



Bosques Oriente Antioqueño: historia reciente, situación actual y estrategias para su conservación 2017

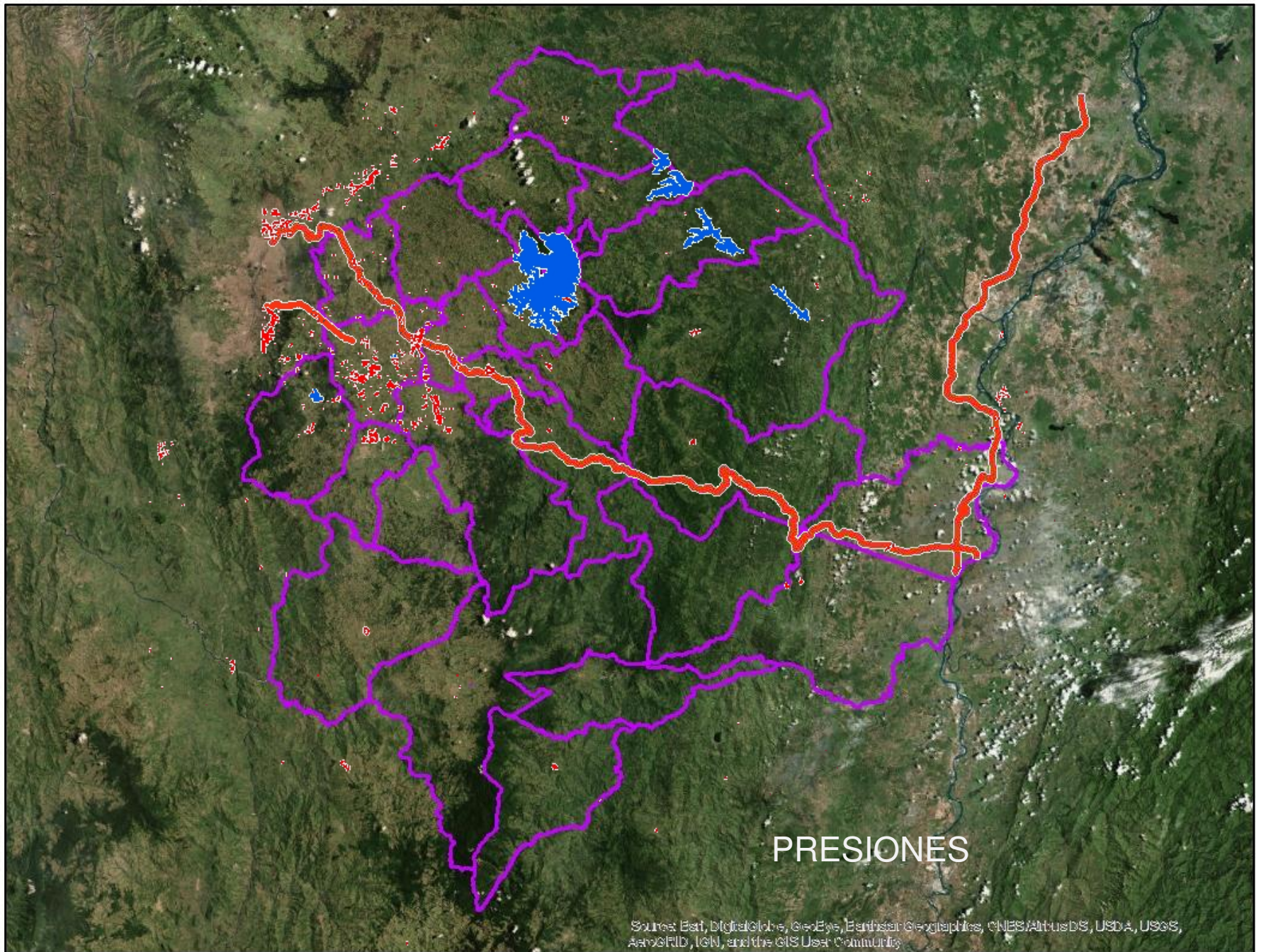
María Berrio
Coordinadora Bosques Y Biodiversidad
mberrio@cornare.gov.co



ANTIOQUIA

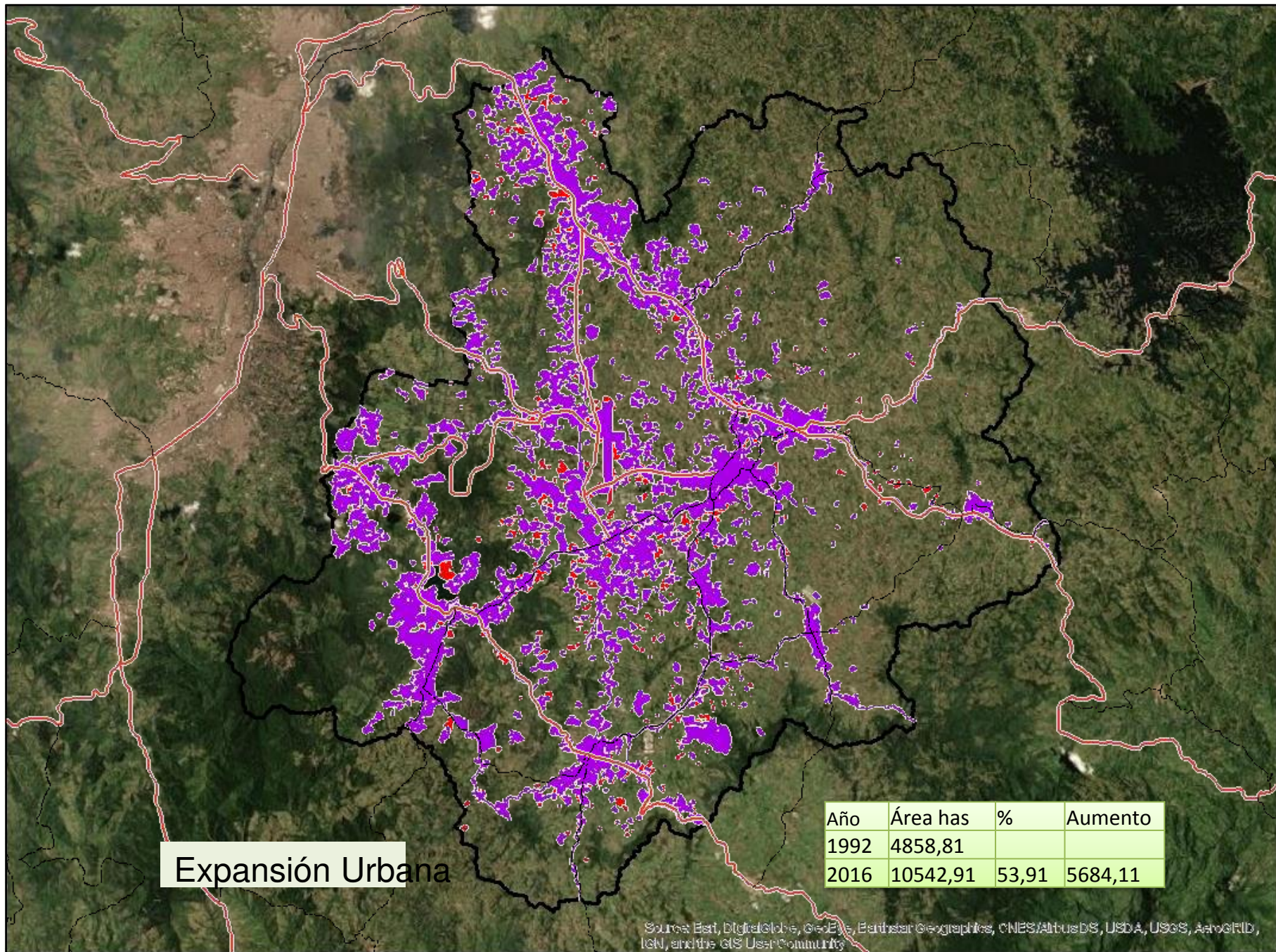


REGIÓN CORNARE



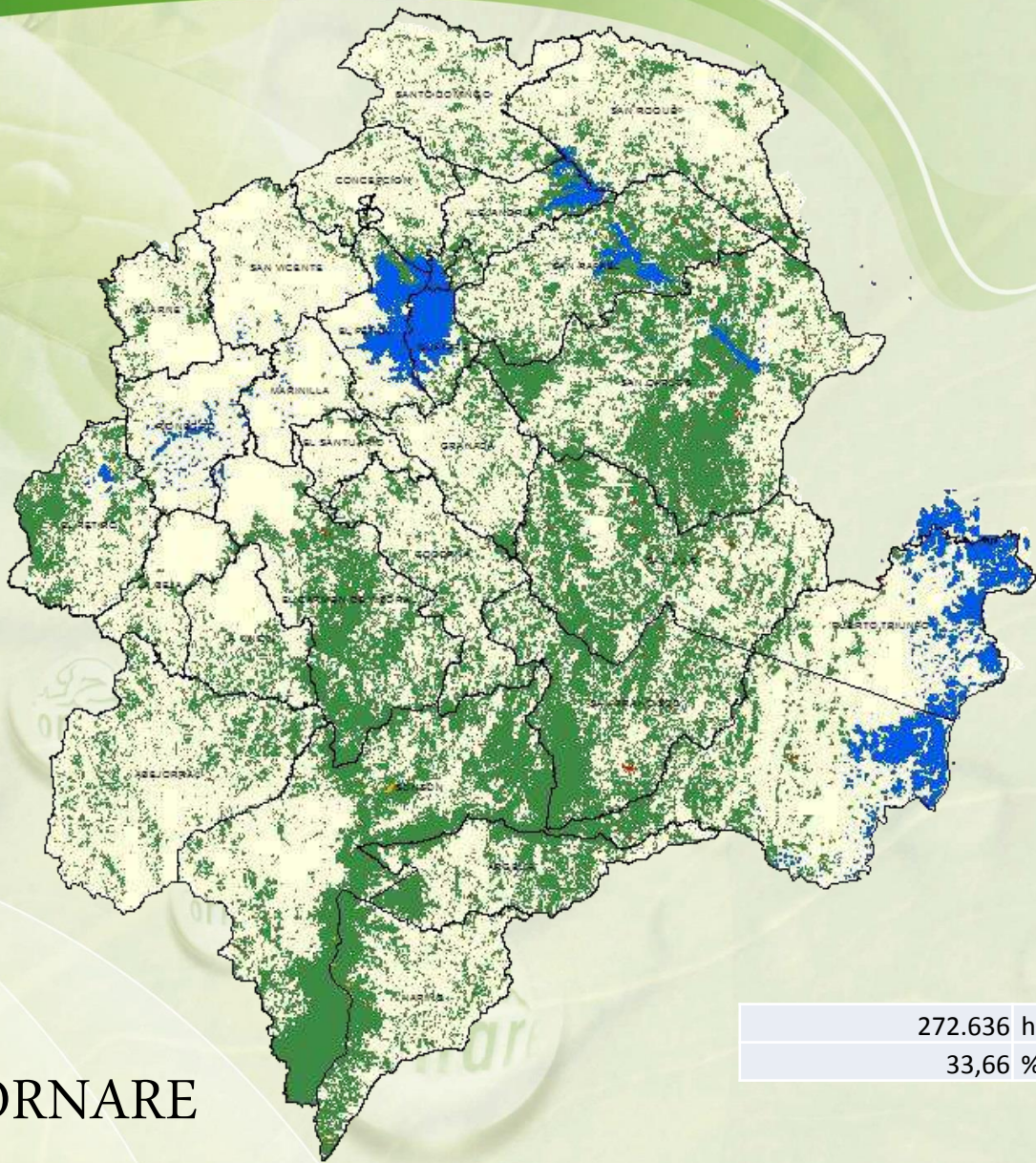
PRESIONES

Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/AirbusDS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community



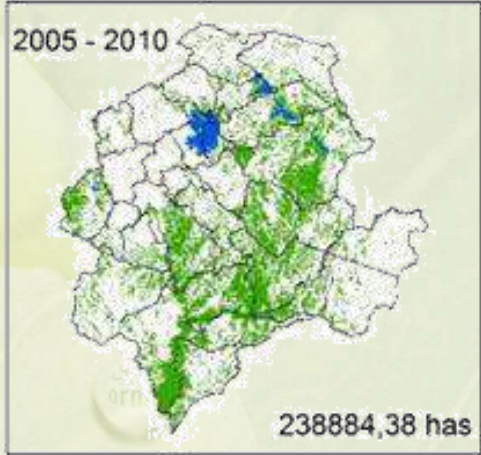
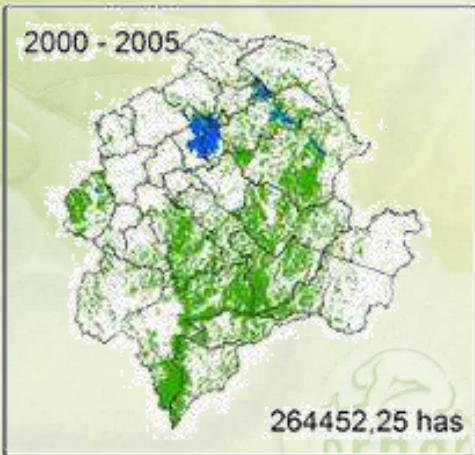
Expansión Urbana

Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

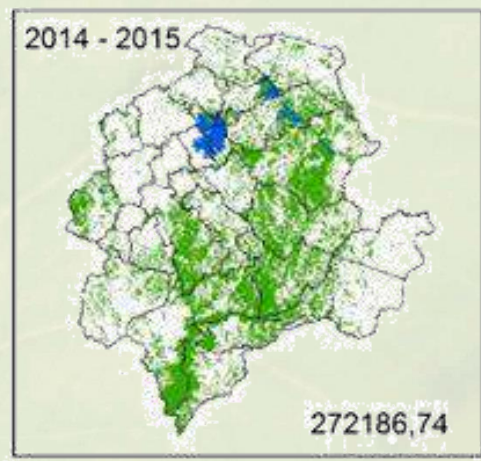
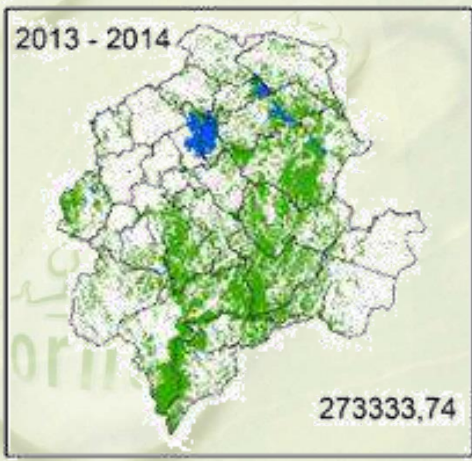
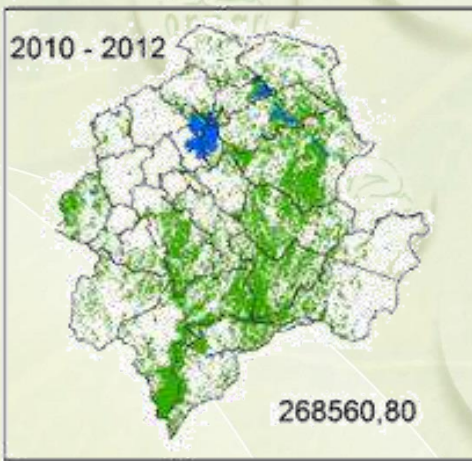


Bosques
Región CORNARE

272.636 has
33,66 %



BOSQUES 2000 - 2015





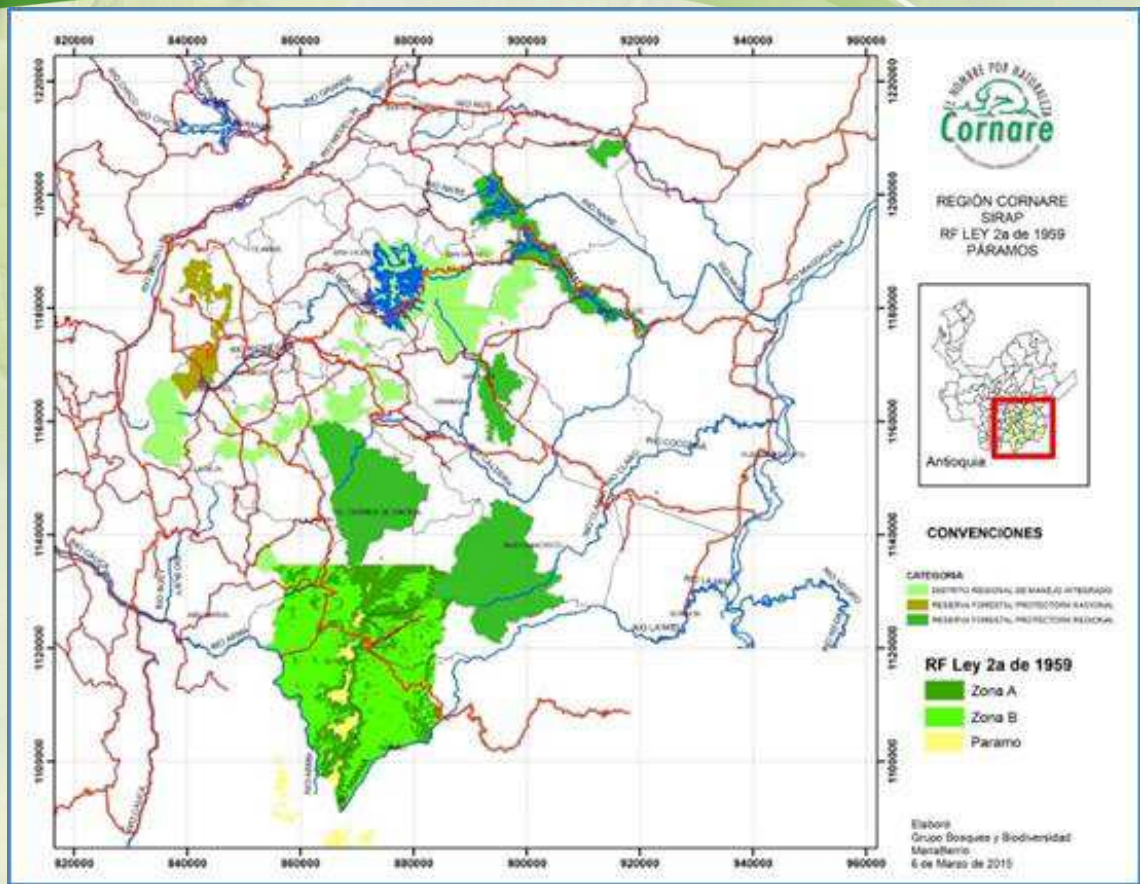
En la Oriente Antioqueño se redujo la deforestación en un 41,77%, pasando de 2207 hectáreas deforestadas en 2014 a 922 hectáreas en 2015. De estas 922, 156.9 hectáreas deforestadas corresponden a áreas incendiadas.



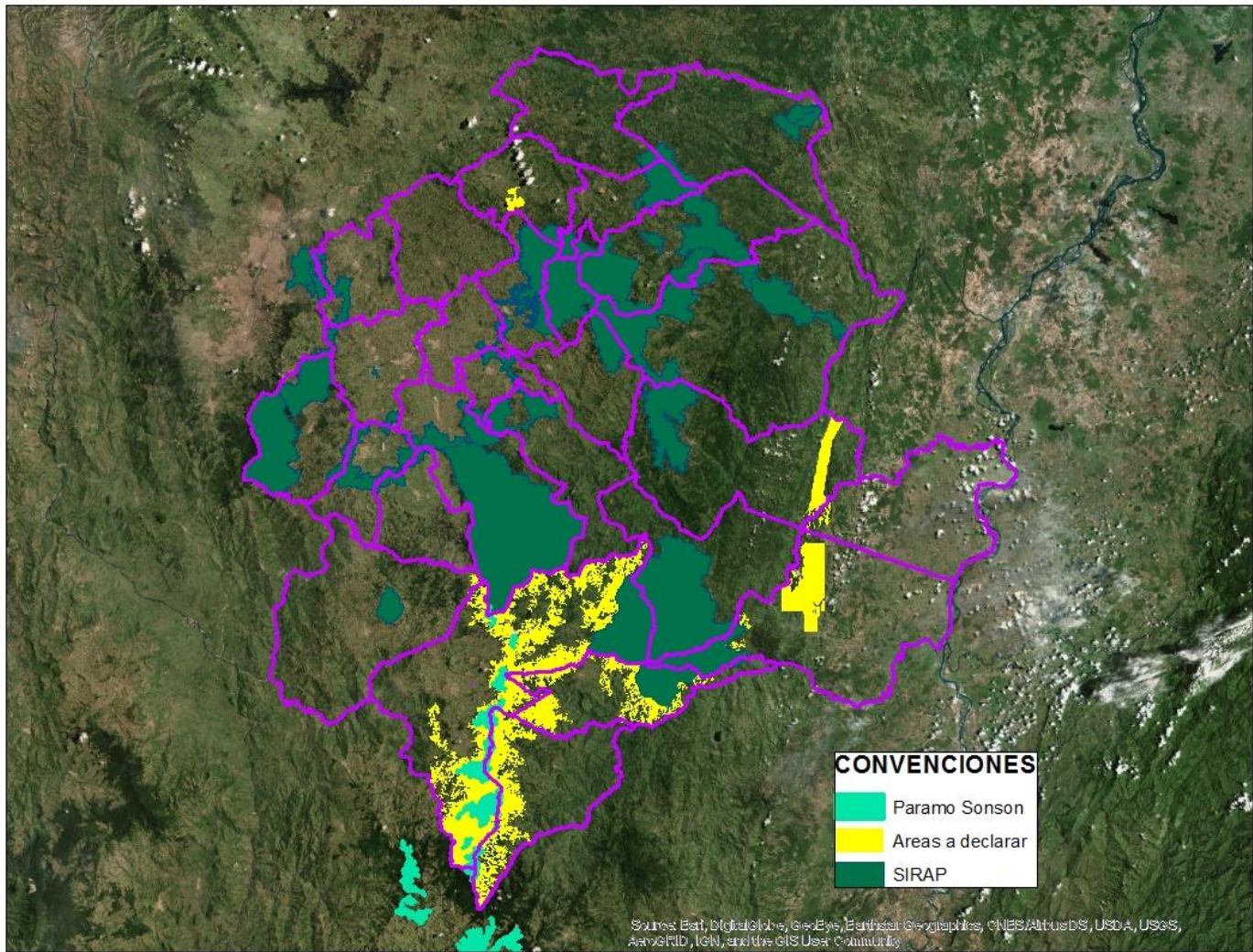
El periodo 2005 – 2010, periodo en el que inicia el proceso de retorno de los campesinos a sus tierras, conduce a un aumento de la deforestación como puede observarse en la gráfica adjunta, de 656 hectáreas promedias de deforestación anual entre los años 1990 – 2000, se pasa a 2.267 hectáreas deforestadas entre los años 2000 – 2005, dándose el pico más alto en el periodo 2005 -2010 con 5.094 hectáreas.



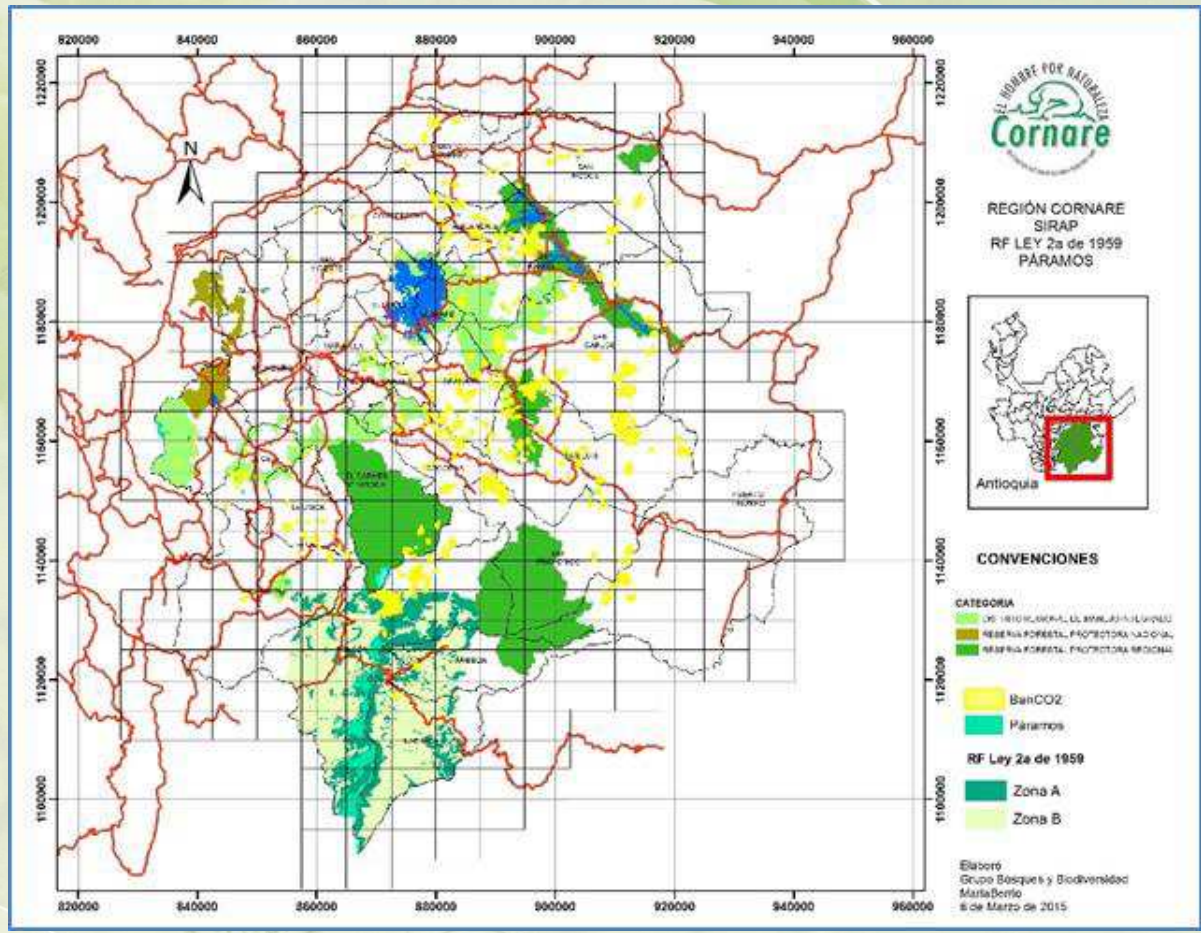
Procesos, Estrategias, Acciones, Proyectos



En el año 2015 se declararon 11 nuevas área protegidas, alcanzando 18 áreas protegidas en la región, 146.556 hectáreas con 10 Distritos Regionales de Manejo Integrado en 55.213 hectáreas, 7 Reservas Forestales Protectoras Regionales en 82.526 hectáreas y una Reserva Forestal Protectora Nacional en 6.211 hectáreas.



Nuevas áreas a declarar 2016 – 2019. CONVENIO NCI - CORNARE



A través del programa BanCo2, se tienen en conservación **8.744,88 hectáreas** hectáreas de bosques a través de 720 familias, promoviendo proyectos forestales sostenibles como la meliponicultura, la restauración y el ecoturismo.



Plan de Acción 2016 – 2019

LINEA ESTRATEGICA 4: Crecimiento Verde y Cambio Climático

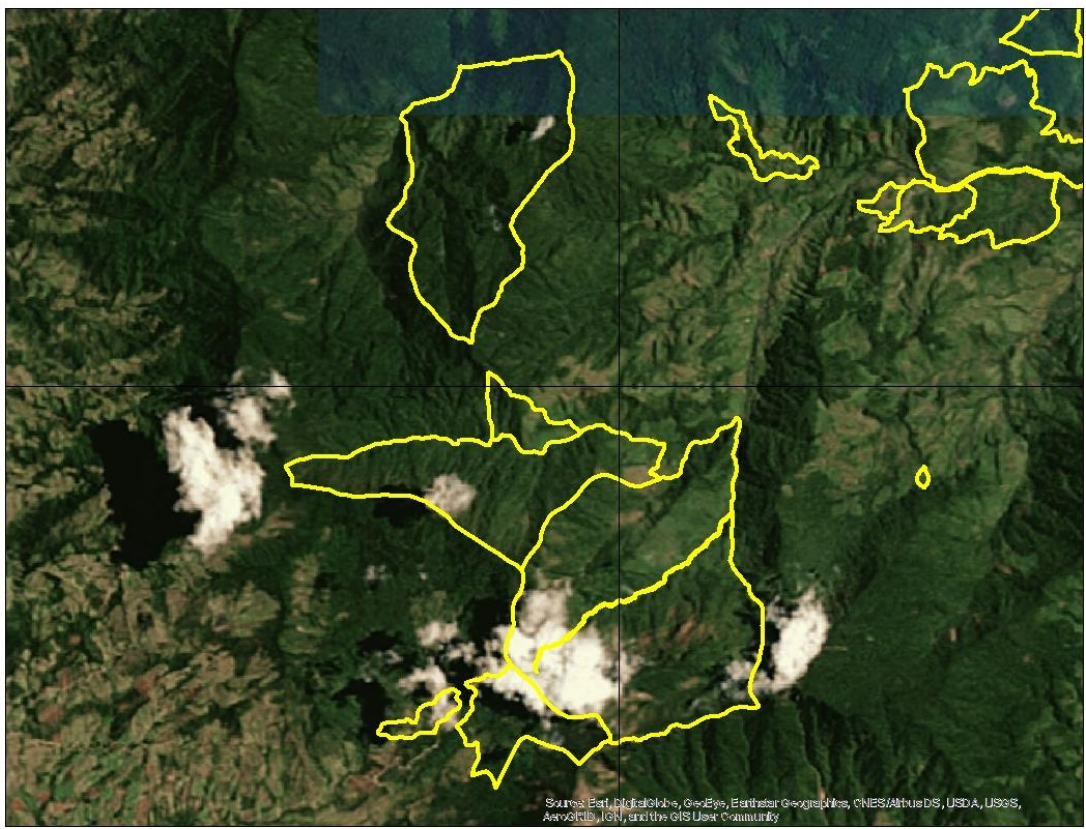
PROGRAMA 3: Pago por Servicios Ambientales

PROYECTO 1: Compensación y Conservación con BanCO2



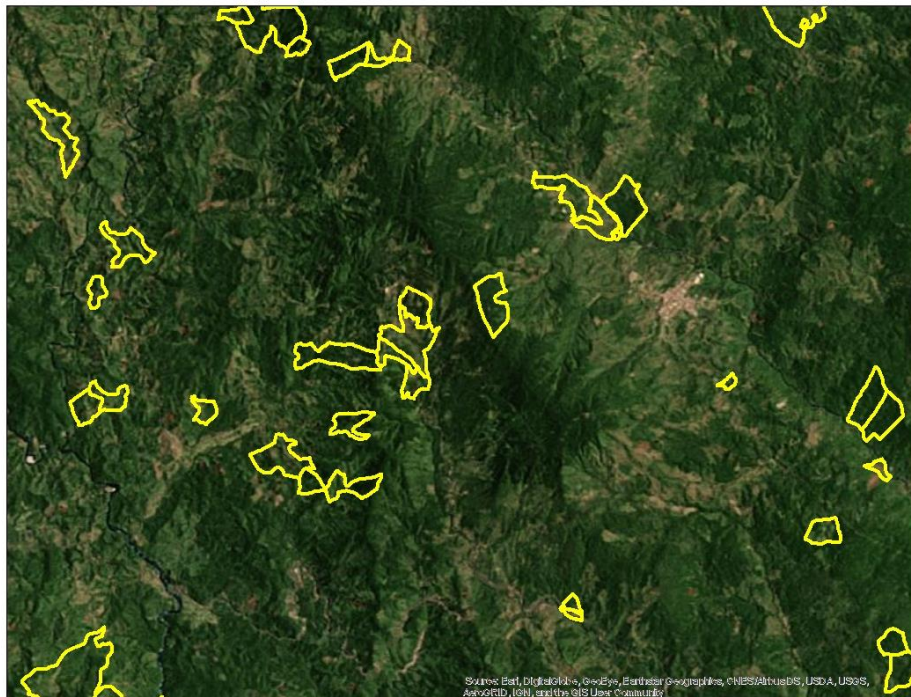
META 1: Mantenimiento de 500 familias e incorporación de 500 familias nuevas para la compensación mediante el proyecto BanCO2.

Durante el año 2016 frente a la meta 1, se realizaron las compensaciones a 220 familias en la jurisdicción Cornare, con un indicador de cumplimiento de la meta de 340% por encima de lo esperado para el año (50 familias).



META 2: 340 Familias que habitan el páramo de Sonsón vinculadas al proyecto BANCO2

Se realizó la compensación a 50 familias a través de BanCO2, localizadas en el área de influencia del páramo de Sonsón, en los Municipios de Sonsón, Argelia y Nariño.



Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

META 4: Incorporar 100 familias en esquemas de Pagos por Servicios Ambientales de conservación de fauna amenazada en corredores estratégicos. BANCO2-Bio

Se vincularon 35 familias que poseen predios en conservación dentro del corredor estratégico para la conservación de la especie amenazada "Puma concolor", al esquema de PSA BanCO2-Bio, superando en un 40% la meta establecida para el año de 25 familias.



Plan de Acción 2016 – 2019

LINEA ESTRATEGICA 4:

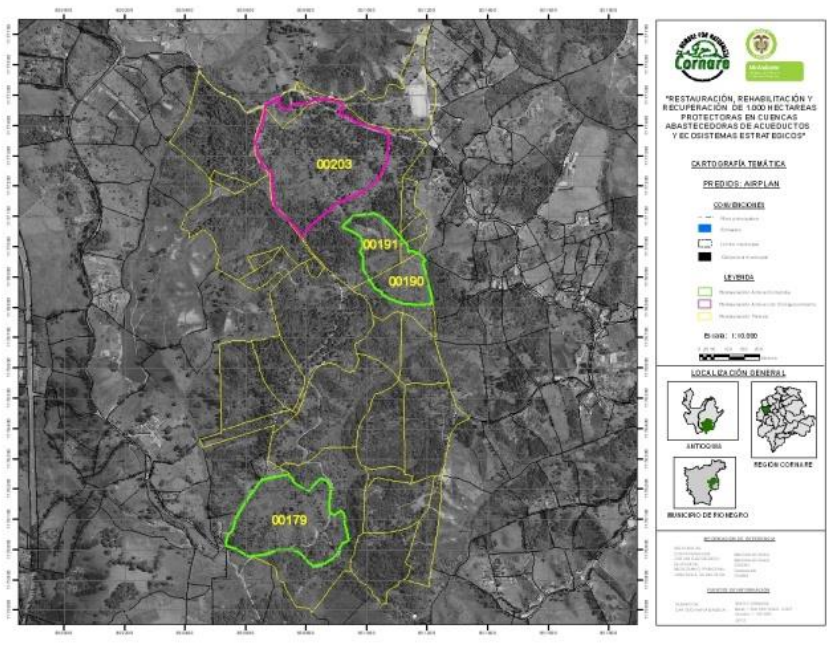
Crecimiento Verde y Cambio Climático

PROGRAMA 3: Pago por Servicios Ambientales

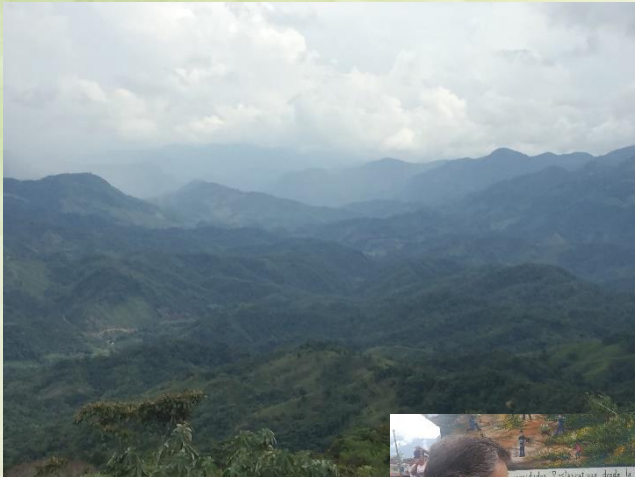
PROYECTO 1: Compensación y Conservación con BanCO2

META 5: Conservación de 20.000 hectáreas de bosques en la región

No obstante que para el año 2016 no se planteó ningún cumplimiento para esta meta, en la jurisdicción de Cornare se tienen un total de **8.744,88 hectáreas** de bosques naturales que se están conservando mediante el esquema BanCO2, las cuales están localizadas en 7 unidades de paisaje de las 10 que se encuentran en la región.



La restauración (ecológica, del paisaje, de sistemas productivos, de tejido social), es otra estrategia de gran importancia que está articulada a BanCO2 y a las áreas protegidas; en el periodo 2014 - 2015 se restauraron 1422,6 hectáreas y para el periodo 2016 – 2019 se tiene una proyección de 8000 has.



Bosque de Paz
Santa Ana



Bosque de Paz
El Tabor

Bosques de Paz:

Estrategia de Restauración articulada al Desarrollo sostenible en áreas de Postconflicto, Restauración ecológica, tejido social, saberes



Alianza entre el Instituto Alexander Von Humboldt, UICN y CORNARE, para la realización del taller de Oportunidades de Restauración y metodología ROAM. En el marco de esta alianza se inicia proyecto piloto para el año 2017



REGIÓN CORNARE
Ordenación Forestal
UOF Bosques

2016 - 2017

Área Metropolitana del Valle de Aburrá y CORNARE el Acta de ejecución No 3 (derivado del **CM 139-2016**), con número en CORNARE **Convenio 531-2016^a**. Acciones de restauración ecológica en predios públicos para la conservación y recuperación del recursos hídrico y áreas protegidas declaradas, de la jurisdicción CORNARE Y AREA METROPOLITANA DEL VALLE DE ABURRÁ (AMVA).

En el marco del **convenio CM 177-2016** entre ISAGEN y CORNARE, para el 2017 se realizará la restauración de 24 has en las Reservas Forestales Protectoras Regionales Punchiná y San Lorenzo.

Convenio CT-2016 001532 A4 de EPM; Convenio 527 – 2016B de CORNARE, a través del convenio de cooperación 165 -2017, entre la corporación para el Manejo Sostenible de los Bosques “MASBOSQUES” y CORNARE.

Con estas acciones se ha incidido en los principales focos de deforestación, como es la ampliación de la frontera agrícola y adecuación de predios por quienes retornan a sus predios.



Bosques en Conservación. BanCO2

