

Gestión de clusters (Equipos de proyecto)

Los clusters son conjuntos de investigadores asociados a perfiles de investigación que los diferentes usuarios de la web crean para poder guardar y disponer información sobre potenciales equipos de desarrollo.

Es en la sección de Gestión de clusters donde encontraremos los apartados de "Mis clusters" y "Nuevo cluster".

- Nuevo cluster
 - Paso 1. Definir cluster
 - Paso 2. Definir perfiles y áreas de investigación
 - Paso 3. Recomendaciones y selección de investigadores
- Mis clusters

Nuevo cluster

El botón de Nuevo cluster nos llevará a una página con un formulario compuesto por varios pasos. Estos están indicados en la parte superior, y la barra irá avanzando con nuestro progreso a la hora de crear el cluster. Los campos del formulario en los que aparece un asterisco son obligatorios.



Paso 1. Definir cluster

En el paso de Definir cluster nos encontramos tres campos; el nombre del cluster, la descripción y las áreas temáticas.

Home > Nuevo cluster

Nuevo cluster

Definir cluster

SIGUIENTE >

Definir cluster

Nombre / Título cluster *

Cluster de ejemplo

Descripción

Descripción de ejemplo

Áreas temáticas *

General Physics and Astronomy × General Chemistry ×

+

Al añadir áreas temáticas se nos mostrará una ventana en la que podremos elegir, dentro de un árbol de temas en inglés, las categorías del cluster.

Áreas temáticas

Guardar cambios

En este paso puedes seleccionar las áreas temáticas del cluster, de entre las disponibles en el árbol de temas en inglés.

Buscar área temática

- Multidisciplinary**
- Physical Sciences ▾
- Health Sciences ▾
- Life Sciences ▾
- Social Sciences & Humanities** ▲
 - Arts and Humanities ▾
 - Business, Management and Accounting ▾
 - Decision Sciences** ▲
 - General Decision Sciences**
 - Decision Sciences (miscellaneous)
 - Information Systems and Management
 - Management Science and Operations Research
 - Statistics, Probability and Uncertainty
 - Economics, Econometrics and Finance ▾
 - Psychology ▾
 - Social Sciences ▾

Paso 2. Definir perfiles y áreas de investigación

En el siguiente paso nos encontraremos la siguiente pantalla:

Home > Nuevo cluster

Nuevo cluster

Definir perfiles y áreas de investigación

< ANTERIOR
SIGUIENTE >

Definir perfiles y áreas de investigación

¿Quieres filtrar (y buscar) el personal Investigador con determinada experiencia?
Crea perfiles de investigación para poder buscar posteriormente investigaciones en función de los perfiles que defines.

Perfiles

Añadir un perfil *

Si le damos a Añadir un perfil nos encontraremos dos opciones, crear un perfil propio o elegir uno ya creado anteriormente en otro cluster.

Este perfil deberá incluir áreas temáticas y descriptores específicos.

Añadir perfil

Añadir perfil

Añadir perfil guardado

- Software engineer - Cluster: Prueba con bastantes datos
- Medicine - Cluster: Prueba con bastantes datos
- Medicine - Cluster: Neurology
- Software engineer - Cluster: Prueba de ejemplo
- Software engineer - Cluster: Nuevo cluster para la neurociencia
- Neurology - Cluster: Nuevo cluster para la neurociencia
- Software engineer - Cluster: Prueba reunión

GUARDAR

Paso 3. Recomendaciones y selección de investigadores

Finalmente nos moveremos al último paso, recomendaciones y selección de investigadores.

Home > Nuevo cluster

Nuevo cluster

Recomendaciones y selección de investigadores

← ANTERIOR GUARDAR Y TERMINAR →

Sugeridos Seleccionados

Colaboradores

Resetear gráfica Relaciones: Todas

Atención. Puedes añadir una persona a un perfil haciendo clic en los títulos de los perfiles que cada persona tiene asignados en el listado de recomendaciones que se muestra a continuación.

Aquí tenemos que añadir los investigadores al cluster.

Los investigadores cuentan con un porcentaje de concordancia de áreas temáticas y un número de publicaciones coincidentes.

La página también cuenta con unos filtros y unos grafos que muestran las relaciones de los colaboradores además de una sección de "Seleccionados" donde podremos ver los investigadores que hemos seleccionado y sus relaciones.

Sugeridos **Seleccionados**

Grafo de relaciones con otros investigadores seleccionados Relaciones: Todas ▾

Listado de investigadores seleccionados

Perfiles

Medicine

Investigador	Publicaciones	Principal
Mercedes Llorens Pascual del Riquelme <small>UNIVERSIDAD DE MURCIA, INGENIERIA QUIMICA</small>	37	0

Con esto, ya acabaría la creación del cluster y al guardar y terminar nos llevará a la ficha del cluster recién creado.

Mis clusters

El apartado de Mis clusters nos servirá para listar los clusters que tú has creado.

Home > Clusters

Clusters 9

- Neurology**
 30/08/2022 08:45:21 Editar
 Medicine
 Antonio Fernando Skarmeta Gomez Jose Fernandez Hernandez Josefa Bastida Rodríguez
 Mercedes Llorens Pascual del Riquelme Miriam Encarnacion Pertegal Ruiz Pedro Perez Cutillas Susana Nieto Ceron
 Una descripción realmente asombrosa
- Ejemplo**
 25/07/2022 12:38:10 Editar
 Medicine
 Test
- Prueba reunión**
 01/07/2022 08:06:05 Editar
 Software engineer
 Antonio Fernando Skarmeta Gomez Rafael Valencia Garcia
 Medicine
 Gracia Sanchez Carpena
 Una descripción sobre el cluster

Desde este apartado se puede ir a la ficha del cluster o a la de los participantes, clicando en ellos, y también se puede editar el cluster, acto que nos lleva a una página similar a la de Nuevo cluster, en la que podremos editar título, descripción, áreas temáticas y demás.

Home > Nuevo cluster

Editar cluster

Definir cluster SIGUIENTE >

Definir cluster

Nombre / Título cluster *

Neurology

Descripción

Una descripción realmente asombrosa

Áreas temáticas *

General Medicine × Medical technology × Neurology ×

+

