

RENDICIÓN DE CUENTAS 2020

SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

1. ASPECTOS RELEVANTES DE LA GESTIÓN

1.1. HITOS Y RESULTADOS ALCANZADOS EN EL 2020 POR LA SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

A) Principales logros y resultados enero a mayo 2020

1. Finalización de los estudios de Evaluación de riesgo climático y vulnerabilidad basado en la presencia de eventos hidrológicos extremos en el área de influencia de las microcuencas de los ríos Victoria y Chalpi, Quijos – Napo; Subcuenca del río Machángara en Azuay y Cañar.
2. Desarrollo de la Estrategia de Financiamiento Climático (EFIC), trabajada en conjunto con el Ministerio de Economía y Finanzas y la cooperación Alemana.
3. Desarrollo del Plan Nacional de Sequía del Ecuador, en coordinación con Ministerio de Agricultura y Ganadería y Servicio Nacional de Gestión de Riesgos.
4. 800 técnicos y técnicas (GAD, SNGRE, STPE, BdE, MAAE y otros) capacitados en el uso y aplicación de la Caja de Herramientas, a través del Proyecto de Manejo Sostenible de la Tierra (MST).
5. 120 personas capacitadas en Manejo Sostenible de la Tierra.
6. 120 hectáreas intervenidas con procesos de reforestación y regeneración natural, en áreas degradadas.
7. 40,388 hectáreas han sido influenciadas con el enfoque GCI, vinculando de manera permanente a 1,056 productores ganaderos (33% mujeres).
8. Puntos focales del MAAE y MAG capacitados en el manejo de la información para el reporte PRAIS.
9. Elaboración de los Inventarios Sectoriales de gases de efecto invernadero (INGEI) para el año 2014, correspondiente a los siguientes sectores: Energía, IPPU, Agricultura y Residuos.
10. Lanzamiento de la Guía de género y cambio climático.
11. Entrega de un total de 81 equipos de incendios a brigadistas y guardaparques de las zonas de intervención del proyecto AICCA, contribuyendo así al fortalecimiento para el combate de los incendios forestales.
12. El Proyecto de Manejo Sostenible de la Tierra (MST), intervino con 127 productores en 25 ha. y 23 más actores en 15 ha (finqueros y establecimientos educativos).
13. El Proyecto de Manejo Sostenible de la Tierra (MST), entregó 59,850 plantas de especies forestales nativas plantadas en un área aproximada de 150 hectáreas con participación activa de MAAE, MAG, Gobiernos locales e instituciones educativas.



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

14. El Proyecto de Manejo Sostenible de la Tierra (MST), desarrolló el Programa de Capacitación (39 técnicos de campo) en Loja y siete Escuelas de Campo dirigida a más de 120 productores en ambas provincias.
15. Desarrollo de dos Sistemas de Alerta Temprana – SAT, a través del PROCAMBIO II.
16. Implementación del proyecto “Fortalecimiento de la Autoridad Nacional Designada (AND) y la digitalización de procesos - FANDIP”.
17. Creación de la nueva Dirección de Producción y Desarrollo Sostenible como parte de la Subsecretaría de Cambio Climático.

B) Principales logros y resultados junio a diciembre 2020

1. Firma del Acuerdo de Financiamiento entre la Agencia Francesa de Desarrollo (AFD) y el Fondo de Inversión Ambiental Sostenible (FIAS) para el desarrollo del Plan Nacional de Mitigación del Cambio Climático.
2. Arranque del proyecto pago por resultados a Ecuador por la reducción de la deforestación 2014 - GCF/REDD+.
3. Mediante la Iniciativa de Transparencia para la Acción Climática - ICAT se capacitan a 66 Expertos / técnicos nacionales en la elaboración de Inventarios Nacionales de Gases de Efecto Invernadero- INGEI siguiendo las Directrices del IPCC de 2006.
4. Elaboración de los Inventarios Sectoriales de gases de efecto invernadero (INGEI) para los años 2016 y 2018, correspondiente a los siguientes sectores: Energía, IPPU, Agricultura y Residuos.
5. Diseño de programa internacional de Educación Superior “Máster en Cambio Climático, Agricultura y Desarrollo Rural Sostenible” en la Universidad Regional Amazónica IKIAM aprobado por el CES.
6. Ejecución de 2 Ruedas de Negocio Virtuales Climáticas de la NDC. A fin de articular oportunidades de negocio climáticas, así como actores del sistema financiero nacional con líneas de apoyo a la NDC.
7. 4 notas conceptuales elaboradas, mismas que servirán para construir un FUNDING PROPOSAL para presentar al GCF. Se elaboró y publicó la Estrategia de Manejo Ganadero Climáticamente Inteligente.
8. Reconocimiento de la Dirección de Producción y Desarrollo Sostenible, como punto focal técnico del Ecuador, en temas de Producción y Consumo Sostenible por parte del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA).
9. Aprobación de cuatro iniciativas en la ventana readiness del Fondo Verde del Clima, con un total de 1'000.000, que se empezarán a ejecutar en el 2021.
10. Adhesión del Ecuador para acceder a los fondos del programa “Climate Investor One”.
11. Adhesión del Ecuador para acceder a los fondos del programa “Green Climate Financing Facility for Local Financial Institutions in Latin-America”.



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

12. Desarrollo del Plan de Implementación de la Contribución Determinada a Nivel Nacional, así como proceso de gestión de asistencia técnica para la ejecución de las actividades incluidas.
13. El Programa Integral Amazónico de Conservación de Bosques y Producción Sostenible – PROAmazonía apoya al Plan Nacional de Restauración Forestal 2019-2030 con, aportó con un total de 11.023 hectáreas en proceso de restauración forestal con los siguientes actores: 2.422 hectáreas con la Mancomunidad de Bosque Seco beneficiando aproximadamente a 106.386 habitantes de los municipios que conforman la Mancomunidad; 7.601 hectáreas con tres comunidades de la Amazonía central beneficiando aproximadamente a 10.500 personas (Canelos 1.700, Rukullakta 6.000, San Jacinto 2.500); y 1.000 hectáreas con el GAD Cascales en la provincia de Sucumbíos beneficiando alrededor de 300 personas.
14. Desarrollo de Mapas de Riesgo de Inundaciones en la isla Luis Vargas Torres, Esmeraldas.
15. Publicación de la Metodología del Proceso Participativo de construcción de la NDC en Ecuador.
16. Fortalecimiento de las capacidades de los funcionarios de Gobiernos Provinciales para desarrollar propuestas de programas/proyectos que permitan acceso a fondos climáticos.
17. Elaboración y entrega de 7 propuestas de actualización de PDOT provinciales con enfoque Ganadería Climáticamente inteligente.
18. Identificación de necesidades para combatir la degradación de la tierra o Fichas metodológicas.
19. Desarrollo de un manual metodológico para desarrollo del informe País PRAIS de Convención de Lucha contra la Desertificación de la Tierra.
20. En la implementación de medidas de adaptación al cambio climático, se han entregado un total de 52 iniciativas de cultivos bajo cubiertas (Invernaderos metálicos con cubierta plástica) con sus respectivos sistemas de riego por goteo.
21. Como medida básica de adaptación al cambio climático, se desarrollaron los Estudios técnicos y económicos definitivos para el mejoramiento de los sistemas de abastecimiento de agua potable de las poblaciones de Cuyuja y Papallacta.
22. Conservación de 159.557 hectáreas con diez comunidades del Proyecto Socio Bosque beneficiadas con incentivos de conservación (4.056 personas).
23. Las finanzas populares fueron fortalecidas a través de la creación y capacitación de siete Cajas Comunes en las provincias de Imbabura (2), Napo (1), Morona Santiago (1), Loja (2) y Manabí (1). A la fecha se han entregado más de USD. 25,000 en micro-créditos a 104 productores/as.
24. Fortalecimiento del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos a través de una guía operativa que refuerce el ejercicio de las facultades de las



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

unidades de gestión de riesgo (UGR), particularmente en la coordinación de acciones interinstitucionales que implementen acciones territoriales de adaptación al cambio climático en la respuesta a los impactos de la sequía.

25. Participación de 60 delegados de instituciones claves para la validación del Plan Nacional de Sequía.
26. Implementación de la Mesa de Trabajo de Construcciones Sostenibles en coordinación con Ministerio de Desarrollo Urbano y Vivienda (MIDUVI), Secretaría de Ambiente del Municipio de Quito y representantes del sector privado y academia con el fin de colaborar con política pública de incentivos ambientales e infraestructura sostenible.
27. Cooperación a la Subsecretaría de Calidad Ambiental (SCA) para la emisión del primer incentivo ambiental al manejo sostenible de compuestos orgánicos persistentes – COPs, en cumplimiento a la emisión de política pública de incentivos.
28. Fortalecimiento de la relación con el Servicio Ecuatoriano de Contratación Pública (SERCOP) con el fin de firmar un convenio de cooperación interinstitucional que promueva las compras públicas sostenibles.
29. Desarrollo de Plan Nacional de Adaptación (en proceso). En este proyecto se ejecutan actividades ligadas con diferentes actores sectoriales. Se han capacitado a 400 técnicos de GAD, en el uso de la metodología para incluir cambio climático en la planificación. Se desarrolló el primer encuentro internacional Cambio Climático y Migraciones, con la participación de expertos nacionales e internacionales.
30. Inicio del diseño de un programa de fortalecimiento de capacidades en temas de cambio climático y financiamiento dirigido hacia los gobiernos municipales del Ecuador. Esto se realizará en alianza con FFLA, CDKN, GIZ y UASB.
31. Inclusión de enfoque de género en instrumentos de gestión del cambio climático. Se realizó el lanzamiento de la Guía Técnica para la Integración del Enfoque de Género en la Gestión del Cambio Climático en Ecuador, trabajo en conjunto con CNIG. Además, se encuentra en proceso de desarrollo la caja de herramientas para procesos de capacitación en temas de género y cambio climático.
32. Se cuenta con 28 PDOT amazónicos elaborados con criterios de cambio climático, REDD+ y producción sostenible.

C. Convenios/acuerdos suscritos en el periodo 2020

1. Firma de los convenios con 28 GAD para la actualización de los PDOT.
2. Cartas de intención con 3 comunidades indígenas (Canelos, Rukullacta y San Jacinto) para la restauración forestal de 7601 hectáreas.
3. Carta de Intención entre el MAAE, MAG y la empresa LUIGI LAVAZZA SpA para la cooperación en el Desarrollo de Café sostenible y libre de deforestación y la facilidad de su acceso al mercado internacional.



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

4. Convenio de cooperación con el GAD de Cascales para la restauración forestal de 1000 hectáreas.
5. Convenio entre Programa Mundial de Alimentos y MAAE para la implementación del proyecto "Construcción de capacidades de adaptación al cambio climático a través de acciones de seguridad alimentaria y nutrición en comunidades vulnerables Afro e Indígenas en la frontera norte del Ecuador y Colombia"
6. Convenio de Manejo confidencial de la Información suministrada por la empresa UNACEM ECUADOR S.A para el Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero sector Procesos Industriales y Uso de Productos (IPPU), en el marco del Proyecto "Cuarta Comunicación Nacional de Cambio Climático y Segundo Informe Bienal de Actualización (4CN/2IBA)".
7. Convenio de cooperación y coordinación interinstitucional entre el Ministerio del Ambiente (MAE) y la Agencia de Regulación y Control de la Electricidad (ARCONEL).
8. Firma de los acuerdos para la implementación de las ECAS de palma, ganadería, café y cacao sostenibles con los socios ANCUPA, CATIE e IICA, cuya ejecución arrancará en el año 2021 y beneficiará a más de 7.000 productores/as amazónicos/as para que logren la transición a sistemas productivos más sostenibles.

2. PRINCIPALES METAS PARA EL 2021

1. Actualización/evaluación de políticas públicas relacionadas a la producción y consumo sostenible: Acuerdo Ministerial 019, Acuerdo Ministerial 021.
2. Gestionar el financiamiento y apoyo técnico para la formulación Estrategia Nacional de Producción y Consumo Sostenible.
3. Lanzamiento del Mecanismo Nacional para la Cuantificación, Reducción y Neutralidad del Carbono.
4. Formulación del Plan Nacional de Mitigación de cambio climático (PLANMICC).
5. Formulación del Segundo Informe Bienal de Actualización que se presentará información gestión climática del 2016-2018 y de los Inventarios Nacionales de Gases de Efecto Invernadero 2014, 2016, 2018 y el recálculo de los años 1994, 1998, 2000, 2006, 2010 y 2012.
6. Desarrollo de una herramienta que permitirá la Medición, Reporte y Verificación (MRV) del sector Agricultura correspondiente a la Primera NDC del Ecuador, considerando de manera sistemática cada una de las iniciativas propuestas para el sector y que permita su integración con el MRV Nacional, mediante el soporte de NDC Partnership y la iniciativa CAEP (\$ 37.516,00).
7. Implementación de la Hoja de ruta para la actualización del Nivel de Referencia de Emisiones de GEI Forestales del periodo 2001-2014 presentado a la CMNUCC.



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

8. Fortalecer las capacidades institucionales de los GAD y fomentar una planificación local con enfoque de sostenibilidad y resiliencia, aportando a implementar acciones relacionadas a la conservación, producción sostenible libre de deforestación con enfoque de género e interculturalidad, encaminadas a reducir las causas y agentes de la deforestación, mitigar los efectos del cambio climático, así como promover un manejo sostenible e integrado de los recursos naturales con enfoque de paisaje, a través de los instrumentos de planificación territorial utilizados por los GAD priorizados.
9. Fortalecimiento de los espacios de articulación interinstitucional, en las denominadas plataformas provinciales y una plataforma regional (Centro de Gobernanza), cuyo fin será el de promover el relacionamiento de actores que inciden en el desarrollo del territorio de la CTEA en el marco de lo planificado durante el año 2020, con el fin de optimizar recursos públicos, evitando la duplicidad de esfuerzos, y logrando un mayor impacto en la implementación de la política pública.
10. Incremento de la productividad a través del fortalecimiento de capacidades y transferencia de conocimiento a través de las Escuelas de Campo con socios implementadores estratégicos, asistencia técnica y apoyo importante en incentivos no monetarios que permitirán a los productores alivianar su presión económica y acelerar los procesos de transición a producción sostenible y libre de deforestación.
11. Trazabilidad de productos agropecuarios amazónicos sostenibles y libres de deforestación con miras a potenciar su exportación.
12. Comunicación efectiva, fuerte promoción de las acciones y productos sostenibles y libre de deforestación buscando el reconocimiento y apertura de mercados globales para productos provenientes de producción sostenible y libres de deforestación.
13. Implementación y operatividad de los sistemas de gestión de medidas y acciones REDD+ y Salvaguardas.
14. Ejecución del Plan de Implementación REDD+ de CONFENIAE.
15. Ejecución del Plan de Implementación de la NDC Nacional cuya implementación es del 2020-2025
16. Arranque de la propuesta: "Generation of a Conceptual Framework for the National Climate Change Registry of Ecuador (RNCC) and Design of a Version V.0 of the Measuring, Reporting and Verification(MRV) system as part of the RNCC", con una inversión de 320 mil dólares. Esta propuesta será implementada con el apoyo de FAO.
17. Arranque del proyecto GEF (ya aprobada) "LDN Target-Setting and Restoration of Degraded Landscapes in Western Andes and Coastal areas in Ecuador", por 4,4 millones de dólares, a ser implementado por FAO y CONDESAN.
18. Lanzamiento de la Estrategia de Financiamiento Climático, que fue elaborada con la colaboración de GIZ y el involucramiento del MEF y varios actores clave. Se espera el evento de lanzamiento en enero del 2021.



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

19. Compra y entrega de 27 equipos para apoyar la gestión de incendios en Cayambe.
20. Culminación y entrega del Plan de Acción para la acreditación al FVC al BEDE.
21. Inicio del Proyecto multi-país “Green Climate Financing Facility for Local Financial Institutions in Latin-America” liderado por CAF por un total de \$150.2 millones para proyectos de mitigación (4 países, asistencia técnica y créditos), se espera que inicie en el primer semestre del 2021, todo depende de la firma de acuerdos.
22. Inicio del Proyecto multi-país “Global Subnational Climate Fund (SnCF Global) – Equity” liderado por Pegasus Capital Advisors por un total de 750 millones para proyectos de mitigación (para 42 países, asistencia técnica y créditos), todo depende de la firma de acuerdos.
23. Oficialización del Plan de Implementación de la NDC del Ecuador.
24. Desarrollo y aplicación de una metodología de análisis de riesgo climático, en los seis sectores
25. Oficialización del Plan Nacional de Sequía 2020-2030.

3. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

a) Conclusiones:

1. El trabajo de la Subsecretaría de Cambio Climático, se visto afectado por la desvinculación de personal y ha duplicado sus esfuerzos técnicos para evitar la afectación en el cumplimiento de las metas planteadas para el año 2020.
2. Gracias al trabajo conjunto del equipo de la SCC, se han mantenido y fortalecido las relaciones interinstitucionales con actores gubernamentales clave, así como con la Cooperación Internacional.
3. La cartera de proyectos e iniciativas, que actualmente se encuentran en ejecución, han permitido que el Ecuador, cuente con una excelente imagen a nivel internacional, y que esto deriva en la identificación de nuevas oportunidades para movilizar recursos, tanto en asistencia técnica, como en asistencia financiera.
4. El Ministerio del Ambiente y Agua, como Autoridad Nacional Designada, se encuentra altamente posicionado ante el Fondo Verde del Clima (FVC), esto gracias a la capacidad de gestión del MAAE y la transparencia con la que los fondos obtenidos han sido ejecutados.
5. La experiencia adquirida por el personal de la SCC, ha permitido el soporte y seguimiento a nuevos procesos de construcción de propuesta para que estas sean presentadas ante los diferentes donantes internacionales.

b) Recomendaciones

- Mantener los espacios de diálogo con los diferentes actores, sean gubernamentales o no gubernamentales.

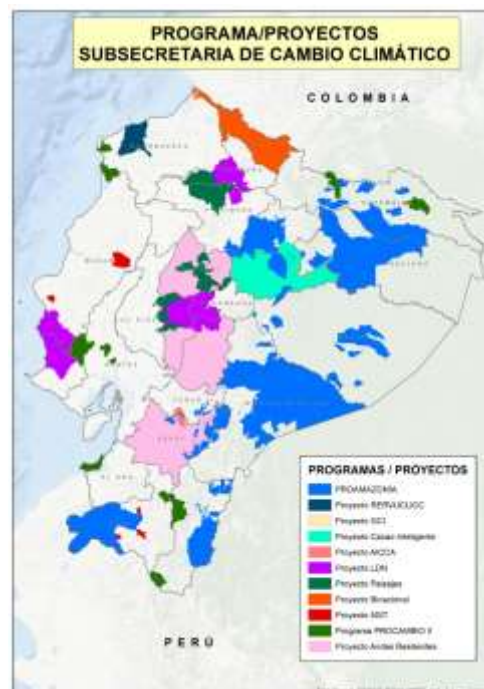


INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

- Fortalecer de manera técnica y periódica al equipo de la Subsecretaría de Cambio Climático, así como de manera operativa.
- Mantener el número de personas que se encuentran actualmente laborando en la SCC, más desvinculaciones podría afectar de manera grave la gestión de las Direcciones.
- Capitalizar los resultados de la SCC, ya que pueden ser utilizados de manera positiva para la institución y su posicionamiento ante la mirada externa e internacional.
- Mantener una comunicación fluida entre las máximas Subsecretaría.
- Considerar el aporte técnico que el equipo de la SCC puede ofrecer a las autoridades, para los requerimientos que surjan desde el Despacho, Vicedespacho u otra entidad externa.
- Existen procesos que deben ser institucionalizados en el MAAE, para lo cual, se requiere la coordinación con diferentes instancias del ministerio. Para esto, se recomienda una canal de comunicación eficaz y eficiente para evitar retrasos.
- Considerar la necesidad de incluir personal en la Unidad de Gestión de Promoción y articulación ambiental de la Dirección de Producción y Desarrollo Sostenible.

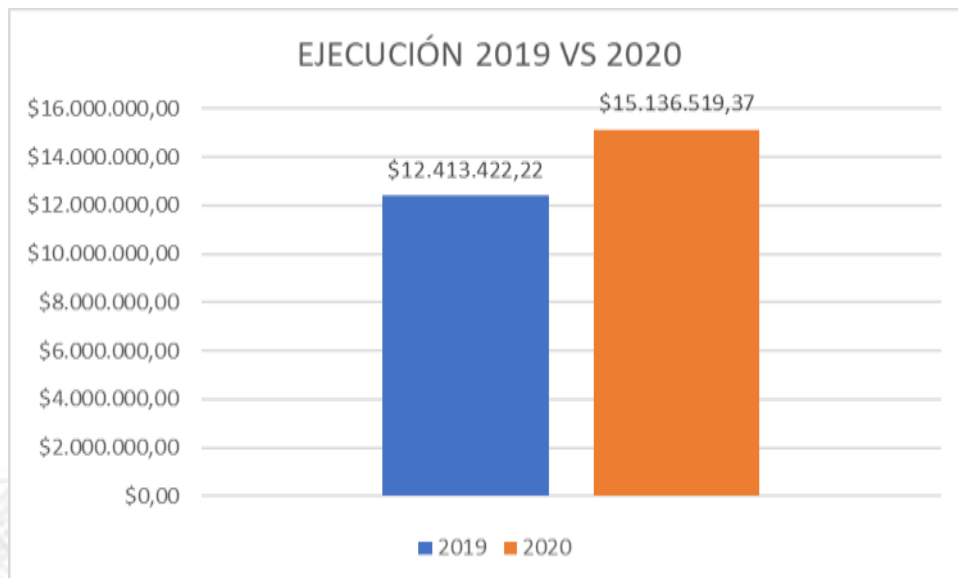
RESUMEN DE LOS DATOS PRESENTADOS POR LA SCC

INICIATIVAS NACIONALES SUBSECRETARIA DE CAMBIO CLIMÁTICO



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

PRESUPUESTO EJECUTADO ENTRE LOS AÑOS 2019 Y 2020





**BENEFICIARIOS
2020**

1.010.683



**PROVINCIAS
INTERVENIDAS 2020**

23



**EJECUTADO
2020**

\$15.136.519,37




**PROYECTOS QUE
ARRANCAN EN 2021**

9



**PROYECTOS
CERRADOS EN 2020**

4



**PROYECTOS EN
EJECUCIÓN 2020**

18

INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

Firmas de Responsabilidad

Elaborado por: Karina Salinas Dirección de Adaptación al Cambio Climático		Revisado por: Isabel Freile DIRECTORA DE PRODUCCIÓN Y DESARROLLO SOSTENIBLE	
Revisado por: Inés Arias DIRECTORA DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO		APROBADO POR: Diego Teca SUBSECRETARIO DE CAMBIO CLIMÁTICO	
Revisado por: YANIRA VALENCIA DIRECTORA DE MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO			

ANEXO 1



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

LINK DE DESCARGA DE LA INFORMACIÓN REMITIDA POR LA SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

- <https://drive.google.com/drive/folders/17247aZXE6wiUSsd21KVcBXo14fQkK1WD?usp=sharing>
- https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=1475466522649871&id=100005596128850&sfnsn=mo
- https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=210274927177562&id=110457853825937&sfnsn=mo
- https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=3288252337929587&id=314626305292220&sfnsn=mo
- https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=3584897731559931&id=394196470630089&sfnsn=mo
- https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=3639579282796889&id=314626305292220&sfnsn=mo
- https://proamazonia-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/egarcia_proamazonia_org/EiGSe4Cao_dDnVk6-xlpISwBAFanCQLax73NRUuiZ-kRqg?e=7urt79
- https://proamazonia-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/egarcia_proamazonia_org/Es3jPMXhCaJMgeOOaBdBkfwBAWMrSXghO2ZfCCGzuTGJiw?e=dRauBb
- https://proamazonia-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/egarcia_proamazonia_org/EgzmKw9hBXRbVbldhnn4fJEBIz7w41C7zqFCdfypYqtL5g?e=cQJoB9
- <https://proamazonia.sharepoint.com/:f:/s/COMPONENTE1/ErRquMCsgfpNhrM0iGBsK60BmkVbRvhQ4J1Lu0L7SvMOLA?e=LFM7JR>
- Amazonía Centro: <https://proamazonia.sharepoint.com/:f:/s/COMPONENTE1/Ehztfr9mTOpAvzRoLY7UGA0BFhsyTo5kCdtgi94Npy26Xw?e=gCLkkv>
- Amazonía Norte: https://proamazonia.sharepoint.com/:f:/s/COMPONENTE1/Ek_-GUJLF2NKoxWRnILGHooBVXINjC8tG87At-tDbDsnPw?e=TIVDsi
- <https://www.ambiente.gob.ec/el-proyecto-paisajes-andinos-una-alternativa-de-conservacion-y-desarrollo-sostenible/>
- https://eeas.europa.eu/delegations/ecuador/89456/paisajes-andinos-promoviendo-el-manejo-integrado-de-paisajes-para-medios-de-vida-sostenibles_es
- <https://twitter.com/MAELOja/status/1129509063509839872/video/1>



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

- https://twitter.com/Ambiente_Ec/status/1177023710961840128/photo/1
- <https://twitter.com/UNLoficial/status/1140610871569408000/photo/1>
- https://undp-my.sharepoint.com/:f/g/personal/andrea_vivar_undp_org/EpWqBSqJQZpPsxUNrqdhcx8BKjoQoSscBK9f1ASvQikbFQ?e=6AdRvG
- https://drive.google.com/drive/folders/1c2mYc6d2l-g_ARESLeaT-SAJr5-J8AS2?usp=sharing
- <https://1drv.ms/u/s!AjODhu00tqHklgN5oWBGFCTjOcQe?e=7xkt5j>
- <https://1drv.ms/u/s!AjODhu00tqHklgeBIYltEFCGYXnK?e=QyAyA6>
- <https://www.cancilleria.gob.ec/2021/02/04/ecuador-y-suiza-firman-acuerdo-para-la-implementacion-del-proyecto-regional-andes-resilientes-al-cambio-climatico/>
- <https://www.dropbox.com/s/z4zr3t3045qt6bf/Andes%20Resilientes%20-%20Febrero%202021%20-signed.pdf?dl=0>
- <https://www.dropbox.com/s/9xdskhwtr1e6sfv/BROCHURE%20ECUADOR%20Andes%20Resilientes.pdf?dl=0>
- <https://www.dropbox.com/s/inb9ig040vzkt9/Andes%20Resilientes%20Video.mp4?dl=0>
- <https://www.ambiente.gob.ec/programa-aumento-de-la-resiliencia-frente-al-cambio-climatico-a-traves-de-la-proteccion-y-el-uso-sostenible-de-ecosistemas-fragiles-procambio-ii/>
- https://drive.google.com/file/d/146FCTKkayQaTOcR_UyunaPsyDmVA5QWg/view?usp=sharing
- <https://drive.google.com/drive/u/1/my-drive>
- <https://drive.google.com/drive/u/1/search?q=metodolog%C3%ADa>
- <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1O3OriyFkzfqWPw5r1b4VqDoAHGV-TzPD/edit#gid=1901533296>
- https://drive.google.com/file/d/146FCTKkayQaTOcR_UyunaPsyDmVA5QWg/view?usp=sharing
- <https://www.ambiente.gob.ec/ecuador-realiza-la-primera-rueda-de-negocios-climatica-para-el-financiamiento-de-proyectos-de-mitigacion-al-cambio-climatico/>
- <https://www.ambiente.gob.ec/ministerio-promueve-la-inclusion-del-sector-privado-en-proyectos-climaticos/>
- <http://www.ganaderiaclimaticamenteinteligente.com/>
- http://www.ganaderiaclimaticamenteinteligente.com/documentos/FAO-EM-IT-2020-MONITOREO%20EMISIONES_RC_PRODUCTIVIDAD.pdf
- https://docs.google.com/document/d/1cPcdyc__4Tu3vfji3ycHPUBHeLd2HJSh/edit



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

- <http://www.ganaderiaclimaticamenteinteligente.com/documentos/Informe%20t%C3%A9cnico%20carbono%20en%20el%20suelo.pdf>
- https://www.dropbox.com/sh/e71ilfrku7murhf/AABUd3C_VgmmfP1wUWfcVTkNa?dl=0
- [http://www.ganaderiaclimaticamenteinteligente.com/documentos/Proyecto%20GCI%20\(versi%C3%B3n%20espa%C3%B1ol\).pdf](http://www.ganaderiaclimaticamenteinteligente.com/documentos/Proyecto%20GCI%20(versi%C3%B3n%20espa%C3%B1ol).pdf)
- <https://www.dropbox.com/sh/txgghf92bjgrew2/AACuanaYQW22GASIFzDIqSvUa?dl=0>
- <https://drive.google.com/file/d/1UehciwLOW1un654x54TdwC5t-4lPcG8o/view?usp=sharing>
- <https://drive.google.com/drive/folders/1lZZqaVVtBHtyScaTE9It4n9r8AJx4oWf?usp=sharing>
- \\filemae01.isilon-mae\SUBSECRETARIA DE CAMBIO CLIMATICO
- https://drive.google.com/drive/folders/1b5XpNIR5_e-dnUXYQ8HidW4vHDitl3Rz
- https://drive.google.com/file/d/12J2PXS2Dx_n-r3xqu-ocNIPslW6NX9w1/view



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

ANEXO 2 ACRÓNIMOS

#	SIGLA	SIGNIFICADO
1	4CN-2IBA	CUARTA COMUNICACIÓN NACIONAL Y SEGUNDO INFORME BIENAL DE ACTUALIZACIÓN
2	AICCA	PROYECTO ADAPTACIÓN A LOS IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN RECURSOS HÍDRICOS EN LOS ANDES - AICCA.
3	ANCUPA	Asociación Nacional de Cultivadores de Palma Aceitera
4	AND	Autoridad Nacional Designada
5	BdE	Banco de Desarrollo del Ecuador
6	CAEP	Paquete para Mejorar la Acción Climática
7	CAF	Banco de desarrollo de América Latina
8	CATIE	Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza
9	CDKN	Alianza Clima y Desarrollo
10	CES	Consejo de Educación Superior
11	CMNUCC	Convención Marco de las Naciones Unidas de Cambio Climático
12	CNIG	Consejo Nacional Para la Igualdad de Género
13	CONDESAN	Consortio para el Desarrollo Sostenible de la Ecorregión Andina
14	CONFENIAE	Confederación de Nacionalidades Indígenas de la Amazonía Ecuatoriana
15	CTEA	Circunscripción Técnica Especial Amazónica
	ECA	Escuela de Campo para Agricultores
1	EFIC	Estrategia de Financiamiento Climático
2	FAO	Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura
3	FFLA	Fundación Futuro Latinoamericano
4	FIAS	Fondo de Inversión Ambiental Sostenible
5	FVC - GCF	Fondo Verde del Clima
6	GAD	Gobierno Autónomo Descentralizado
7	GCI	Ganadería Climáticamente Inteligente
8	GEF	Fondo para el Medio Ambiente Mundial
9	GIZ	Cooperación Técnica Alemana
10	ICAT	INICIATIVA PARA TRANSPARENCIA EN LA ACCIÓN CLIMÁTICA
11	IICA	Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura
12	INGEI	Inventario Nacional de Gases de Efecto invernadero
13	IPCC	Panel Intergubernamental de Cambio Climático
14	IPPU	PROCESOS INDUSTRIALES - USO DE PRODUCTOS
15	LDN	Neutralizar la Degradación de las Tierras
16	MAAE	Ministerio de Ambiente y Agua del Ecuador
17	MAG	Ministerio de Agricultura y Ganadería
18	MEF	Ministerio de Economía y Finanzas



INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2020 SUBSECRETARÍA DE CAMBIO CLIMÁTICO

19	MIDUVI	Ministerio de Desarrollo Urbano y Vivienda
20	MRV	Monitoreo Reporte y Verificación
21	MST	Manejo Sostenible de la Tierra
22	NDC	Contribución Determinada a Nivel Nacional
23	NDC SP	Programa de Apoyo a la NDC
24	PDOT	Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial
25	PLANACC	PROYECTO PLAN NACIONAL DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO
26	PLANMICC	Plan Nacional de Mitigación del Cambio Climático
27	PNUMA	Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente
28	PRAIS	Revisión del Desempeño y Evaluación del Sistema de Implementación
29	PROAMAZONIA	PROGRAMA INTEGRAL AMAZÓNICO DE CONSERVACIÓN DE BOSQUES Y PRODUCCIÓN SOSTENIBLE
30	PROCAMBIO II	Programa “Aumento de la resiliencia frente al cambio climático a través de la protección y el uso sostenible de ecosistemas frágiles
31	Proyecto MST	IMPLEMENTACIÓN DE PRÁCTICAS DE MANEJO SOSTENIBLE DE LA TIERRA (MST) Y DESARROLLO DE CAPACIDADES EN COMUNIDADES AFECTADAS POR LA DEGRADACIÓN
32	REDD+	Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación de los bosques y la función de conservación de reservorios de carbono, manejo sostenible de bosques e incremento de contenidos de carbono de los bosques
33	SAT	Sistema de Alerta Temprana
34	SNGRE	Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias
35	STPE	Secretaría Técnica de Planificación del Ecuador
36	UASB	Universidad Andina Simón Bolívar
37	UGR	Unidad de Gestión de Riesgo

