

## Apéndice F

### **Entrenamiento para utilizar el sistema de búsqueda por hipervínculos en DSpace**

**Objetivo.-** El usuario deberá aprender a utilizar el sistema de búsquedas en DSpace. Se le enseñará a buscar documentos por medio del sistema de búsqueda a través de hipervínculos y a través del sistema de búsqueda por medio de un árbol hiperbólico.

**Requisitos por parte del Usuario.-** Ninguno

#### **Actividades**

- 1.- El facilitador deberá explicar al usuario que es DSpace y para que sirve.
- 2.- El facilitador deberá mostrar al usuario el funcionamiento del sistema de búsqueda de documentos en Dspace que utilizará, además de indicarle claramente los objetivos de cada fase de entrenamiento.
- 3.- El facilitador deberá proporcionar la computadora en el cual el usuario realizará las actividades que se le encomienden.
- 4.- El facilitador deberá asegurarse que la computadora proporcionada al usuario esté en la interfaz adecuada y se encuentre listo para usarse.
- 5.- El usuario debe realizar las siguientes fases de entrenamiento:

#### **Fase 1: Entrenamiento para usar el sistema de búsqueda con hipervínculos**

- Seleccionar el hipervínculo llamado “Comunidades y Colecciones”.
- Buscar la comunidad “ICT” y entrar.
- Buscar la colección “Bibliotecas Digitales” y entrar a la página de la colección.
- Ver los documentos contenidos en “Bibliotecas Digitales” y seleccionar el documento llamado “Experiences with starfield visualizations”.
- Abrir el documento.

#### **Fase 2: Entrenamiento para usar el sistema de búsqueda con árbol hiperbólico**

- Seleccionar el hipervínculo llamado “Hypertree”
  - Una vez que se visualice el árbol, buscar la comunidad “ICT”.
  - Buscar la colección “Bibliotecas Digitales”
  - Buscar el documento “Experiences with starfield visualizations”
  - Abrir el documento.
- 5.- El facilitador se asegurará que la tarea se realice satisfactoriamente de inicio a fin.
  - 6.- El observador, deberá anotar las actividades que se realicen.