



CONVOCATORIA PÚBLICA

| | |
|--|--|
| No. DEL PROYECTO | COL84851/71268 |
| TÍTULO DEL PROYECTO | Desarrollo de la capacidad nacional para el manejo y la eliminación ambientalmente adecuada de los PCB. |
| TÍTULO DE LA CONVOCATORIA | Eliminación ambientalmente adecuada de equipos y/o desechos contaminados con PCB |
| FECHA DE CIERE DE LA CONVOCATORIA | 12 de mayo de 2017 |

1. JUSTIFICACIÓN

Colombia ha recibido a través del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - PNUD una donación del Global Environment Facility - GEF para implementar un proyecto en el país que le permita desarrollar estrategias para fortalecer la capacidad nacional en el manejo y la eliminación de las existencias de PCB, denominado "Desarrollo de la capacidad para la gestión y eliminación ambientalmente adecuada de los PCB".

El proyecto para la gestión y eliminación de los PCB contribuirá al desarrollo de las políticas de Colombia en materia de manejo de sustancias químicas y residuos peligrosos considerando los siguientes componentes: i) Fortalecimiento del marco legal, administrativo y regulatorio para la gestión adecuada de los PCB, ii) Fortalecimiento del MADS y del sector ambiental a través de la creación de capacidades para la gestión ambientalmente racional y la eliminación de los PCB, y, iii) Manejo ambientalmente racional y eliminación de PCB a través del desarrollo de proyectos pilotos.

Dentro del componente iii) Manejo ambientalmente racional y eliminación de PCB a través del desarrollo de proyectos pilotos; el proyecto tiene previsto desarrollar la eliminación de equipos y/o desechos ubicados en zonas de alta sensibilidad ambiental, ecológica y/o social; con el objeto de proteger a la salud humana y el ambiente del riesgo derivado de la liberación de PCB en estas zonas.

Con el objeto antes descrito el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible - MADS, a través del Proyecto COL/84851-71268, dispone de recursos para apoyar a los propietarios de equipos y/o desechos contaminados con PCB en cuanto a la obligación de la eliminación ambientalmente adecuada de este tipo de residuos, de acuerdo a los requisitos establecidos en el presente documento.

Por lo anterior, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible - MADS realiza la presente convocatoria pública, con el objeto de socializar entre los interesados, la realización del proyecto de eliminación ambientalmente adecuada de equipos y/o desechos contaminados con PCB con recursos del Proyecto COL/84851-71268, contribuyendo con la gestión ambientalmente adecuada de los PCB en el territorio nacional.

2. OBJETO DEL PROYECTO:

Adelantar la eliminación ambientalmente adecuada de equipos y/o desechos contaminados con PCB pertenecientes a propietarios que requieran asistencia en el desarrollo de esta obligación o que dichos elementos se encuentren ubicados en zonas de alta importancia para la conservación de los recursos naturales o la salud humana, que cumplan con los criterios de selección establecidos en el numeral 3 del presente documento.



3. ALCANCE DEL PROYECTO:

De acuerdo al objeto del proyecto, las actividades que serán adelantadas con recursos del proyecto “Desarrollo de la capacidad para la gestión y eliminación ambientalmente adecuada de los PCB”, sobre los equipos y/o desechos que sean incluidos en el mismo, serán las siguientes:

- Acondicionamiento: El acondicionamiento, comprende las actividades de embalaje y marcado de equipos y desechos a eliminar (así como de los contenedores en que se vayan a transportar), para su transporte desde el punto de ubicación de los mismos hasta las instalaciones donde se adelantará su eliminación.
- Transporte: El transporte de los equipos y desechos a eliminar será adelantado desde el punto de ubicación de los mismos hasta las instalaciones donde se adelantará su eliminación.
- Eliminación: Las actividades de eliminación de PCB comprenden el conjunto de operaciones, procesos o técnicas mediante los cuales se modifican las características de los equipos y desechos que consisten, contienen o están contaminados con PCB, tendientes a su eliminación.

Nota: El alcance del proyecto no incluye la reposición de los equipos a eliminar por nuevos equipos.

4. CRITERIOS DE SELECCIÓN DE EQUIPOS Y/O DESECHOS CONTAMINADOS CON PCB A SER ELIMINADOS DENTRO DEL MARCO DEL PROYECTO

De acuerdo al objeto del proyecto de eliminación ambientalmente adecuada de equipos contaminados con PCB, a continuación se relacionan los criterios para la clasificación de los equipos, que serán tenidos en cuenta para la inclusión en el proyecto de eliminación:

- A) Equipos y/o desechos ubicados en la Zona No Interconectada (no conectadas al Sistema Interconectado Nacional Colombia)
- B) Equipos de terceros vinculados a la red de empresas de distribución de energía eléctrica que cuenten con un programa de sustitución de equipos para estos usuarios, ubicados en zonas urbanas de estratos 1, 2 y 3 y/o en zonas rurales dedicados al uso doméstico (No aplican equipos para uso industrial, agroindustrial ni comercial) se priorizarán los equipos que se encuentren ubicados en los equipos priorizados para el posconflicto (Ver Anexo III).
- C) Equipos propiedad de empresas del sector eléctrico ubicados y que presten servicios en zonas con presencia de población indígena, afrodescendiente u otras poblaciones en condición de vulnerabilidad), se priorizarán los equipos que se encuentren ubicados en los municipios priorizados para el posconflicto (Ver Anexo III).
- D) Equipos y/o desechos ubicados al interior de instalaciones en las que se adelanten las siguientes actividades:
 - Plantas de tratamiento de agua para consumo humano.
 - Plantas de beneficio animal.
 - Plazas de mercado.
 - Hospitales o clínicas.
 - Instituciones educativas.

5. PRIORIZACION DE EQUIPOS Y/O DESECHOS CONTAMINADOS CON PCB A SER ELIMINADOS

Se seleccionarán equipos y/o desechos para ser eliminados de acuerdo a las siguientes consideraciones:



- a) Cumplir con uno varios de los criterios de selección establecidos en el numeral 3.
- b) Se establecerá una lista con orden de prioridad de equipos y/o desechos contaminados con PCB a ser eliminados en el marco del proyecto, teniendo en cuenta los siguientes puntajes:

| | Puntaje |
|------------|--|
| Criterio A | 100 puntos cuando los equipos y/o desechos cumplan con la descripción. |
| Criterio B | 60 puntos cuando los equipos cumplan con la descripción. |
| Criterio C | 40 puntos cuando los equipos cumplan con la descripción. |
| Criterio D | 20 puntos cuando los equipos cumplan con la descripción. |

Nota: A cada equipo y/o desecho se le asignará el puntaje que corresponda para cada criterio y obtendrá una calificación total correspondiente a la sumatoria de los puntos asignados en la tabla.

- c) Se seleccionará el número de equipos y/o desechos priorizados para ser eliminados considerando el mayor puntaje obtenido y el monto de los recursos del proyecto COL 84851/71268 destinados para tal fin.

6. POSTULACIÓN PARA SER BENEFICIARIO DEL PROYECTO:

Los propietarios, con equipos contaminados con PCB que cumplan con uno o varios de los criterios descritos en el numeral 3 de la presente convocatoria pública, deberán remitir la postulación de dichos equipos para su inclusión en el proyecto de eliminación ambientalmente adecuada de equipos y/o desechos contaminados con PCB, por medio de una comunicación escrita (debidamente firmada por el representante legal de la organización) dirigida al Doctor Willer Edilberto Guevara Hurtado – Director de Asuntos Ambientales, Sectorial y Urbana, a la Calle 37 No. 8 – 40 en la ciudad de Bogotá., de acuerdo al formato de carta establecido en el Anexo I del presente documento.

De igual manera, el postulante debe remitir en medio magnético (en formato Excel) la información sobre los equipos y/o desechos contaminados con PCB sujetos a ser eliminados, remitiendo como mínimo la información establecida en la tabla del Anexo II del presente documento.

Las empresas distribuidoras y comercializadoras de energía eléctrica, que identifiquen equipos de terceros con concentración mayor a 50 ppm de PCB, vinculados a sus redes que cumplan con uno o varios criterios establecidos en el numeral 3 de la presente convocatoria pública, para postular su inclusión dentro del proyecto de eliminación, deberá remitir una comunicación escrita (debidamente firmada por el representante legal de la organización) dirigida al Doctor Willer Edilberto Guevara Hurtado – Director de Asuntos Ambientales, Sectorial y Urbana, de acuerdo al formato de carta establecido en el Anexo I del presente documento, a la Calle 37 No. 8 – 40 en la ciudad de Bogotá.

De igual manera, debe remitir en medio magnético (en formato Excel) la información sobre los equipos contaminados con PCB sujetos a ser eliminados, remitiendo como mínimo la información establecida en la tabla del Anexo II del presente documento.

Nota: la recepción de la postulación no implica su inclusión en el proyecto de eliminación. La inclusión de los equipos y/o desechos a eliminar en el marco del proyecto se realizará de acuerdo a lo establecido en el numeral 4 del presente documento.



7. LUGAR Y FECHA DE ENTREGA DE LA POSTULACIÓN A SER BENEFICIARIO DEL PROYECTO:

La postulación a ser beneficiario del proyecto de eliminación de equipos y/o desechos contaminados con PCB (Anexos I, II o III del presente documento), debidamente firmada por el representante legal de la organización, puede ser presentada en físico o vía correo electrónico.

Cuando la postulación vaya a ser presentada en físico, tanto la carta de postulación (Anexo I del presente documento) como la información de los equipos y/o desechos contaminados con PCB en un CD en formato Excel (Anexo II del presente documento), deben ser radicadas en las oficinas del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible ubicadas en Calle 37 No. 8 – 40 en Bogotá.

Cuando la postulación se vaya a realizar vía correo electrónico la carta de postulación (Anexo I del presente documento), debidamente firmada por el representante legal de la organización, debe ser remitida en formato PDF (en un único archivo), junto con la información de los equipos y/o desechos contaminados con PCB en formato Excel (Anexo II del presente documento), en un único correo electrónico, al correo joarodriguez@minambiente.gov.co

La postulación a ser beneficiario del proyecto, debe ser remitida a más tardar el día 12 de mayo de 2017.

8. ACLARACIONES

En caso de requerirse cualquier aclaración debe hacerse vía correo electrónico a joarodriguez@minambiente.gov.co. No se aceptan aclaraciones vía telefónica, ni personales.



ANEXO I FORMATO DE POSTULACIÓN A SER BENEFICIARIO

[Lugar, Fecha]

Señor

WILLER EDILBERTO GUEVARA HURTADO

Director de Asuntos Ambientales Sectorial y Urbana

Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Calle 37 No. 8 - 40

Bogotá DC, Colombia

Asunto: Postulación a ser beneficiario del proyecto de eliminación ambientalmente adecuada de equipos y/o desechos contaminados con PCB, en el marco del Proyecto COL 84851 / 71268 “*Desarrollo de la Capacidad Nacional para la Gestión y Eliminación Ambientalmente adecuada de los PCB*”

Estimado señor Guevara:

Por la presente manifiesto que he revisado la Convocatoria Pública “*Eliminación ambientalmente adecuada de equipos y/o desechos contaminados con PCB*”, en el marco del proyecto “*Desarrollo de la capacidad para la gestión y eliminación ambientalmente adecuada de los PCB*”, cuyo objeto es “*Adelantar la eliminación ambientalmente adecuada de equipos y/o desechos contaminados con PCB pertenecientes a propietarios que requieran asistencia en el desarrollo de esta obligación o que dichos elementos se encuentren ubicados en zonas de alta importancia para la conservación de los recursos naturales o la salud humana.*”

Una vez revisado el documento mencionado, [NOMBRE DE LA EMPRESA, ENTIDAD U ORGANIZACIÓN], identificada(o) con [DOCUMENTO Y NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN] somos propietarios de equipos y/o desechos que cumplen con los criterios establecidos en el numeral 3. de la Convocatoria Pública.

Considerando lo anterior, nos permitimos postular a nuestra organización para ser beneficiaria del Proyecto de eliminación ambientalmente adecuada de equipos y/o desechos contaminados con PCB, para lo cual adjuntamos el listado de equipos y/o desechos de nuestra propiedad, que serían propuestos para ser eliminados en el marco del proyecto antes mencionado.

Atentamente,

(Firma) _____

Nombre: [nombre completo del representante legal]

Organización: [indicar nombre completo de la empresa, entidad u organización]

Dirección: [indicar dirección y ciudad]

Teléfono: [indicar número e indicativo de larga distancia]



ANEXO II
INFORMACIÓN MÍNIMA REQUERIDA SOBRE EQUIPOS Y/O DESECHOS A ELIMINAR

Información de Equipos.

| Nombre del propietario | Documento y número de identificación del propietario | Departamento de ubicación | Municipio de ubicación | Teléfono de contacto del propietario | Dirección de ubicación (o vereda) | Tipo de equipo | Grupo según el artículo 7 Resolución 222/2011 | Peso aproximado del equipo (en kilogramos) | Criterio(s) de selección que presenta el equipo | Caracterizado | Tipo y resultado de la prueba |
|------------------------|--|---------------------------|------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|----------------|---|--|---|---------------|-------------------------------|
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

Notas aclaratorias:

Filas: ingrese la información de cada equipo a eliminar, en una fila independiente de la tabla. Incluya cuantas filas sean necesarias para relacionar la totalidad de equipos a eliminar.

Nombre del propietario: Indique el nombre completo del propietario real de equipo

Documento y número de identificación: Indique el tipo de documento y el número de identificación del propietario real de equipo

Departamento de ubicación: indique el nombre completo del departamento en que se encuentra ubicado el equipo.

Municipio de ubicación: indique el nombre completo del municipio en que se encuentra ubicado el equipo.

Teléfono de contacto del propietario: Indique el teléfono de contacto del propietario real de equipo, incluyendo el indicativo correspondiente.

Dirección de ubicación: Indique para equipos ubicados en zonas urbanas, la dirección exacta donde se encuentra ubicado el equipo; indique para equipos ubicados en zonas rurales el nombre de la vereda donde se encuentra ubicado el equipo.

Tipo de equipo: indique si el equipo es un transformador eléctrico, condensador eléctrico, reconector, regulador, interruptor u otro tipo de equipo.

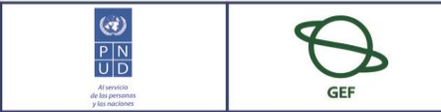
Grupo según artículo 7 Resolución 222/2011: indique el grupo al que pertenece el equipo. Grupo 1 (Concentraciones iguales o superiores a las 100.000 ppm de PCB); Grupo 2 (Concentraciones iguales o superiores a las 500 ppm pero menores a las 100.0000 ppm de PCB); Grupo 3 (Concentraciones iguales o superiores a las 50 ppm pero menores a las 500 ppm de PCB).

Peso aproximado del equipo: indique el peso aproximado del equipo en kilogramos.

Criterio(s) de selección que presenta el equipo: indique el o los literales (A, B, C y/o D) del o los criterios que presenta el equipo.

Caracterizado: Indique si el equipo ha sido caracterizado, es decir, si por medio de una prueba de laboratorio se ha establecido si el mismo se encuentra contaminado o no con PCB (concentraciones de PCB iguales o superiores a las 50 ppm).

Tipo y resultado de la prueba: Si el equipo fue caracterizado, indique el tipo de prueba aplicado para su caracterización (cualitativa, cuantitativa, semicuantitativa) y el resultado de la misma.



Información de desechos.

| Tipo de desecho | Descripción del desecho | Grupo según el artículo 7 Resolución 222/2011 | Peso aproximado del desecho (en kilogramos) | Departamento de ubicación | Municipio de ubicación | Dirección de ubicación (o vereda) | Criterio(s) de selección que presenta el desecho | Caracterizado | Tipo y resultado de la prueba |
|-----------------|-------------------------|---|---|---------------------------|------------------------|-----------------------------------|--|---------------|-------------------------------|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Notas aclaratorias:

Filas: ingrese la información de cada desecho a eliminar, en una fila independiente de la tabla. Incluya cuantas filas sean necesarias para relacionar la totalidad de desechos a eliminar.

Tipo de desecho: indique si el desecho es un residuo líquido (aceites dieléctricos) u otro desecho (materiales sólidos impregnados con aceites dieléctricos).

Descripción del desecho: indique si el desecho es un residuo líquido, el número de contenedores en el que mismo se encuentra almacenado, para otros desechos, haga una breve descripción del material impregnado con aceites dieléctricos.

Clasificación según artículo 7 Resolución 222/2011: indique el grupo al que pertenece el desecho según el resultado de la caracterización del mismo. Grupo 1 (Concentraciones iguales o superiores a las 100.000 ppm de PCB); Grupo 2 (Concentraciones iguales o superiores a las 500 ppm pero menores a las 100.0000 ppm de PCB); Grupo 3 (Concentraciones iguales o superiores a las 50 ppm pero menores a las 500 ppm de PCB).

Peso aproximado del desecho: indique el peso aproximado del desecho en kilogramos.

Departamento de ubicación: indique el nombre completo del departamento en que se encuentra ubicado el desecho.

Municipio de ubicación: indique el nombre completo del departamento en que se encuentra ubicado el desecho.

Dirección de ubicación: Indique para desechos ubicados en zonas urbanas, la dirección exacta donde se encuentra ubicado el desecho; indique para desechos ubicados en zonas rurales el nombre de la vereda donde se encuentra ubicado el desecho.

Criterio(s) de selección que presenta el desecho: indique el o los literales (A, B, C, D, E y/o F) del o los criterios que presenta el desecho.

Caracterizado: Indique si el desecho ha sido caracterizado, es decir, si por medio de una prueba de laboratorio se ha establecido si el mismo se encuentra contaminado o no con PCB (concentraciones de PCB iguales o superiores a las 50 ppm).

Tipo y resultado de la prueba: Si el desecho fue caracterizado, indique el tipo de prueba aplicado para su caracterización (cualitativa, cuantitativa, semicuantitativa) y el resultado de la misma.



MINAMBIENTE



Plan Nacional
de desarrollo
de las personas
y las naciones



GEF



TODOS POR UN
NUEVO PAÍS

PAZ EQUIDAD EDUCACIÓN

ANEXO III MUNICIPIOS PRIORIZADOS PARA EL POSCONFLICTO

| No. | DEPARTAMENTO | MUNICIPIO | No. | DEPARTAMENTO | MUNICIPIO |
|-----|--------------|------------------------|-----|--------------|---------------------------|
| 1 | ANTIOQUIA | ALEJANDRÍA | 44 | ANTIOQUIA | SAN PEDRO DE LOS MILAGROS |
| 2 | ANTIOQUIA | AMALFI | 45 | ANTIOQUIA | SAN PEDRO DE URABÁ |
| 3 | ANTIOQUIA | ANGOSTURA | 46 | ANTIOQUIA | SAN RAFAEL |
| 4 | ANTIOQUIA | ANORÍ | 47 | ANTIOQUIA | SANTA ROSA DE OSOS |
| 5 | ANTIOQUIA | ANZÁ | 48 | ANTIOQUIA | SANTO DOMINGO |
| 6 | ANTIOQUIA | APARTADÓ | 49 | ANTIOQUIA | SEGOVIA |
| 7 | ANTIOQUIA | ARBOLETES | 50 | ANTIOQUIA | SONSÓN |
| 8 | ANTIOQUIA | ARGELIA | 51 | ANTIOQUIA | TARAZÁ |
| 9 | ANTIOQUIA | BELMIRA | 52 | ANTIOQUIA | TOLEDO |
| 10 | ANTIOQUIA | BRICEÑO | 53 | ANTIOQUIA | TURBO |
| 11 | ANTIOQUIA | BURITICÁ | 54 | ANTIOQUIA | URAMITA |
| 12 | ANTIOQUIA | CÁCERES | 56 | ANTIOQUIA | URRAO |
| 13 | ANTIOQUIA | CAICEDO | 57 | ANTIOQUIA | VALDIVIA |
| 14 | ANTIOQUIA | CAMPAMENTO | 58 | ANTIOQUIA | VIGÍA DEL FUERTE |
| 15 | ANTIOQUIA | CAÑASGORDAS | 59 | ANTIOQUIA | YARUMAL |
| 16 | ANTIOQUIA | CAREPA | 60 | ANTIOQUIA | YONDÓ |
| 17 | ANTIOQUIA | CAROLINA | 61 | ANTIOQUIA | ZARAGOZA |
| 18 | ANTIOQUIA | CAUCASIA | 62 | ARAUCA | ARAUCA |
| 19 | ANTIOQUIA | CHIGORODÓ | 63 | ARAUCA | ARAUQUITA |
| 20 | ANTIOQUIA | COCORNÁ | 64 | ARAUCA | CRAVO NORTE |
| 21 | ANTIOQUIA | DABEIBA | 65 | ARAUCA | FORTUL |
| 22 | ANTIOQUIA | DONMATÍAS | 66 | ARAUCA | PUERTO RONDÓN |
| 23 | ANTIOQUIA | EL BAGRE | 67 | ARAUCA | SARAVENA |
| 24 | ANTIOQUIA | ENTRERRÍOS | 68 | ARAUCA | TAME |
| 25 | ANTIOQUIA | FRONTINO | 69 | BOLÍVAR | CANTAGALLO |
| 26 | ANTIOQUIA | GÓMEZ PLATA | 70 | BOLÍVAR | EL CARMEN DE BOLÍVAR |
| 27 | ANTIOQUIA | GRANADA | 71 | BOLÍVAR | MARÍA LA BAJA |
| 28 | ANTIOQUIA | GUADALUPE | 72 | BOLÍVAR | MONTECRISTO |
| 29 | ANTIOQUIA | ITUANGO | 73 | BOLÍVAR | MORALES |
| 30 | ANTIOQUIA | MURINDÓ | 74 | BOLÍVAR | SAN JACINTO |
| 31 | ANTIOQUIA | MUTATÁ | 75 | BOLÍVAR | SAN JUAN NEPOMUCENO |
| 32 | ANTIOQUIA | NARIÑO | 76 | BOLÍVAR | SAN PABLO |
| 33 | ANTIOQUIA | NECHÍ | 77 | BOLÍVAR | SANTA ROSA DEL SUR |
| 34 | ANTIOQUIA | NECOCLÍ | 78 | BOLÍVAR | SIMITÍ |
| 35 | ANTIOQUIA | PEQUE | 79 | BOLÍVAR | ZAMBRANO |
| 36 | ANTIOQUIA | REMEDIOS | 80 | BOYACÁ | CALDAS |
| 37 | ANTIOQUIA | SABANALARGA | 81 | BOYACÁ | LABRANZAGRANDE |
| 38 | ANTIOQUIA | SAN ANDRÉS DE CUERQUÍA | 82 | BOYACÁ | PAJARITO |
| 39 | ANTIOQUIA | SAN CARLOS | 83 | BOYACÁ | PAYA |
| 40 | ANTIOQUIA | SAN FRANCISCO | 84 | BOYACÁ | PISBA |
| 41 | ANTIOQUIA | SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA | 85 | CALDAS | MARULANDA |
| 42 | ANTIOQUIA | SAN JUAN DE URABÁ | 86 | CALDAS | SAMANÁ |
| 43 | ANTIOQUIA | SAN LUIS | 87 | CAQUETÁ | ALBANIA |



MINAMBIENTE



Unidad
de las Naciones
y las Naciones



GEF



TODOS POR UN
NUEVO PAÍS

PAZ EQUIDAD EDUCACIÓN

| | | | | | |
|-----|----------|------------------------|-----|--------------|-------------------------|
| 88 | CAQUETÁ | BELÉN DE LOS ANDAQUÍES | 136 | CAUCA | SUCRE |
| 89 | CAQUETÁ | CARTAGENA DEL CHAIRÁ | 137 | CAUCA | TIMBIQUÍ |
| 90 | CAQUETÁ | CURILLO | 138 | CAUCA | TORIBÍO |
| 91 | CAQUETÁ | EL DONCELLO | 139 | CESAR | AGUSTÍN CODAZZI |
| 92 | CAQUETÁ | EL PAUJÍL | 140 | CESAR | BECERRIL |
| 93 | CAQUETÁ | FLORENCIA | 141 | CESAR | CHIRIGUANÁ |
| 94 | CAQUETÁ | LA MONTAÑITA | 142 | CESAR | CURUMANÍ |
| 95 | CAQUETÁ | MILÁN | 143 | CESAR | EL COPEY |
| 96 | CAQUETÁ | MORELIA | 144 | CESAR | LA GLORIA |
| 97 | CAQUETÁ | PUERTO RICO | 145 | CESAR | LA JAGUA DE IBIRICO |
| 98 | CAQUETÁ | SAN JOSÉ DEL FRAGUA | 146 | CESAR | LA PAZ |
| 99 | CAQUETÁ | SAN VICENTE DEL CAGUÁN | 147 | CESAR | PAILITAS |
| 100 | CAQUETÁ | SOLANO | 148 | CESAR | PELAYA |
| 101 | CAQUETÁ | SOLITA | 149 | CESAR | PUEBLO BELLO |
| 102 | CAQUETÁ | VALPARAÍSO | 150 | CESAR | VALLEDUPAR |
| 103 | CASANARE | AGUAZUL | 151 | CHOCÓ | ALTO BAUDÓ |
| 104 | CASANARE | CHÁMEZA | 152 | CHOCÓ | ATRATO |
| 105 | CASANARE | LA SALINA | 153 | CHOCÓ | BAGADÓ |
| 106 | CASANARE | MANÍ | 154 | CHOCÓ | BAHÍA SOLANO |
| 107 | CASANARE | PAZ DE ARIPORO | 155 | CHOCÓ | BAJO BAUDÓ |
| 108 | CASANARE | PORE | 156 | CHOCÓ | BOJAYÁ |
| 109 | CASANARE | RECETOR | 157 | CHOCÓ | CARMEN DEL DARIÉN |
| 110 | CASANARE | SÁCAMA | 158 | CHOCÓ | CÉRTEGUI |
| 111 | CASANARE | TÁMARA | 159 | CHOCÓ | EL CANTÓN DEL SAN PABLO |
| 112 | CAUCA | ALMAGUER | 160 | CHOCÓ | EL CARMEN DE ATRATO |
| 113 | CAUCA | ARGELIA | 161 | CHOCÓ | EL LITORAL DEL SAN JUAN |
| 114 | CAUCA | BALBOA | 162 | CHOCÓ | ISTMINA |
| 115 | CAUCA | BOLÍVAR | 163 | CHOCÓ | JURADÓ |
| 116 | CAUCA | BUENOS AIRES | 164 | CHOCÓ | LLORÓ |
| 117 | CAUCA | CAJIBÍO | 165 | CHOCÓ | MEDIO ATRATO |
| 118 | CAUCA | CALDONO | 166 | CHOCÓ | MEDIO BAUDÓ |
| 119 | CAUCA | CALOTO | 167 | CHOCÓ | MEDIO SAN JUAN |
| 120 | CAUCA | CORINTO | 168 | CHOCÓ | NÓVITA |
| 121 | CAUCA | EL TAMBO | 169 | CHOCÓ | QUIBDÓ |
| 122 | CAUCA | GUAPÍ | 170 | CHOCÓ | RÍO QUITO |
| 123 | CAUCA | INZÁ | 171 | CHOCÓ | RIOSUCIO |
| 124 | CAUCA | JAMBALÓ | 172 | CHOCÓ | SAN JOSÉ DEL PALMAR |
| 125 | CAUCA | LA SIERRA | 173 | CHOCÓ | SIPÍ |
| 126 | CAUCA | LÓPEZ DE MICAY | 174 | CHOCÓ | TADÓ |
| 127 | CAUCA | MERCADERES | 175 | CHOCÓ | UNGUÍA |
| 128 | CAUCA | MIRANDA | 176 | CHOCÓ | UNIÓN PANAMERICANA |
| 129 | CAUCA | MORALES | 177 | CÓRDOBA | AYAPEL |
| 130 | CAUCA | PÁEZ | 178 | CÓRDOBA | MONTELÍBANO |
| 131 | CAUCA | PATÍA | 179 | CÓRDOBA | PUERTO LIBERTADOR |
| 132 | CAUCA | PIAMONTE | 180 | CÓRDOBA | SAN JOSÉ DE URÉ |
| 133 | CAUCA | SANTA ROSA | 181 | CÓRDOBA | TIERRALTA |
| 134 | CAUCA | SANTANDER DE QUILCHAO | 182 | CÓRDOBA | VALENCIA |
| 135 | CAUCA | SUÁREZ | 183 | CUNDINAMARCA | CARMEN DE CARUPA |



MINAMBIENTE



Plan Nacional
de desarrollo
de las personas
y las naciones



GEF



TODOS POR UN
NUEVO PAÍS

PAZ EQUIDAD EDUCACIÓN

| | | | | | |
|-----|--------------|-----------------------|-----|--------------------|----------------------|
| 184 | CUNDINAMARCA | LA PALMA | 222 | META | URIBE |
| 185 | CUNDINAMARCA | MEDINA | 223 | META | VISTAHERMOSA |
| 186 | CUNDINAMARCA | TOPAIPÍ | 224 | NARIÑO | BARBACOAS |
| 187 | GUAVIARE | CALAMAR | 225 | NARIÑO | CÓRDOBA |
| 188 | GUAVIARE | EL RETORNO | 226 | NARIÑO | CUMBITARA |
| 189 | GUAVIARE | MIRAFLORES | 227 | NARIÑO | EL CHARCO |
| 190 | GUAVIARE | SAN JOSÉ DEL GUAVIARE | 228 | NARIÑO | EL ROSARIO |
| 191 | HUILA | ACEVEDO | 229 | NARIÑO | FRANCISCO PIZARRO |
| 192 | HUILA | ALGECIRAS | 230 | NARIÑO | IPIALES |
| 193 | HUILA | BARAYA | 231 | NARIÑO | LA LLANADA |
| 194 | HUILA | COLOMBIA | 232 | NARIÑO | LA TOLA |
| 195 | LA GUAJIRA | ALBANIA | 233 | NARIÑO | LEIVA |
| 196 | LA GUAJIRA | DIBULLA | 234 | NARIÑO | LINARES |
| 197 | LA GUAJIRA | HATONUEVO | 235 | NARIÑO | LOS ANDES |
| 198 | LA GUAJIRA | MAICAO | 236 | NARIÑO | MAGÚÍ |
| 199 | LA GUAJIRA | MANAURE | 237 | NARIÑO | MALLAMA |
| 200 | LA GUAJIRA | RIOHACHA | 238 | NARIÑO | MOSQUERA |
| 201 | LA GUAJIRA | SAN JUAN DEL CESAR | 239 | NARIÑO | OLAYA HERRERA |
| 202 | LA GUAJIRA | URIBIA | 240 | NARIÑO | POLICARPA |
| 203 | MAGDALENA | ALGARROBO | 241 | NARIÑO | RICAUORTE |
| 204 | MAGDALENA | ARACATACA | 242 | NARIÑO | ROBERTO PAYÁN |
| 205 | MAGDALENA | CIÉNAGA | 243 | NARIÑO | SAMANIEGO |
| 206 | MAGDALENA | FUNDACIÓN | 244 | NARIÑO | SAN ANDRÉS DE TUMACO |
| 207 | MAGDALENA | SANTA MARTA | 245 | NARIÑO | SANTA BÁRBARA |
| 208 | META | CUBARRAL | 246 | NARIÑO | SANTACRUZ |
| 209 | META | EL CASTILLO | 247 | NORTE DE SANTANDER | ÁBREGO |
| 210 | META | EL DORADO | 248 | NORTE DE SANTANDER | CONVENCIÓN |
| 211 | META | FUENTE DE ORO | 249 | NORTE DE SANTANDER | EL CARMEN |
| 212 | META | LA MACARENA | 250 | NORTE DE SANTANDER | EL TARRA |
| 213 | META | LEJANÍAS | 251 | NORTE DE SANTANDER | HACARÍ |
| 214 | META | MAPIRIPÁN | 252 | NORTE DE SANTANDER | LA PLAYA |
| 215 | META | MESETAS | 253 | NORTE DE SANTANDER | OCAÑA |
| 216 | META | PUERTO CONCORDIA | 254 | NORTE DE SANTANDER | SAN CALIXTO |
| 217 | META | PUERTO GAITÁN | 255 | NORTE DE SANTANDER | SANTIAGO |
| 218 | META | PUERTO LLERAS | 256 | NORTE DE SANTANDER | SARDINATA |
| 219 | META | PUERTO RICO | 257 | NORTE DE SANTANDER | TEORAMA |
| 220 | META | SAN JUAN DE ARAMA | 258 | NORTE DE SANTANDER | TIBÚ |
| 221 | META | SAN JUANITO | 259 | NORTE DE SANTANDER | TOLEDO |



MINAMBIENTE



Plan Nacional
de Atención
a las personas
y las naciones



GEF



TODOS POR UN
NUEVO PAÍS

PAZ EQUIDAD EDUCACIÓN

| | | | | | |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----------------|---------------------|
| 260 | PUTUMAYO | MOCOA | 292 | TOLIMA | ATACO |
| 261 | PUTUMAYO | ORITO | 293 | TOLIMA | CAJAMARCA |
| 262 | PUTUMAYO | PUERTO ASÍS | 294 | TOLIMA | CHAPARRAL |
| 263 | PUTUMAYO | PUERTO CAICEDO | 295 | TOLIMA | DOLORES |
| 264 | PUTUMAYO | PUERTO GUZMÁN | 296 | TOLIMA | PLANADAS |
| 265 | PUTUMAYO | PUERTO LEGUÍZAMO | 297 | TOLIMA | RIOBLANCO |
| 266 | PUTUMAYO | SAN MIGUEL | 298 | TOLIMA | RONCESVALLES |
| 267 | PUTUMAYO | VALLE DEL GUAMUEZ | 299 | TOLIMA | ROVIRA |
| 268 | PUTUMAYO | VILLAGARZÓN | 300 | VALLE DEL CAUCA | ANSERMANUEVO |
| 269 | RISARALDA | MISTRATÓ | 301 | VALLE DEL CAUCA | ARGELIA |
| 270 | RISARALDA | PUEBLO RICO | 302 | VALLE DEL CAUCA | BOLÍVAR |
| 271 | SANTANDER | ALBANIA | 303 | VALLE DEL CAUCA | BUENAVENTURA |
| 272 | SANTANDER | BOLÍVAR | 304 | VALLE DEL CAUCA | CAICEDONIA |
| 273 | SANTANDER | CARCASÍ | 305 | VALLE DEL CAUCA | CALIMA |
| 274 | SANTANDER | CERRITO | 306 | VALLE DEL CAUCA | DAGUA |
| 275 | SANTANDER | EL PLAYÓN | 307 | VALLE DEL CAUCA | EL ÁGUILA |
| 276 | SANTANDER | MÁLAGA | 308 | VALLE DEL CAUCA | EL CAIRO |
| 277 | SANTANDER | MOLAGAVITA | 309 | VALLE DEL CAUCA | EL DOVIO |
| 278 | SANTANDER | PUERTO WILCHES | 310 | VALLE DEL CAUCA | FLORIDA |
| 279 | SANTANDER | SABANA DE TORRES | 311 | VALLE DEL CAUCA | GUADALAJARA DE BUGA |
| 280 | SANTANDER | SAN ANDRÉS | 312 | VALLE DEL CAUCA | OBANDO |
| 281 | SANTANDER | SAN JOSÉ DE MIRANDA | 313 | VALLE DEL CAUCA | PRADERA |
| 282 | SANTANDER | SURATÁ | 314 | VALLE DEL CAUCA | RIOFRÍO |
| 283 | SANTANDER | VÉLEZ | 315 | VALLE DEL CAUCA | ROLDANILLO |
| 284 | SUCRE | CHALÁN | 316 | VALLE DEL CAUCA | SEVILLA |
| 285 | SUCRE | COLOSÓ | 317 | VALLE DEL CAUCA | TORO |
| 286 | SUCRE | LOS PALMITOS | 318 | VALLE DEL CAUCA | TULUÁ |
| 287 | SUCRE | MORROA | 319 | VALLE DEL CAUCA | VERSALLES |
| 288 | SUCRE | OVEJAS | 320 | VAUPÉS | CARURÚ |
| 289 | SUCRE | SAN ONOFRE | 321 | VAUPÉS | MITÚ |
| 290 | SUCRE | TOLÚ VIEJO | 322 | VICHADA | CUMARIBO |
| 291 | TOLIMA | ANZOÁTEGUI | 323 | VICHADA | PUERTO CARREÑO |