



SEFIN CLAUSURA TALLER EN SERVICIO SOBRE MODELACIÓN DE EXISTENCIA DE CARBONO

El Gobierno de la República, a través de la Secretaría de Finanzas y en conjunto con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), realizaron la clausura del “**Taller de entrenamiento en servicio sobre modelación de existencias de carbono**” para personal de unidad de monitoreo del instituto de conservación forestal ICF, entre otras entidades invitadas”.

Dicho taller se desarrolló con el objetivo de introducir al personal a conceptos de modelos de tiempo uniforme para la calibración y validación de existencias de carbono utilizando series de tiempo de datos empíricos e imágenes de satélite.

Omar Samayoa especialista del cambio climático del BID, señaló “Esta metodología puede servirle al país para buscar nuevas oportunidades de financiamiento el objetivo es desarrollar metodologías simples de bajo costos y que permitan cumplir requerimientos de los mecanismos de financiamiento del cambio climático y también y de la comisión marco del cambio climático.

Atendiendo el plan de monitoreo de impactos de los proyectos BID 3878/BL-HO y HO-L1200/HO-G1252 se han propuesto una serie de acciones para estimar diferenciales (positivos o negativos) en los servicios eco sistémicos del bosque en subcuencas prioritarias que fueron afectadas por ataques masivos del gorgojo barrenador del pino (*Dendroctonus* spp.).

Los participantes recibieron charlas magistrales con conceptos teóricos necesarios para la práctica sobre modelación de existencias de carbono utilizando información de series de tiempo de imágenes satelitales y ciencia geoespacial.

Al finalizar la capacitación los participantes completaron mapas de existencias de carbono y estimado de error de dichos mapas en zonas intervenidas y en las que no son objeto de intervención.