**Actividad 2**

Queremos saber si el Portal Laguna Ibera o Portal Galarza se encuentra más cerca de la Capital de Corrientes (si desean conocer los Esteros del Iberá podrán ingresar a través de algunos de los portales, por ejemplo, el Portal Laguna Iberá o el Portal Galarza).

- En caso de que sea posible realizar esta actividad con un compás, sin utilizar una regla para medir las distancias ¿Qué estrategias consideran que se adaptaría mejor?

En primera instancia adicionaría a esta actividad, ¿Cuál es el punto más lejano desde la capital? Para luego trabajar con las distancias y compararlas.

Para la actividad original, se deben realizar circunferencias con centro en la capital y los puntos que pertenecen a los portales tomarse como radio de esa circunferencia y así tendremos distintas circunferencias con distintos radios, pero con el mismo centro y así se podría ver cuál de esos portales se encuentra a mayor distancia de la capital.

Como complemento a esta actividad, podría ser, ¿cómo podríamos averiguar las distancias de los distintos portales y del punto más lejano de la capital. Para ello incorporaríamos un mapa político del mismo tamaño y tomamos referencia de su escala para luego comparar con las distancias que queremos averiguar la cual nos darán por una simple división las distancias buscadas. Todo esto nos dará las distancias aproximadas de cada punto.

- ¿Cómo podríamos ordenar los Portales Galarza, San Antonio, Carambola y Laguna Iberá respecto a su distancia con la capital de Corrientes? ¿Mediante qué estrategias?

Al realizar las distintas circunferencias desde el punto ubicado en la capital podemos nombrar a cada circunferencia en orden alfabético para obtener un orden por proximidad a la capital, otra idea podría ser cubrir cada superficie de las circunferencias para así hacer visible que distancia es mayor.

- De qué manera realizarías estas actividades con GeoGebra.

Luego de descarga el mapa de Corrientes con los portales del Ibera, e insertamos la imagen. Colocamos puntos en la Capital y en cada portal de los Esteros del Ibera, así como en el punto más lejano de la provincia.

En una segunda instancia trazamos las circunferencias con centro de todas estas ubicadas en la capital, lo cual nos da distintas circunferencias con el mismo centro las cuales poseen distintos radios, los cuales representan las distancias a cada portal y al punto más lejano de la provincia.

Como actividad complementaria podríamos averiguar cual es la distancia a cada portal en km y al punto más lejano de la provincial, para ello trazamos un segmento entre la capital y el punto mas lejano de la provincia para luego marcar los puntos de intersección de este segmento con las circunferencia de cada portal. Como segundo paso incluimos una imagen del mapa político de la provincia, luego aproximamos el tamaño del mapa político al de los portales. Seguidamente generamos un segmento de la escala del mapa político para luego medirlo y así comparar los radios de las distintas circunferencias y así obtener sus distancias en km.