

From: "Jaime Alberto Gutiérrez Mejía" jaimealbertogutierrez@gmail.com
Subject: INQUIETUDES DEL CARGUE DE REGISTROS
Date: November 25, 2016 at 11:13 AM America/Los_Angeles
To: "Ícaro de Carvalho" icaro@cncflora.net, "Ricardo Alberto Reyes Jiménez" rreyes@humboldt.org.co



Buenas tardes Icaro:

Anexo relación de preguntas frente al proceso de gestión de registros en las aplicaciones NUVEM CNCFLORA:

1) ¿Porque luego de cargar el ID de nuevo registro de la forma profile:ID que me enviaste en el archivo plano, a pesar de ser visible en COUCH DB, no se genera vínculo y no se puede consultar desde CNCFLORA PORTAL. Que procedimiento adicional hay que ejecutar

2) Porque cuando se realiza la edición desde el ambiente de PROFILES y CHECKLIST, se genera la siguiente excepción:

Inline image 1

Ya como observaste, logre indentificar como cargar en couchdb y luego actualizar el índice en ELASTICSEARCH, requisito prioritario para poder ver los cargues de datos en CHECKLIST y PROFILES, pero vuelvo y te pregunto, en tu correo me dices que solo debo crear el profile y vincularlo de la forma ID = profile:xxxxxxxxxx-xxxxxxxxxxx-xxxxxxxxxxxxxxx y la data, pero esto no me genera respuesta en Portal. Se debe hacer algún paso intermedio o en el mismo aplicativo hay forma de cargar masivamente los perfiles de las especies.

Especie almacenada en la base:

Inline image 2

Entrada en el índice de elastic:

Inline image 3

Busqueda en Portal:

Inline image 4

Que debe hacerse para resolver esto.

Te agradezco me envíes precisiones técnicas. No necesariamente un Webcast, pero si un listado de mínimos a considerar para el cargue de nuestra información HUMBOLDT a la versión adaptada de CNCFLORA.

Agradezco tu paciencia y amable colaboración

Thank you

Cordialmente,

Jaime Alberto Gutiérrez

Attachments:

[image.png](#) (73.68 kB)

[image.png](#) (420.64 kB)

[image.png](#) (36.01 kB)

[image.png](#) (41.21 kB)

From: "Jaime Alberto Gutiérrez Mejía" jaimealbertogutierrez@gmail.com
Subject: Re: INQUIETUDES DEL CARGUE DE REGISTROS
Date: November 28, 2016 at 1:12 PM America/Los_Angeles
To: "Ícaro de Carvalho" icaro@cncflora.net, "Ricardo Alberto Reyes Jiménez" rreyes@humboldt.org.co, Carolina Castellanos Castro ccastellanos@humboldt.org.co



2016-11-25 14:13 GMT-05:00 Jaime Alberto Gutiérrez Mejía <jaimealbertogutierrez@gmail.com>:

Buenas tardes Icaro:

Anexo relación de preguntas frente al proceso de gestión de registros en las aplicaciones NUVEM CNCFLORA:

- 1) ¿Porque luego de cargar el ID de nuevo registro de la forma profile:ID que me enviaste en el archivo plano, a pesar de ser visible en COUCH DB, no se genera vínculo y no se puede consultar desde CNCFLORA PORTAL. Que procedimiento adicional hay que ejecutar
- 2) Porque cuando se realiza la edición desde el ambiente de PROFILES y CHECKLIST, se genera la siguiente excepción:

Inline image 1

Ya como observaste, logre indentificar como cargar en couchdb y luego actualizar el índice en ELASTICSEARCH, requisito prioritario para poder ver los cargues de datos en CHECKLIST y PROFILES, pero vuelvo y te pregunto, en tu correo me dices que solo debo crear el profile y vincularlo de la forma ID = profile:xxxxxxxxxx-xxxxxxxxxx-xxxxxxxxxx y la data, pero esto no me genera respuesta en Portal. Se debe hacer algún paso intermedio o en el mismo aplicativo hay forma de cargar masivamente los perfiles de las especies.

Especie almacenada en la base:

Inline image 2

Entrada en el índice de elastic:

Inline image 3

Busqueda en Portal:

Inline image 4

Que debe hacerse para resolver esto.

Te agradezco me envíes precisiones técnicas. No necesariamente un Webcast, pero si un listado de mínimos a considerar para el cargue de nuestra información HUMBOLDT a la versión adaptada de CNCFLORA.

Agradezco tu paciencia y amable colaboración

Thank you

Cordialmente,

Jaime Alberto Gutiérrez

Attachments:

[image.png](#) (36.01 kB)

[image.png](#) (73.68 kB)

[image.png](#) (41.21 kB)

[image.png](#) (420.64 kB)

From: "Ícaro de Carvalho" icaro@cncflora.net
Subject: Re: INQUIETUDES DEL CARGUE DE REGISTROS
Date: November 29, 2016 at 9:09 AM America/Los_Angeles
To: "Jaime Alberto Gutiérrez Mejía" jaimealbertogutierrez@gmail.com
Cc: "Ricardo Alberto Reyes Jiménez" rreyes@humboldt.org.co, Carolina Castellanos Castro ccastellanos@humboldt.org.co



Hello Jaime.

Actually I told you uncorrectly how you would correlate the profiles on checklist.

They are in fact correlated by the field 'scientificNameWithoutAuthorship'.

First the checklist create a register inside the database with metadata.type equals taxon. This taxon has this field 'scientificNameWithoutAuthorship'.

And the profile has this same field inside taxon.scientificNameWithoutAuthorship.

This is how the are correlated.

I am sorry I was wrong. Hope now you can go further.

2016-11-28 19:12 GMT-02:00 Jaime Alberto Gutiérrez Mejía <jaimealbertogutierrez@gmail.com>:

2016-11-25 14:13 GMT-05:00 Jaime Alberto Gutiérrez Mejía <jaimealbertogutierrez@gmail.com>:

Buenas tardes Icaro:

Anexo relación de preguntas frente al proceso de gestión de registros en las aplicaciones NUVEM CNCFLORA:

- 1) ¿Porque luego de cargar el ID de nuevo registro de la forma profile:ID que me enviaste en el archivo plano, a pesar de ser visible en COUCH DB, no se genera vínculo y no se puede consultar desde CNCFLORA PORTAL. Que procedimiento adicional hay que ejecutar
- 2) Porque cuando se realiza la edición desde el ambiente de PROFILES y CHECKLIST, se genera la siguiente excepción:

Inline image 1

Ya como observaste, logre indentificar como cargar en couchdb y luego actualizar el índice en ELASTICSEARCH, requisito prioritario para poder ver los cargues de datos en CHECKLIST y PROFILES, pero vuelvo y te pregunto, en tu correo me dices que solo debo crear el profile y vincularlo de la forma ID = profile:xxxxxxxxxx-xxxxxxxxxx-xxxxxxxxxxxxxx y la data, pero esto no me genera respuesta en Portal. Se debe hacer algún paso intermedio o en el mismo aplicativo hay forma de cargar masivamente los perfiles de las especies.

Especie almacenada en la base:

Inline image 2

Entrada en el índice de elastic:

Inline image 3

Busqueda en Portal:

Inline image 4

Que debe hacerse para resolver esto.

Te agradezco me envíes precisiones técnicas. No necesariamente un Webcast, pero si un listado de mínimos a considerar para el cargue de nuestra información HUMBOLDT a la versión adaptada de CNCFLORA.

Agradezco tu paciencia y amable colaboración

Thank you

Cordialmente,

Jaime Alberto Gutiérrez

--



Ícaro de Carvalho

Núcleo de Sistema de Informação e SIG

icaro@cncflora.net

Centro Nacional de Conservação da Flora

Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro

[+55 \(21\) 3204-2138](tel:+552132042138)

Rua Pacheco Leão, 915, sala 105

Jardim Botânico Rio de Janeiro/RJ 22.460-030

<http://cncflora.jbrj.gov.br>



Attachments:

[image.png](#) (41.21 kB)

[image.png](#) (420.64 kB)

[image.png](#) (73.68 kB)

[image.png](#) (36.01 kB)

From: "Jaime Alberto Gutiérrez Mejía" jaimealbertogutierrez@gmail.com
Subject: Re: INQUIETUDES DEL CARGUE DE REGISTROS
Date: December 03, 2016 at 9:37 AM America/Los_Angeles
To: "Ícaro de Carvalho" icaro@cncflora.net
Cc: "Ricardo Alberto Reyes Jiménez" rreyes@humboldt.org.co, Carolina Castellanos Castro ccastellanos@humboldt.org.co



Hola Icaro

Si te estoy entendiendo bien, debo correlacionar los registros de especies desde el app Profiles.

Así como realice el cargue para checklists por cargue masivo (bulk), hay forma de correlacionar esos registros (los de checklists), con los de profiles, assesments y demás.

Finalmente, deberé poderlos ver desde el portal, o qué procedimiento debo seguir?

Me confirmas

Gracias

Jaime

2016-11-29 12:09 GMT-05:00 Ícaro de Carvalho <icaro@cncflora.net>:

Hello Jaime.

Actually I told you uncorrectly how you would correlate the profiles on checklist.

They are in fact correlated by the field 'scientificNameWithoutAuthorship'.

First the checklist create a register inside the database with metadata.type equals taxon. This taxon has this field 'scientificNameWithoutAuthorship'.

And the profile has this same field inside taxon.scientificNameWithoutAuthorship.

This is how the are correlated.

I am sorry I was wrong. Hope now you can go further.

2016-11-28 19:12 GMT-02:00 Jaime Alberto Gutiérrez Mejía <jaimealbertogutierrez@gmail.com>:

2016-11-25 14:13 GMT-05:00 Jaime Alberto Gutiérrez Mejía <jaimealbertogutierrez@gmail.com>:

Buenas tardes Icaro:

Anexo relación de preguntas frente al proceso de gestión de registros en las aplicaciones NUVEM CNCFLORA:

1) ¿Porque luego de cargar el ID de nuevo registro de la forma profile:ID que me enviaste en el archivo plano, a pesar de ser visible en COUCH DB, no se genera vínculo y no se puede consultar desde CNCFLORA PORTAL. Que procedimiento adicional hay que ejecutar

2) Porque cuando se realiza la edición desde el ambiente de PROFILES y CHECKLIST,

se genera la siguiente excepción:

Inline image 1

Ya como observaste, logre indentificar como cargar en couchdb y luego actualizar el índice en ELASTICSEARCH, requisito prioritario para poder ver los cargues de datos en CHECKLIST y PROFILES, pero vuelvo y te pregunto, en tu correo me dices que solo debo crear el profile y vincularlo de la forma ID = profile:xxxxxxxxxx-xxxxxxxxxx-xxxxxxxxxx y la data, pero esto no me genera respuesta en Portal. Se debe hacer algún paso intermedio o en el mismo aplicativo hay forma de cargar masivamente los perfiles de las especies.

Especie almacenada en la base:

Inline image 2

Entrada en el índice de elastic:

Inline image 3

Busqueda en Portal:

Inline image 4

Que debe hacerse para resolver esto.

Te agradezco me envíes precisiones técnicas. No necesariamente un Webcast, pero si un listado de mínimos a considerar para el cargue de nuestra información HUMBOLDT a la versión adaptada de CNCFLORA.

Agradezco tu paciencia y amable colaboración

Thank you

Cordialmente,

Jaime Alberto Gutiérrez

--



Ícaro de Carvalho
Núcleo de Sistema de Informação e SIG
icaro@cncflora.net

Centro Nacional de Conservação da Flora
Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro
[+55 \(21\) 3204-2138](tel:+552132042138)
Rua Pacheco Leão, 915, sala 105
Jardim Botânico Rio de Janeiro/RJ 22.460-030
<http://cncflora.jbrj.gov.br>



Attachments:

[image.png](#) (41.21 kB)
[image.png](#) (73.68 kB)
[image.png](#) (420.64 kB)
[image.png](#) (36.01 kB)

From: "Ícaro de Carvalho" icaro@cncflora.net
Subject: Re: INQUIETUDES DEL CARGUE DE REGISTROS
Date: December 05, 2016 at 5:22 AM America/Los_Angeles
To: "Jaime Alberto Gutiérrez Mejía" jaimealbertogutierrez@gmail.com
Cc: "Ricardo Alberto Reyes Jiménez" rreyes@humboldt.org.co, Carolina Castellanos Castro ccastellanos@humboldt.org.co



You should put this field 'taxon.scientificNameWithoutAuthorship' on the profile register equal to the 'scientificNameWithoutAuthorship' field on the taxon register.

This way they will 'see' each other.

2016-12-03 15:37 GMT-02:00 Jaime Alberto Gutiérrez Mejía <jaimealbertogutierrez@gmail.com>:
Hola Icaro

Si te estoy entendiendo bien, debo correlacionar los registros de especies desde el app Profiles.

Así como realice el cargue para checklists por cargue masivo (bulk), hay forma de correlacionar esos registros (los de checklists), con los de profiles, assesments y demás.

Finalmente, deberé poderlos ver desde el portal, o qué procedimiento debo seguir?

Me confirmas

Gracias

Jaime

2016-11-29 12:09 GMT-05:00 Ícaro de Carvalho <icaro@cncflora.net>:
Hello Jaime.

Actually I told you uncorrectly how you would correlate the profiles on checklist.

They are in fact correlated by the field 'scientificNameWithoutAuthorship'.

First the checklist create a register inside the database with metadata.type equals taxon. This taxon has this field 'scientificNameWithoutAuthorship'.

And the profile has this same field inside taxon.scientificNameWithoutAuthorship.

This is how the are correlated.

I am sorry I was wrong. Hope now you can go further.

2016-11-28 19:12 GMT-02:00 Jaime Alberto Gutiérrez Mejía <jaimealbertogutierrez@gmail.com>:

2016-11-25 14:13 GMT-05:00 Jaime Alberto Gutiérrez Mejía
<jaimealbertogutierrez@gmail.com>:

Buenas tardes Icaro:

Anexo relación de preguntas frente al proceso de gestión de registros en las aplicaciones NUVEM CNCFLORA:

1) ¿Porque luego de cargar el ID de nuevo registro de la forma profile:ID que me enviaste en el archivo plano, a pesar de ser visible en COUCH DB, no se genera vínculo y no se puede consultar desde CNCFLORA PORTAL. Que procedimiento adicional hay que ejecutar

2) Porque cuando se realiza la edición desde el ambiente de PROFILES y CHECKLIST, se genera la siguiente excepción:

Inline image 1

Ya como observaste, logre indentificar como cargar en couchdb y luego actualizar el índice en ELASTICSEARCH, requisito prioritario para poder ver los cargues de datos en CHECKLIST y PROFILES, pero vuelvo y te pregunto, en tu correo me dices que solo debo crear el profile y vincularlo de la forma ID = profile:xxxxxxxxxx-xxxxxxxxxx-xxxxxxxxxx y la data, pero esto no me genera respuesta en Portal. Se debe hacer algún paso intermedio o en el mismo aplicativo hay forma de cargar masivamente los perfiles de las especies.

Especie almacenada en la base:

Inline image 2

Entrada en el índice de elastic:

Inline image 3

Busqueda en Portal:

Inline image 4

Que debe hacerse para resolver esto.

Te agradezco me envíes precisiones técnicas. No necesariamente un Webcast, pero si un listado de mínimos a considerar para el cargue de nuestra información HUMBOLDT a la versión adaptada de CNCFLORA.

Agradezco tu paciencia y amable colaboración

Thank you

Cordialmente,

Jaime Alberto Gutiérrez

--



Ícaro de Carvalho
Núcleo de Sistema de Informação e SIG
icaro@cncflora.net

Centro Nacional de Conservação da Flora
Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro
[+55 \(21\) 3204-2138](tel:+552132042138)
Rua Pacheco Leão, 915, sala 105

Jardim Botânico Rio de Janeiro/RJ 22.460-030
<http://cncflora.jbrj.gov.br>



--



Ícaro de Carvalho

Núcleo de Sistema de Informação e SIG

icaro@cncflora.net

Centro Nacional de Conservação da Flora

Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro

+55 (21) 3204-2138

Rua Pacheco Leão, 915, sala 105

Jardim Botânico Rio de Janeiro/RJ 22.460-030

<http://cncflora.jbrj.gov.br>



Attachments:

[image.png](#) (73.68 kB)

[image.png](#) (420.64 kB)

[image.png](#) (41.21 kB)

[image.png](#) (36.01 kB)