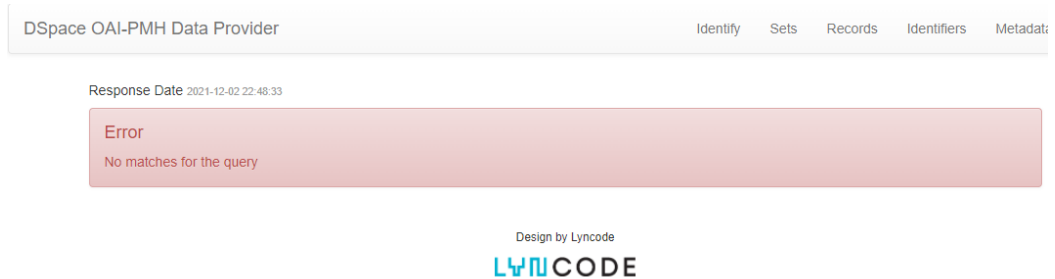


## ERRORES COMUNES DE RECOLECCIÓN

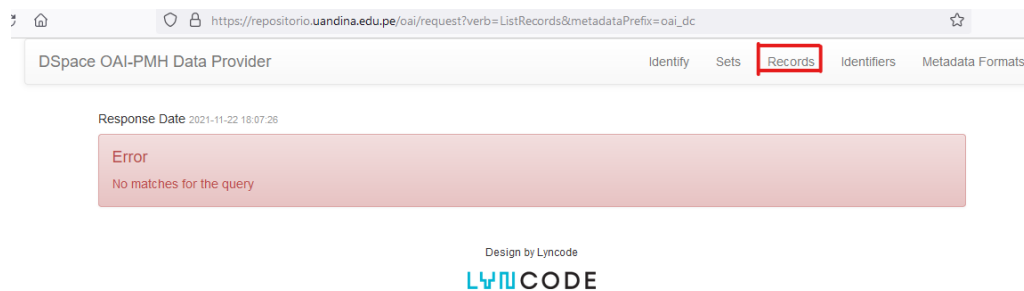
La siguiente es una lista típica de errores de recolección que puede ayudar a determinar por qué fallan algunas recolecciones.

- 1. Recolección diaria no activa.** Cuando se observe que se ha detenido la recolección diaria en Renati, comuníquese con [renati@sunedu.gob.pe](mailto:renati@sunedu.gob.pe)
- 2. No uso de metadatos de primera validación.** Los metadatos de primera validación son el `dc.type` y el `renati.type`. Para registros creados antes de diciembre de 2020 (fecha en que es obligatorio el uso de `renati.type`) la validación del `dc.type` se combina con el metadato `dc.description.uri`. Si ninguno de esos metadatos se encuentra en el registro o su sintaxis es incorrecta, Renati no los recolecta. El responsable del repositorio debe rastrear esos registros porque al no ser recolectados no podemos identificarlos. En todo caso, puede exportar la lista de todos sus registros de su repositorio y cotejarlos con una lista exportada del Módulo Renati SIU.
- 3. Uso del `dc.coverage`.** Cuando los registros tienen el metadato `dc.coverage`, el recolector Renati los mostrará como error y no se visualizarán en Renati.
- 4. Uso de metadatos Renati que no se encuentra en el esquema.** Se reportaron casos en que los repositorios incluían metadatos como `renati.degree.name`, el cual no existe en el esquema Renati. Eso ocasionó errores de ingreso. Se debe evitar crear nuevos metadatos con el esquema Renati.
- 5. Desactualización del protocolo de interoperabilidad.** Verificar si el protocolo ha actualizado los registros. Si no es así, es necesario reiniciarlo. Para reiniciar, aplicar el ítem 2.7 del [Manual de configuración de DSpace](#) desde la línea de comandos de su servidor. Luego verificar la actualización siguiendo los [pasos indicados en el portal Alicia](#) en cualquier navegador de internet.

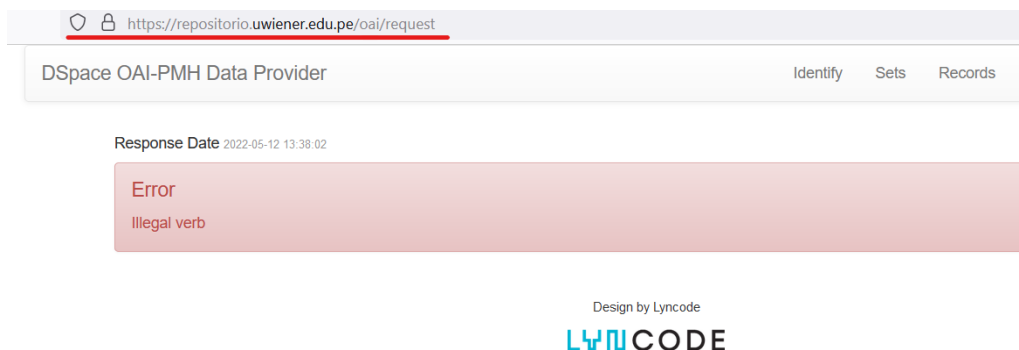
- 6. Colecciones (Sets) no visibles en el protocolo de interoperabilidad.** Al hacer clic en los registros de un Set se muestra un mensaje de error. Para solucionarlo, la institución debe actualizar su protocolo de interoperabilidad.



- 7. Registros no visibles en el protocolo de interoperabilidad.** Al hacer clic en la pestaña "Records" muestra un mensaje de error. Para solucionarlo, la institución debe actualizar su protocolo de interoperabilidad.

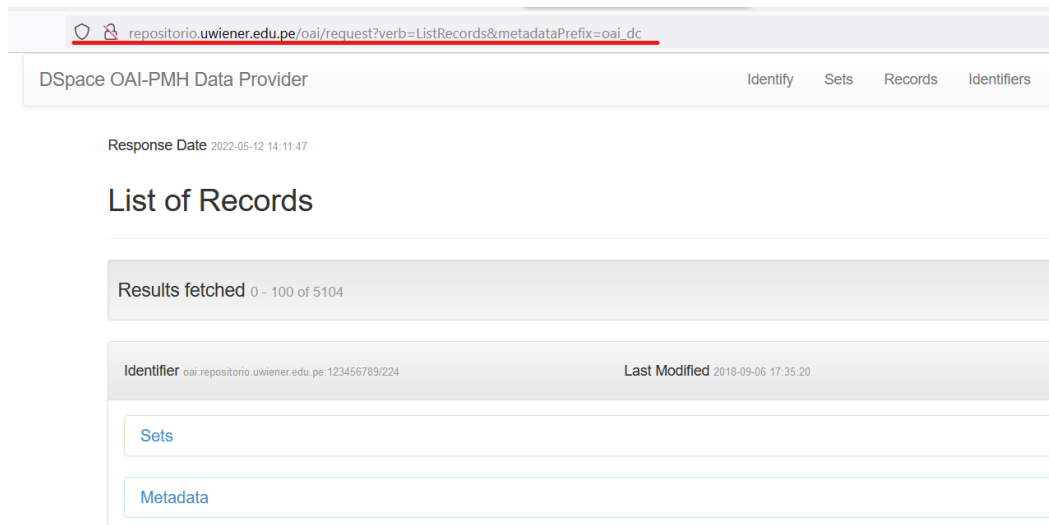


- 8. Configuración incompleta del protocolo.** Sucede en ocasiones que, como en el siguiente ejemplo, el protocolo es correcto hasta aquí (con https): <https://repositorio.uwiener.edu.pe/oai/request>



Sin embargo, cuando se hace clic en la pestaña de registros "Records" vuelve a http y entonces el enlace se marca como no seguro:

[http://repositorio.uwiener.edu.pe/oai/request?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai\\_dc](http://repositorio.uwiener.edu.pe/oai/request?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai_dc)



The screenshot shows the DSpace OAI-PMH Data Provider interface. At the top, the URL is [repositorio.uwiener.edu.pe/oai/request?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai\\_dc](http://repositorio.uwiener.edu.pe/oai/request?verb=ListRecords&metadataPrefix=oai_dc). Below the URL bar, the text "DSpace OAI-PMH Data Provider" is displayed on the left, and "Identify Sets Records Identifiers" is on the right. A "Response Date" of "2022-05-12 14:11:47" is shown. The main heading is "List of Records". Below this, a grey bar indicates "Results fetched 0 - 100 of 5104". A table header shows "Identifier oai:repositorio.uwiener.edu.pe:123456789/224" and "Last Modified 2018-09-06 17:35:20". Below the header, there are two tabs: "Sets" and "Metadata".

**9. Bloqueo del firewall.** En algunas ocasiones un firewall activado puede bloquear el acceso al protocolo de interoperabilidad. Se debe solicitar al informático de la universidad verificar si es así.

**10. Certificado SSL expirado.** Verificar si la fecha del certificado es vigente.

**11. Cadena de certificado SSL incompleta.** La cadena de certificado tiene algunas acciones pendientes. Usar el siguiente portal de verificación: <https://www.sslchecker.com/>

# SSL Certificate Checker [What it does?](#)

Enter hostname

https://repositorio.ulcb.edu.pe/

Port number

443

## GENERAL INFORMATION

Resolves to	?	repositorio.ulcb.edu.pe
Expiration date	?	Jun 03, 2022
Vendor signed	?	No <span>SSL is not trusted</span>
Hostname	?	Matches
Key length	?	2048
Server type	?	NA

## CERTIFICATE CHAIN

 <p>YOUR CERT found</p> <p>DOWNLOAD</p>	 <p>CHAIN CERT 1 missing</p> <p>DOWNLOAD</p>	 <p>CHAIN CERT 2 missing</p> <p>DOWNLOAD</p>	 <p>ROOT 1 missing</p> <p>DOWNLOAD</p>
--	---	--	---