

Bogotá D.C., miércoles 28 de septiembre de 2022

CIRCULAR

PARA: TODA LA COMUNIDAD TOMASINA SEDES Y SECCIONALES

DE: CRAI-USTA COLOMBIA

ASUNTO: REPOSITORIO DE DATOS POPYRUS

El Plan de Gestión de Datos es un documento que describe el ciclo de vida de los datos recopilados, generados y procesados durante el proyecto de investigación. Se especifica la recolección, organización, descripción, almacenamiento, difusión, reutilización y preservación de los datos.

Teniendo en cuenta la importancia de la gestión de Datos de Investigación (GDI), la Universidad Santo Tomás como miembro del Consorcio Colombia, suscribe el Repositorio de Gestión de Datos Papyrus, “repositorio de carácter multidisciplinar, que alberga los conjuntos de Datos científicos de proyectos de investigación de las Instituciones colombianas que pertenecen al Consorcio, con el fin de darles a los datos, visibilidad, garantizar su preservación y facilitar su acceso, recuperación y reutilización a través de la custodia y gestión centralizada, dando cumplimiento a estándares internacionales”.(Consortia, 2022)

Por lo anterior, queremos dar a conocer el plan de trabajo en Papyrus y los invitamos a participar de este proyecto.

Fraternalmente;

FRAY VICENTE BECERRA REYES, O.P.

Director General

Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación

CRAI-USTA-BOGOTÁ

Plantilla de Gestión de Datos

Información administrativa



Los permisos se otorgarán a cada uno de los miembros del proyecto que hará uso del Repositorio de Datos. Se asignan permisos sobre todo el Dataverse del proyecto o sobre cada uno de los Datasets que lo conforman.

Roles de los participantes de Papyrus

- 01 ADMINISTRATOR**
Persona que tiene todos los permisos para todos los dataverses, datasets y archivos.
- 02 CURATOR**
Para datasets, persona que puede editar, editar permisos y publicar datasets
- 03 CONTRIBUTOR**
Para datasets, persona que puede editar después enviar para revisión
- 04 DATAVERSE + DATASET CREATOR**
Persona que puede agregar subdataverses y datasets dentro de un dataverse
- 05 DATASET CREATOR**
Persona que puede agregar datasets dentro de un dataverse
- 06 DATAVERSE CREATOR**
Persona que puede agregar subdataverses dentro de un dataverse
- 07 FILE DOWNLOADER**
Persona que puede descargar un archivo publicado.
- 08 MEMBER**
Persona que puede ver dataverses y datasets no publicados

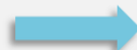


Estructura PGD Universidad Santo Tomás

DATAVERSE



DATASET



DATAFILE

Programa o
Departamento

Grupos de
Investigación

Archivos de cada
Dataset

Para cada programa
o departamento se
creará un Dataverse

Para cada de Grupo
de investigación se
generará un Dataset

Cada archivo
tendrá asignado
un DOI