

Ejercicio 2: Explorando la herramienta

Trabajando en grupos de entre 3-5 personas, realizar las siguientes tareas con la herramienta espacial:

1. Visualizar los valores medios de densidad de carbono por ecozonas; la distribución espacial de áreas naturales protegidas las vías nacionales y los límites provinciales.
2. Aumentar la transparencia de las diferentes capas para visualizar mejor.
3. Identificar la Reserva Nacional de Tambopata.
4. Dibujar un área en aproximadamente la mitad sur de la reserva y obtener el valor total de densidad de carbono en esta área.
5. Cuál es la fecha de creación de la capa de Densidad de Carbono Aérea?
6. Descargue un reporte con el Parque Nacional del Manu, el valor de carbono en el, los centros poblados, el valor máximo de especies en peligro de extinción existente y el número de habitantes existente.