Check	×
Select shapefiles to be used in the check:	OK
Master Shapefiles Clone Shapefiles	Cancel

5. Se puede responder **Yes** o **No** aquí – si se diga **Yes**, la prueba va a enlistar todo de registros de capas manejadas que no tienen una figura todavía. Ya sabemos que hay bastante LEs, Sitios, y Áreas Naturales Protegidas sin figuras, y así se puede decir **No** si quiere.

Database	Integrity Check	5 , , ,	
?	List features in databl	ase without	shapes mapped?
	Yes	No]



6. Este mensaje avisa que nadie pero Usted puede estar en Biotics durante la prueba. Solo indica **Yes** si este es correcto. Indica **No** y parar el proceso si otros usuarios está usando Biotics.



 Si ha respondido Yes a la mensaje previa, la prueba empezará ahora. Cuándo el proceso ha terminado, le recibirá un documento con los resultados. Si el sistema ha encontrado problemas, por favor refiere al documento adjuntado al articulo 186 en el Knowledge Base (detalles abajo) sobre cómo se arregla problemas.





Instrucciones para el Knowledge Base

Se puede acceder al Knowledge Base por el sitio de web:

<u>http://www.natureserve.org/prodServices/biotics.jsp</u>. Elija la opción **Knowledge Base** debajo de **Support** en esta página.





Inicie una sesión y haga clic en **Submit**. Si no ha creado un usuario en este sistema anteriormente, se puede hacerlo por haciendo clic en **Register**.



En esta página, haga clic en **Knowledge Base** para entrar al Knowledge Base.

C BridgeAccess - Windows Internet Explorer		
COO - E http://support.netureserve.org/customer/default.aspx	Google 🖌 🖌	P-
Coogle C → Sono Sono Sono Sono Sono Sono Sono So	0- 🖉	Settings ✓
🛠 🛠 🌈 BridgeAccess	🚹 • 🗟 • 🖶 •	• Page • ${}$ Tools • $\overset{\circ}{}{}$
BIOTICS4		KIIN
Jissues Knowledge Base JTools Help Logout	Welcome, tester . Today is	s Friday May 25, 2007
View Issues		
My issues All issues All issues All issues V	Issue No	
More Search Criteria	Submit New Issue	
Done	🏹 🌍 Internet	€ 100% + .;;



© BridgeAccess - Windows Internet Explorer		
S + le http://support.natureserve.org/customer/default.aspx	🖌 🗲 🗙 Google	P -
Google C ▼ Image: Coogle C ▼ Image: Coogle C Imag	8	🔘 Settings 🗸
🚖 🏟 🔏 BridgeAccess	🔓 • 🖻 • 🖶	• • 📴 <u>P</u> age • 🎯 T <u>o</u> ols • 🏾 »
BIOTICS4		
Jissues Knowledge Base Jools JHelp Logout	Welcome, tester . Toda	y is Friday May 25, 2007
knowledge Base Search		
Article ID Category Sub Category Product Name	~	
Search Knowledge Base for word(s) or phrase Search For Search In All of the words entered Full Text	Search	Reset
		⊻

Busque al **Knowledge Base** según Article ID: **186** y haga clic en **Search**.

