

República de Colombia



Libertad y Orden

AGENCIA DE DESARROLLO RURAL

RESOLUCIÓN NÚMERO (**035**) DE 2021

04 MAR. 2021

"Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

LA PRESIDENTE DE LA AGENCIA DE DESARROLLO RURAL - ADR

En ejercicio de las facultades legales y estatutarias, y en especial, las que le confiere la Ley 41 de 1993, los artículos 72 y 78 de la Ley 489 de 1998, el Decreto Ley 2364 de 2015 y

CONSIDERANDO:

Que el Instituto Colombiano de la Reforma Agraria - INCORA, adquirió la responsabilidad de ejecutar las funciones propias de la Adecuación de Tierras, de conformidad con lo establecido en el capítulo XII de la Ley 135 del 15 de diciembre de 1961¹, en relación con la adecuación de tierras al cultivo y distritos de riego, en el cual se señala que:

"En desarrollo de la función que le asigna el literal f) del artículo 3º de la presente Ley, el Instituto Colombiano de la Reforma Agraria dará preferente cuidado al estudio, promoción y realización de obras de defensa contra las inundaciones, regulación del caudal de corrientes hidráulicas, riegos y avenamientos, con el objeto de adecuar la mayor extensión posible de tierras a más productivas formas de explotación, y obtener al mismo tiempo una modificación en la estructura de la propiedad rústica."

Que mediante el Decreto 132 de 1976, se transformó el Servicio Colombiano de Meteorología e Hidrología, denominándose Instituto Colombiano de Hidrología, Meteorología y Adecuación de Tierras – HIMAT, cuyas funciones en adecuación de tierras fueron: "a. Ejecutar las obras de adecuación de tierras ordenadas en la Ley 135 de 1961 y demás disposiciones concordantes. b. Concluir la construcción de los distritos de adecuación de tierras que hubiere iniciado el Instituto Colombiano de la Reforma Agraria -INCORA-. c. Administrar los distritos de adecuación de tierras que se concluyan en desarrollo de lo previsto en los literales anteriores y los que en la actualidad posea el Instituto Colombiano de la Reforma Agraria -INCORA-, todo de conformidad con las disposiciones vigentes":

Que en virtud de lo indicado, el INCORA traslada los valores contables que este tenía al HIMAT y por ende los Distritos de Adecuación de Tierras, para que el HIMAT cumpliera con la función de adecuación de Tierras.

¹ "Sobre la Reforma Social Agraria"

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

Que a través de la Ley 41 de 1993² se derogó el Capítulo XII de la Ley 135 de 1961, y en el artículo tercero se señala que la adecuación de tierras es un servicio público, que comprende la construcción de obras de infraestructura destinadas a dotar a un área determinada con riego, drenaje, o protección contra inundaciones, reposición de maquinaria; así como las actividades complementarias de este servicio para mejorar la productividad agropecuaria.

Que posteriormente, mediante la Ley 99 de 1993³, se escindió el Instituto Colombiano de Hidrología, Meteorología y Adecuación de Tierras -HIMAT y en el párrafo 2 del artículo 17 de la mencionada ley se estableció que el HIMAT se denominaría Instituto Nacional de Adecuación de Tierras -INAT, el cual fue suprimido por el Decreto 1291 de 2003.

Que mediante el Decreto Ley 1300 de 2003, se dispuso la creación del Instituto Colombiano de Desarrollo Rural – INCODER y en el artículo 24 del mencionado decreto ley se estableció que toda referencia normativa realizada al INAT, debía ahora entenderse referida al INCODER.

Que a través de la Ley 1152 de 2007, se dictó el Estatuto de Desarrollo Rural y se reformó el Instituto Colombiano de Desarrollo Rural – INCODER y en su artículo 19 se creó la Unidad Nacional de Tierras Rurales – UNAT.

Que la citada ley ordenó a la UNAT realizar la entrega en propiedad de los respectivos Distritos a las Asociaciones de Usuarios y para tal fin, en el párrafo 2 del artículo 29 de la Ley 1152 de 2007, se estableció que para efectos de la transferencia de la propiedad de los distritos de adecuación de tierras construidos con anterioridad a la entrada en vigencia de la Ley 41 de 1993, se tendría en cuenta por concepto de recuperación de inversión el valor invertido originalmente por el Estado o el valor en libros de las obras y demás bienes al servicio del distrito teniendo en cuenta la depreciación de los mismos

Que como consecuencia de la sentencia C-175 de 2009, el Gobierno Nacional expidió el Decreto 1899 de 2009, por el cual se liquidó la Unidad Nacional de Tierras Rurales - UNAT y estableció en su artículo 10 que: *"No formarán parte del patrimonio a liquidar los bienes de que tratan los literales a), c) y d) del artículo 21 del Decreto Ley 254 de 2000, modificado por el artículo 11 de la Ley 1105 de 2006. Tampoco formarán parte los bienes inmuebles de propiedad de la Nación que administraba la Unidad Nacional de Tierras Rurales, en Liquidación, los cuales serán transferidos al INCODER. Así mismo, no formarán parte los bienes muebles que requiera para el cumplimiento de su objeto la entidad que asuma las funciones a cargo de aquella"*.

Que en virtud de lo anterior, mediante el Decreto 3759 de 2009, el INCODER reasumió las funciones que habían sido trasladadas por la Ley 1152 de 2007 a otras entidades, dentro de las que se encuentra la de *"definir los criterios generales para la entrega de los distritos de adecuación de tierras para su operación, mantenimiento, administración por parte de las asociaciones de usuarios y coordinar su entrega en propiedad, una vez se hayan recuperado las inversiones y asesorar a las direcciones territoriales en la materia"*.

² *"Por la cual se organiza el subsector de adecuación de tierras y se establecen sus funciones"*. Modificada mediante la Ley 1955 de 2019.

³ *"Por la cual se crea el Ministerio del Medio Ambiente, se reordena el Sector Público encargado de la gestión y conservación del medio ambiente y los recursos naturales renovables, se organiza el Sistema Nacional Ambiental, SINA, y se dictan otras disposiciones"*.

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

Que de acuerdo con el artículo 2 del Decreto 3759 de 2009, el objeto fundamental del Instituto Colombiano de Desarrollo Rural - INCODER, es ejecutar la política agropecuaria y de desarrollo rural, facilitar el acceso a los factores productivos, fortalecer a las entidades territoriales y sus comunidades, y propiciar la articulación de las acciones institucionales en el medio rural, bajo principios de competitividad, equidad, sostenibilidad, multifuncionalidad y descentralización, para contribuir a mejorar la calidad de vida de los pobladores rurales y al desarrollo socioeconómico del país.

Que el artículo 38 del referido decreto, establece que los recursos y el patrimonio del Instituto Colombiano de Desarrollo Rural estarán constituidos, entre otros, por los siguientes bienes: "(...) 2. Los activos actuales y los provenientes de la UNAT en liquidación por estar excluidos del patrimonio a liquidar (...)"

Que el Gobierno Nacional mediante Decreto 2365 del 2015, ordenó la supresión y liquidación del Instituto Colombiano de Desarrollo Rural - INCODER, estableciendo en el artículo 3 que el Instituto no podrá iniciar nuevas actividades en desarrollo de su objeto social y conservará su capacidad jurídica únicamente para expedir actos, realizar operaciones, convenios y celebrar contratos necesarios para su liquidación.

Que en el artículo 12 del mencionado decreto se menciona: "Transferencia de bienes afectos al servicio. El Liquidador deberá realizar el inventario físico detallado de los bienes, activos, cartera y derechos que tengan relación con el objeto asignado a la Agencia de Desarrollo Rural y a la Agencias Nacional de Tierras y que estén vinculados directamente con el ejercicio de sus funciones. Inventariados los bienes, activos y derechos, éstos se transferirán a título gratuito, tal como lo disponen los decretos ley de creación de las citadas agencias. La transferencia se realizará mediante acta de entrega suscrita por el liquidador del INCODER, en Liquidación, y por los representantes legales de las Agencias o sus delegados, actas que serán registradas en las respectivas oficinas de registro, cuando a ello hubiere lugar."

Que en ejercicio de las facultades extraordinarias otorgadas al Presidente de la República, mediante el literal b) del Artículo 107 de la Ley 1753 de 2015, se expidió el Decreto Ley 2364 de 2015 "Por el cual se crea la Agencia de Desarrollo Rural, ADR, se fija su objeto y estructura", como una agencia estatal de naturaleza especial, del sector descentralizado de la Rama Ejecutiva del Orden Nacional, con personería jurídica, patrimonio propio y autonomía administrativa, técnica y financiera, adscrita al Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

Que en el artículo 3 del mencionado decreto se estableció que el objeto de la Agencia de Desarrollo Rural es ejecutar la política de desarrollo agropecuario y rural con enfoque territorial, formulada por el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, a través de la estructuración, cofinanciación y ejecución de planes y proyectos integrales de desarrollo agropecuario y rural nacionales y de iniciativa territorial o asociativa, así como fortalecer la gestión del desarrollo agropecuario y rural, y contribuir a mejorar las condiciones de vida de los pobladores rurales y la competitividad del país, siendo la entidad que por su naturaleza y nacionalidad, le corresponde cumplir las funciones de organismo executor de la política pública de adecuación de tierras.

Que en virtud de las funciones asignadas a la Agencia de Desarrollo Rural en el Decreto Ley 2364 de 2015 y a la referencia normativa contenida en el artículo 37 de esa norma, esta Entidad tiene la calidad de Organismo Executor de la Política de

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

Adecuación de Tierras, asumiendo de esta forma, las obligaciones establecidas para estos organismos en la Ley 41 de 1993.

DISTRITO DE ADECUACIÓN DE TIERRAS DE GRAN ESCALA DE LOS RÍOS COELLO Y CUCUANA

Los programas del Estado Colombiano para llevar a cabo la ejecución de la política pública de adecuación de tierras en Colombia comenzaron a partir de la década del 50, durante la cual se emprendió la construcción de obras de infraestructura para el riego, el drenaje y el control de inundaciones en el departamento del Tolima, dado que, por parte de la Caja de Crédito Agrario Industrial y Minero, inicia la compra de predios e inicia la construcción del distrito de riego del Río Coello.

El Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana está ubicado en el departamento del Tolima, con un área de influencia total de 65.000 hectáreas, de las cuales 25.692.00 hectáreas se encuentran beneficiadas. La entidad constructora fue la Caja de Crédito Agrario Industrial y Minero, entre el año 1948 y 1953.

Con la creación del Instituto Colombiano de la Reforma Agraria – INCORA, la Caja de Crédito Agrario Industrial y Minero traslada al INCORA los predios y la infraestructura del Distrito que nos ocupa.

El Instituto Colombiano de la Reforma Agraria, INCORA, mediante Resolución No. 006649 del 7 de diciembre de 1988, efectuó el traslado contable de las inversiones en los Distritos al Instituto Colombiano de Hidrología, Meteorología y Adecuación de Tierras, HIMAT, dentro del cual figura el Distrito de Adecuación de Tierras del Río Coello. En el año 1993, desaparece el HIMAT y el INAT asume sus funciones.

En la década de los 90 el Instituto Nacional de Adecuación de Tierras – INAT realiza la construcción de la segunda etapa del distrito construyendo una bocatoma sobre el Río Cucuana y demás infraestructura de riego y drenaje derivada de ésta, de ahí que el nombre actual del distrito se denomine Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana. Con ocasión de la liquidación del INAT, mediante Resolución No. 0437 del 29 de septiembre de 2003, dicho Instituto transfirió a título gratuito al INCODER, el Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana.

En virtud de la creación de la Unidad Nacional de Tierras Rurales – UNAT, mediante Resolución No. 1011 del 21 de mayo de 2008, el INCODER transfirió a la Unidad Nacional de Tierras Rurales – UNAT, el Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana en el departamento del Tolima.

En cumplimiento de lo señalado en la Ley 1152 de 2007, la UNAT transfirió en propiedad el Distrito de Adecuación de Tierras de Gran Escala de los Ríos Coello y Cucuana a la Asociación de Usuarios - USOCOELLO, según Resolución No. 1866 del 30 de diciembre de 2008, la cual se encuentra debidamente ejecutoriada.

Como garantía de la deuda contraída por la Asociación de Usuarios de USOCOELLO por la transferencia del Distrito realizada por la UNAT, el representante legal de esta Asociación suscribió un pagaré por valor de \$10.936.664.520, el cual debía ser pagado a 12 años, con un interés anual del 6% sobre saldos de capital adecuados, de dicho valor la Unidad Nacional de Tierras Rurales –UNAT, no recaudó ningún valor.

GP

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

Posteriormente, se liquidó la UNAT y mediante el Decreto 3759 de 2009, el INCODER reasumió las funciones que habían sido trasladadas por la Ley 1152 de 2007 a otras entidades.

Es pertinente señalar que con ocasión de la liquidación de la Unidad Nacional de Tierras Rurales – UNAT, ésta transfirió al extinto INCODER entre otros, copia del pagaré que la Asociación de Usuarios de USOCOELLO, firmó en ocasión a la transferencia de la propiedad del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana por valor de \$10.936.664.520, que reposa en los archivos de la Secretaría General, grupo de contabilidad cifra que fue cobrada por el INCODER anualmente, hasta que fue ordenada su liquidación.

El INCODER mediante la Resolución N° 2546 del 4 de diciembre de 2009, aprobó la modificación del plazo establecido en el Pagaré No. 001 de 2009, suscrito por la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana USOCOELLO a favor de la UNAT, por lo cual la fecha del primer pago por parte de la asociación de usuarios se inició en diciembre de 2010.

Ahora bien, mediante el Decreto 2365 del 2015, se ordenó la supresión y liquidación del Instituto Colombiano de Desarrollo Rural – INCODER y se expidió el Decreto Ley 2364 de 2015 "Por el cual se crea la Agencia de Desarrollo Rural, ADR, se fija su objeto y estructura".

En el marco de la liquidación del INCODER, mediante el Acta No. 223 del 6 de diciembre de 2016, dicho Instituto hace entrega de la cartera a la Agencia de Desarrollo Rural, y en el numeral 3, se evidencia el traslado del saldo por pagar por valor de \$4.035.861.381, pendiente de ser cancelado por la Asociación de Usuarios de USOCOELLO, en virtud de la transferencia del Distrito de Adecuación de Tierras de Gran Escala de los Ríos Coello y Cucuana (venta de distritos) a esa Asociación.

La Agencia recibió del INCODER en Liquidación, el expediente que contenía la información sobre la transferencia del distrito que nos ocupa, en el cual se evidenció el inicio del estudio de títulos de los terrenos donde se encuentran construidas las obras de infraestructura del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana, evidenciando que existían predios a nombre de la Caja de Crédito Agrario Industrial y Minero, del Instituto Colombiano de la Reforma Agraria –INCORA y del Instituto de Hidrología y Meteorología y Adecuación de Tierras –HIMAT.

Desde la Dirección de Adecuación de Tierras, oficina adscrita a la Vicepresidencia de Integración Productiva, se procedió a continuar el trámite de la identificación de bienes inmuebles que había iniciado el extinto INCODER, de los predios en los que se encuentran construidas las obras de infraestructura del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana, teniendo en cuenta que en su gran mayoría los terrenos fueron adquiridos por la Nación (Ministerio de Economía en su época) y la Caja de Crédito Agrario Industrial y Minero, y con base en este trámite, se adelantaron las acciones tendientes a la actualización del tracto traslativo de la propiedad, para que estuviera a nombre de la Unidad Nacional de Tierras Rurales – UNAT, identificando las escrituras públicas y los respectivos registros en los Folios de Matriculas Inmobiliarias de los bienes inmuebles, para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO, como se muestra a continuación:

do

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

Identificar los bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana, que fueron transferidos a la Asociación de Usuarios USOCOELLO.

| N° | N° DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DERECHO DE DOMINIO |
|----|-----------------|-----------------------|---|----------------------------|
| 1 | 414 | 26/11/1948 | 36007552 | UNAT |
| 2 | 156 | 23/04/1950 | 36019253 | UNAT |
| 3 | 108 | 15/03/1952 | 36019257 | UNAT |
| 4 | 287 | 23/07/1952 | 3607569 | UNAT |
| 5 | 280 | 18/08/1952 | 35737110 | UNAT |
| 6 | 281 | 18/08/1952 | 35737109 | UNAT |
| 7 | 282 | 18/08/1952 | 35737107 | UNAT |
| 8 | 283 | 18/08/1952 | 35737108 | UNAT |
| 9 | 627 | 17/12/1952 | 35724253, 35724254, 35724255 y 35724256 | UNAT |
| 10 | 2 | 5/01/1953 | 36007577 | UNAT |
| 11 | 23 | 15/01/1953 | 35737111 | UNAT |
| 12 | 29 | 21/01/1953 | 35737112 | UNAT |
| 13 | 96 | 20/03/1953 | 3607568 | UNAT |
| 14 | 106 | 26/03/1953 | 3607567 | UNAT |
| 15 | 233 | 3/06/1953 | 36034376 | UNAT |
| 16 | 321 | 3/07/1953 | 36033614 y 36033613 | UNAT |
| 17 | 273 | 15/07/1953 | 36007558 | UNAT |
| 18 | 327 | 29/07/1953 | 35724190 | UNAT |
| 19 | 320 | 31/07/1953 | 36007554 | UNAT |
| 20 | 322 | 31/07/1953 | 36007549 | UNAT |
| 21 | 400 | 20/08/1953 | 36007561 | UNAT |
| 22 | 474 | 7/09/1953 | 36007578 | UNAT |
| 23 | 429 | 8/09/1953 | 36007557 | UNAT |
| 24 | 430 | 8/09/1953 | 36007551 | UNAT |
| 25 | 431 | 8/09/1953 | 36035526 y 36035527 | UNAT |
| 26 | 494 | 14/09/1953 | 36007566 | UNAT |
| 27 | 495 | 14/09/1953 | 36007564 | UNAT |
| 28 | 444 | 17/09/1953 | 36007548 | UNAT |
| 29 | 498 | 24/09/1953 | 36033615 | UNAT |
| 30 | 525 | 25/09/1953 | 36034377 | UNAT |
| 31 | 548 | 24/10/1953 | 36007559 | UNAT |
| 32 | 549 | 24/10/1953 | 36007555 | UNAT |
| 33 | 556 | 29/10/1953 | 36007550 | UNAT |
| 34 | 557 | 29/10/1953 | 36033457 | UNAT |
| 35 | 558 | 29/10/1953 | 36007553 | UNAT |
| 36 | 559 | 29/10/1953 | 36033458, 36033459 y 3607556 | UNAT |
| 37 | 657 | 25/11/1953 | 35724068 | UNAT |
| 38 | 643 | 14/12/1953 | 36007563 | UNAT |
| 39 | 644 | 14/12/1953 | 36007731 | UNAT |
| 40 | 106 | 13/03/1954 | 35724236 | UNAT |
| 41 | 113 | 13/03/1954 | 35724164 | UNAT |
| 42 | 114 | 15/03/1954 | 35757963 | UNAT |
| 43 | 104 | 16/03/1954 | 36007576 | UNAT |
| 44 | 105 | 16/03/1954 | 36033611 y 36033456 | UNAT |
| 45 | 155 | 22/04/1954 | 36007574 | UNAT |
| 46 | 153 | 22/04/1954 | 36007575 | UNAT |
| 47 | 156 | 22/04/1954 | 36007573 | UNAT |

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

| Nº | Nº DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DERECHO DE DOMINIO |
|----|-----------------|-----------------------|--|----------------------------|
| 48 | 221 | 12/05/1954 | 35762788 y 35748807 | UNAT |
| 49 | 245 | 28/05/1954 | 35748811 | UNAT |
| 50 | 255 | 31/05/1954 | 35759501 | UNAT |
| 51 | 254 | 6/06/1954 | 35749446 | UNAT |
| 52 | 227 | 15/06/1954 | 3607689 | UNAT |
| 53 | 277 | 16/06/1954 | 35762789 | UNAT |
| 54 | 278 | 16/06/1954 | 36007508 | UNAT |
| 55 | 256 | 8/07/1954 | 36007688 | UNAT |
| 56 | 257 | 8/07/1954 | 36007572 | UNAT |
| 57 | 302 | 10/07/1954 | 35762790 | UNAT |
| 58 | 309 | 15/07/1954 | 35748818 | UNAT |
| 59 | 341 | 3/08/1954 | 35757964 | UNAT |
| 60 | 2132 | 3/08/1954 | 35724158, 35724159, 35724160, 35724161, 35724162, 35724163, 35724164, 35724165, 35724166, 35724167, 35724168, 35724169, 35724170, 35724171, 35724172, 35724173, 35724174, 35724175, 35724176, 35724177, 35724178, 35724179, 35724180, 35724181, 35724182, 35724183, 35724184, 35724185, 35724186, 35724187, 35724188, 35724189, 35724190, 35724191, 35724192, 35724193, 35724194, 35724195, 35724196, 35724197, 35724198, 35724199, 35724200, 35724201, 35724202, 35724203, 35724204, 35724205, 35724206, 35724207, 35724208, 35724209, 35724210, 35724211, 35724212, 35724213, 35724214, 35724215, 35724216, 35724217, 35724218, 35724219, 35724220, 35724221, 35724222, 35724223, 35724224, 35724225, 35724226, 35724227, 35724228, 35724229, 35724230, 35724231, 35724232, 35724233, 35724234, 35724235, 35724236, 35724237, 35724238, 35724239, 35724240, 35724241, 35724242, 35724243, 35724244, 35724245, 35724246, 35724247, 35724248, 35724249, 35724250, 35724251, 35724252, 35724257, 35724258, 35724259, 35724260, 35724261, 35724262, 35724263, 35724264, 35724265, 35724266, 35724267, 35724268, 35724269, 35724270, 35724271, 35724272, 35724273, 35724274, 35754357, 35754358, 35747473, 35748807 | UNAT |
| 61 | 841 | 3/08/1954 | 35749475 | UNAT |
| 62 | 2132 | 3/08/1954 | 36033461 | UNAT |
| 63 | 349 | 5/08/1954 | 35748806 | UNAT |
| 64 | 267 | 6/08/1954 | 35754339 | UNAT |
| 65 | 404 | 7/08/1954 | 35749464 y 35749465 | UNAT |
| 66 | 362 | 11/08/1954 | 35748826 | UNAT |
| 67 | 368 | 13/08/1954 | 35749467 | UNAT |
| 68 | 396 | 26/08/1954 | 35749454, 35749134, 35749434, 35749435, 35749436 y 35749437 | UNAT |
| 69 | 416 | 31/08/1954 | 35748825 | UNAT |
| 70 | 423 | 1/09/1954 | 35759524 | UNAT |
| 71 | 422 | 1/09/1954 | 35748824 | UNAT |
| 72 | 434 | 3/09/1954 | 35723132 | UNAT |

5/0

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

| N° | N° DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DERECHO DE DOMINIO |
|-----|-----------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------------|
| 73 | 435 | 3/09/1954 | 35748819 | UNAT |
| 74 | 433 | 3/09/1954 | 35749466 | UNAT |
| 75 | 452 | 7/09/1954 | 35748823 | UNAT |
| 76 | 471 | 11/09/1954 | 35748817 | UNAT |
| 77 | 473 | 11/09/1954 | 35749485 | UNAT |
| 78 | 482 | 15/09/1954 | 35754340 | UNAT |
| 79 | 488 | 15/09/1954 | 35749468 | UNAT |
| 80 | 563 | 5/10/1954 | 35748816 | UNAT |
| 81 | 568 | 6/10/1954 | 35748815 | UNAT |
| 82 | 569 | 6/10/1954 | 35748833 | UNAT |
| 83 | 576 | 6/10/1954 | 35749457 | UNAT |
| 84 | 589 | 11/10/1954 | 35748832 | UNAT |
| 85 | 2328 | 16/10/1954 | 36033455 | UNAT |
| 86 | 613 | 20/10/1954 | 35748831 | UNAT |
| 87 | 623 | 21/10/1954 | 35748830 | UNAT |
| 88 | 629 | 21/10/1954 | 35748829 | UNAT |
| 89 | 624 | 22/10/1954 | 35757965 | UNAT |
| 90 | 652 | 28/10/1954 | 35749477 | UNAT |
| 91 | 664 | 4/11/1954 | 35749478 | UNAT |
| 92 | 669 | 4/11/1954 | 35749480 | UNAT |
| 93 | 678 | 6/11/1954 | 35749481 | UNAT |
| 94 | 691 | 10/11/1954 | 35748813 | UNAT |
| 95 | 690 | 10/11/1954 | 35749482 | UNAT |
| 96 | 698 | 12/11/1954 | 35748814 | UNAT |
| 97 | 704 | 13/11/1954 | 35748822 | UNAT |
| 98 | 707 | 15/11/1954 | 35749484 | UNAT |
| 99 | 719 | 18/11/1954 | 35754341 | UNAT |
| 100 | 733 | 22/11/1954 | 35749483 | UNAT |
| 101 | 796 | 10/12/1954 | 35749489 | UNAT |
| 102 | 797 | 10/12/1954 | 35749488 | UNAT |
| 103 | 828 | 22/12/1954 | 35749487 | UNAT |
| 104 | 83 | 17/02/1955 | 35757972 | UNAT |
| 105 | 166 | 3/03/1955 | 35749448 | UNAT |
| 106 | 116 | 3/03/1955 | 35758340 | UNAT |
| 107 | 98 | 16/03/1955 | 36019243 | UNAT |
| 108 | 144 | 23/03/1955 | 357019450 y 35716683 | UNAT |
| 109 | 195 | 19/04/1955 | 35749453 | UNAT |
| 110 | 253 | 2/06/1955 | 35749451 | UNAT |
| 111 | 263 | 16/06/1955 | 35749445 | UNAT |
| 112 | 261 | 16/06/1955 | 35749449 | UNAT |
| 113 | 262 | 16/06/1955 | 35749460 | UNAT |
| 114 | 264 | 16/06/1955 | 35749490 | UNAT |
| 115 | 269 | 23/06/1955 | 357049444 | UNAT |
| 116 | 285 | 17/07/1955 | 35749458 | UNAT |
| 117 | 328 | 11/08/1955 | 35749492 | UNAT |
| 118 | 4212 | 12/08/1955 | 36034459, 36034458 y 35723094 | UNAT |
| 119 | 367 | 25/08/1955 | 35757967 | UNAT |
| 120 | 383 | 1/09/1955 | 35749463 | UNAT |
| 121 | 437 | 19/09/1955 | 35749443 | UNAT |
| 122 | 465 | 29/09/1955 | 35757968 y 35757969 | UNAT |
| 123 | 466 | 29/09/1955 | 35749491 | UNAT |

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

| N° | N° DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DERECHO DE DOMINIO |
|-----|-----------------|-----------------------|---|----------------------------|
| 124 | 5465 | 11/10/1955 | 36019260 | UNAT |
| 125 | 415 | 2/11/1955 | 36019244 | UNAT |
| 126 | 556 | 3/11/1955 | 35749456 | UNAT |
| 127 | 98 | 23/02/1956 | 35757973 | UNAT |
| 128 | 654 | 26/03/1956 | 35749493 | UNAT |
| 129 | 248 | 17/05/1956 | 35749455 | UNAT |
| 130 | 197 | 18/05/1956 | 36019245 | UNAT |
| 131 | 301 | 21/06/1956 | 36019241 | UNAT |
| 132 | 300 | 21/06/1956 | 35749474 | UNAT |
| 133 | 309 | 28/06/1956 | 35749479 | UNAT |
| 134 | 354 | 9/07/1956 | 35749462 | UNAT |
| 135 | 339 | 12/07/1956 | 35749442 | UNAT |
| 136 | 336 | 12/07/1956 | 35749461 | UNAT |
| 137 | 549 | 13/09/1956 | 35754356 | UNAT |
| 138 | 550 | 13/09/1956 | 35749470 | UNAT |
| 139 | 513 | 29/10/1956 | 36019246 | UNAT |
| 140 | 521 | 10/12/1956 | 36019258 | UNAT |
| 141 | 58 | 18/02/1957 | 36019247 | UNAT |
| 142 | 104 | 22/02/1957 | 35749472 | UNAT |
| 143 | 162 | 16/03/1957 | 35749471 | UNAT |
| 144 | 168 | 2/05/1957 | 36019248 | UNAT |
| 145 | 451 | 1/08/1957 | 35749476 | UNAT |
| 146 | 474 | 8/08/1957 | 35749486 | UNAT |
| 147 | 550 | 23/08/1957 | 35749497 | UNAT |
| 148 | 575 | 20/09/1957 | 36019242 | UNAT |
| 149 | 69 | 10/02/1958 | 36019249 | UNAT |
| 150 | 118 | 5/03/1958 | 36019250 | UNAT |
| 151 | 196 | 8/04/1958 | 360019251 | UNAT |
| 152 | 4488 | 30/07/1958 | 35724090, 35724101, 35724102, 35724113 y 35724081 | UNAT |
| 153 | 470 | 4/09/1958 | 36019252 | UNAT |
| 154 | 8125 | 20/12/1958 | 35749498 | UNAT |
| 155 | 156 | 23/04/1959 | 36009253 | UNAT |
| 156 | 213 | 2/05/1959 | 36019254 | UNAT |
| 157 | 282 | 5/05/1959 | 35749499 | UNAT |
| 158 | 213 | 21/05/1959 | 36019254 | UNAT |
| 159 | 715 | 28/10/1959 | 35749507 | UNAT |
| 160 | 8919 | 31/12/1959 | 35749501 y 35768153 | UNAT |
| 161 | 584 | 20/09/1960 | 35749506 | UNAT |
| 162 | 112 | 13/02/1961 | 35757979 | UNAT |
| 163 | 111 | 10/03/1961 | 36019255 | UNAT |
| 164 | 85 | 28/02/1962 | 35749509 | UNAT |
| 165 | 108 | 15/03/1962 | 36019257 | UNAT |
| 166 | 172 | 4/04/1962 | 35749473 | UNAT |
| 167 | 134 | 7/04/1962 | 35759467 y 35759468 | UNAT |
| 168 | 208 | 2/05/1962 | 36019256 | UNAT |
| 169 | 229 | 9/05/1962 | 36033606 y 36033610 | UNAT |
| 170 | 565 | 2/10/1962 | 35757966 | UNAT |
| 171 | 566 | 23/10/1962 | 35749500 | UNAT |
| 172 | 846 | 19/02/1963 | 36019259 | UNAT |
| 173 | Sentencia | 11/03/1963 | 35768161 | UNAT |

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

| Nº | Nº DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DERECHO DE DOMINIO |
|-----|-----------------|-----------------------|--|----------------------------|
| 174 | 74 | 4/03/1969 | 35759469 | UNAT |
| 175 | 135 | 31/03/1969 | 35754353 | UNAT |
| 176 | 232 | 20/06/1969 | 35756362 | UNAT |
| 177 | 287 | 20/08/1969 | 35712038 | UNAT |
| 178 | 289 | 20/08/1969 | 35756361 | UNAT |
| 179 | 306 | 29/08/1969 | 35762975 | UNAT |
| 180 | 310 | 2/09/1969 | 35759911 | UNAT |
| 181 | 75 | 23/02/1970 | 35762976 | UNAT |
| 182 | 195 | 13/05/1971 | 357-59465 | UNAT |
| 183 | 230 | 3/06/1971 | 35759464 | UNAT |
| 184 | 450 | 27/09/1971 | 35759914 | UNAT |
| 185 | 544 | 20/09/1979 | 36002304 | UNAT |
| 186 | 637 | 11/08/1989 | 36013006 | UNAT |
| 187 | 638 | 11/08/1989 | 36013004 | UNAT |
| 188 | 646 | 11/08/1989 | 36013008 | UNAT |
| 189 | 812 | 29/09/1989 | 36013500 | UNAT |
| 190 | 810 | 29/09/1989 | 36013618 | UNAT |
| 191 | 892 | 27/10/1989 | 36013605 | UNAT |
| 192 | 895 | 27/10/1989 | 36013701 | UNAT |
| 193 | 998 | 27/11/1989 | 36013695 | UNAT |
| 194 | 999 | 27/11/1989 | 36013719 | UNAT |
| 195 | 1000 | 27/11/1989 | 36013685 | UNAT |
| 196 | 1001 | 27/11/1989 | 36013688 | UNAT |
| 197 | 1002 | 27/11/1989 | 36013722 | UNAT |
| 198 | 1016 | 1/12/1989 | 36013705 y 36013706 | UNAT |
| 199 | 1785 | 2/12/1989 | 3573242 | UNAT |
| 200 | 1047 | 14/12/1989 | 36013732 | UNAT |
| 201 | 1052 | 15/12/1989 | 36013716 | UNAT |
| 202 | 121 | 19/02/1990 | 36013848 | UNAT |
| 203 | 1022 | 19/10/1990 | 36014659 | UNAT |
| 204 | 1025 | 19/10/1990 | 36014693 | UNAT |
| 205 | 1021 | 19/10/1990 | 36014625 y 36014626 | UNAT |
| 206 | 1040 | 22/10/1990 | 360014628 | UNAT |
| 207 | 1054 | 24/10/1990 | 360014702 | UNAT |
| 208 | 1060 | 25/10/1990 | 36014699 | UNAT |
| 209 | 58 | 29/11/1990 | 36013802 | UNAT |
| 210 | 70 | 1/12/1990 | 36013804 | UNAT |
| 211 | 1206 | 7/12/1990 | 360015143 | UNAT |
| 212 | 96 | 8/12/1990 | 360013856 | UNAT |
| 213 | 1221 | 11/12/1990 | 36014862 | UNAT |
| 214 | 208 | 21/03/1991 | 36015091 | UNAT |
| 215 | 262 | 11/04/1991 | 36016132 | UNAT |
| 216 | 432 | 11/06/1991 | 36015291 | UNAT |
| 217 | 484 | 28/06/1991 | 36015315, 36015339, 36015314, 36015340 y 360015341 | UNAT |
| 218 | 489 | 2/07/1991 | 36015478 | UNAT |
| 219 | 540 | 23/07/1991 | 36015726 | UNAT |
| 220 | 840 | 22/10/1991 | 36015955 | UNAT |
| 221 | 852 | 24/10/1991 | 36015958 | UNAT |
| 222 | 853 | 25/10/1991 | 36015967 | UNAT |
| 223 | 866 | 1/11/1991 | 36015977 | UNAT |

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

| N° | N° DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DERECHO DE DOMINIO |
|-----|-----------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------------|
| 224 | 867 | 1/11/1991 | 36015974 | UNAT |
| 225 | 869 | 1/11/1991 | 36016181 | UNAT |
| 226 | 962 | 28/11/1991 | 36016065 | UNAT |
| 227 | 988 | 5/12/1991 | 36016077 | UNAT |
| 228 | 7043 | 30/06/1994 | 35711480 | UNAT |
| 229 | 928 | 8/11/1994 | 36019505 | UNAT |
| 230 | 940 | 11/11/1994 | 36019524 | UNAT |
| 231 | 961 | 18/11/1994 | 36019536 | UNAT |
| 232 | 998 | 24/11/1994 | 36019584 | UNAT |
| 233 | 1009 | 29/11/1994 | 36019601 | UNAT |
| 234 | 1012 | 29/11/1994 | 36019603 | UNAT |
| 235 | 1016 | 30/11/1994 | 36019606 | UNAT |
| 236 | 1025 | 2/12/1994 | 36019613 | UNAT |
| 237 | 1049 | 5/12/1994 | 36019594 | UNAT |
| 238 | 1120 | 19/12/1994 | 36019621 | UNAT |
| 239 | 1124 | 20/12/1994 | 36019622 | UNAT |
| 240 | 1123 | 20/12/1994 | 36019625 | UNAT |
| 241 | 1188 | 20/12/1994 | 36019919 | UNAT |
| 242 | 1130 | 21/12/1994 | 36019624 | UNAT |
| 243 | 1138 | 23/12/1994 | 36019623 | UNAT |
| 244 | 1152 | 27/12/1994 | 36019627 | UNAT |
| 245 | 1155 | 29/12/1994 | 36019629 y 36019628 | UNAT |
| 246 | 1156 | 29/12/1994 | 36019631 | UNAT |
| 247 | 5 | 6/01/1995 | 36019647 | UNAT |
| 248 | 727 | 31/10/1995 | 36020434 y 36020433 | UNAT |
| 249 | 733 | 2/11/1995 | 36020436 | UNAT |
| 250 | 735 | 3/11/1995 | 36020466 | UNAT |
| 251 | 740 | 7/11/1995 | 36020453 | UNAT |
| 252 | 745 | 8/11/1995 | 36020454 | UNAT |
| 253 | 750 | 9/11/1995 | 36020452 | UNAT |
| 254 | 755 | 14/11/1995 | 36020471 | UNAT |
| 255 | 772 | 20/11/1995 | 36020498 | UNAT |
| 256 | 415 | 21/11/1995 | 36019244 | UNAT |
| 257 | 795 | 2/12/1995 | 36020540 | UNAT |
| 258 | 811 | 12/12/1995 | 36020557 y 36020556 | UNAT |
| 259 | 578 | 18/11/1996 | 36021292 | UNAT |
| 260 | 613 | 30/11/1996 | 36021376 | UNAT |
| 261 | 644 | 3/12/1996 | 36021425 | UNAT |
| 262 | 1222 | 4/12/1996 | 35729867 | UNAT |
| 263 | 1233 | 6/12/1996 | 35723704 y 35730232 | UNAT |
| 264 | 652 | 12/12/1996 | 36021434 | UNAT |
| 265 | 1315 | 20/12/1996 | 35730259 | UNAT |
| 266 | 1316 | 20/12/1996 | 35727910 | UNAT |
| 267 | 1321 | 23/12/1996 | 35730292 | UNA |
| 268 | 1339 | 30/12/1996 | 35730275 | UNAT |
| 269 | 375 | 24/08/54 | 35749441 | UNAT |

Por su parte, la Secretaria General a través de la Tesorería, realizó los recaudos en la cuenta del Banco Agrario de Colombia en los años 2016, 2017, 2018 y 2019, conforme el valor transferido a la Agencia de Desarrollo Rural por el extinto INCODER, que según el Acta No. 223 de diciembre 6 de 2016, adeudaba

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

USOCOELLO a esa fecha a la suma de \$4.035.861.381, por la transferencia en propiedad del Distrito mencionado, el cual fue recaudo como se muestra a continuación:

| FECHA DE CONSIGNACIÓN | VALOR CONSIGNACIÓN | CAPITAL | INTERESES CORRIENTES | INTERESES DE MORA |
|-----------------------|------------------------|------------------------|----------------------|--------------------|
| 29/12/2016 | \$849.927.014 | \$757.774.846 | \$92.152.168 | |
| 31/10/2017 | \$400.000.000 | \$236.095.673 | \$163.904.327 | |
| 28/12/2017 | \$887.802.520 | \$858.396.608 | \$29.405.912 | |
| 30/11/2018 | \$200.000.000 | \$79.902.316 | \$120.097.684 | |
| 30/11/2018 | \$400.000.000 | \$400.000.000 | 0 | |
| 28/12/2018 | \$586.404.240 | \$578.453.678 | \$7.950.562 | |
| 18/10/2019 | \$300.000.000 | \$242.951.290 | \$54.011.437 | \$3.037.273 |
| 27/12/2019 | \$892.433.270 | \$882.286.970 | \$10.146.300 | |
| TOTAL | \$4.516.567.044 | \$4.035.861.381 | \$477.668.390 | \$3.037.273 |

Es oportuno señalar que a pesar de que la Resolución No. 1866 de 2008⁴, es un acto administrativo válido y eficaz, dicha resolución no pudo ser registrada en la respectiva Oficina de Registro de Instrumentos Públicos, por cuanto en la misma no se identifican los Folios de Matrículas Inmobiliarias de los bienes inmuebles que hacen parte del Distrito y deben ser plenamente detallados para proceder a su registro y la última fecha de pago realizada por USOCOELLO por concepto de la transferencia del distrito a la asociación, según información del área contable, fue el 27 de diciembre de 2019, motivo por el cual se hace necesario identificar los bienes inmuebles, que fueron transferidos a USOCOELLO mediante la Resolución No. 1866 del 30 de diciembre de 2008, en el sentido de incluir la descripción precisa de los bienes inmuebles transferidos.

Así las cosas, teniendo en cuenta que según el certificado de pagos realizados a la Agencia por USOCOELLO de fecha 30 de junio de 2020, expedido por la contadora de la ADR, se terminó de recaudar el valor de la transferencia del Distrito a esa Asociación y dado que la Agencia de Desarrollo Rural actualmente es el Organismo Ejecutor de la política pública de adecuación de tierras, se concluye que es la entidad competente para identificar los bienes inmuebles, que fueron transferidos a USOCOELLO mediante la Resolución No. 1866 del 30 de diciembre de 2008, expedida por la UNAT en vigencia de la Ley 1152 de 2007, para que la Asociación de Usuarios USOCOELLO proceda a inscribir dicho acto administrativo en las Oficinas de Registro de Instrumentos Públicos del Guamo y el Espinal, jurisdicción a donde pertenecen los Predios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana

Lo anterior, teniendo en cuenta que por parte de la Dirección de Adecuación de Tierras de la Vicepresidencia de Integración Productiva de la Agencia de Desarrollo Rural, se lograron identificar los mencionados predios y se actualizó la titularidad, conforme se indica en la descripción del cuadro plasmado en los acápite anteriores, pues a la fecha estos se encuentran a nombre de la UNAT, por ser la última entidad del Estado que fue propietaria del Distrito.

En mérito de lo expuesto

RESUELVE:

⁴ "Por medio de la cual la UNAT transfirió en propiedad el distrito de Adecuación de Tierras de Gran Escala de los Ríos Coello y Cucuana a la Asociación de Usuarios, de USOCOELLO"

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

ARTÍCULO PRIMERO. Identificar los bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO, identificada con NIT 890702731-8 que fueron transferidos a la asociación de usuarios mencionada, en vigencia de la Ley 1152 de 2007, mediante la Resolución No.1866 del 30 de diciembre de 2008, expedida por la UNAT, los cuales se discriminan a continuación:

A) DELIMITACIÓN DE LINDEROS DEL DISTRITO: Por el Norte. Partiendo el punto A situado en la margen derecha del río Coello donde se encuentra la bocatoma del Canal Coello, con coordenadas N= 965.038 y E=894.439, y en dirección aguas abajo de este Río, hasta la desembocadura del mismo en el Río Magdalena, donde se tiene el punto B con coordenadas N=966.040 y E=909.589. **Por el Oriente,** del punto B, se sigue aguas arriba del Río Magdalena sobre la Margen izquierda del mismo hasta llegar al punto D con coordenadas N=935.360 y E=912.298, situado en la desembocadura del Río Luisa en el Río Magdalena. **Por el sur.** Del punto D sobre la margen izquierda del río Luisa y aguas arriba del mismo, se llega al punto E con coordenadas N=940.940 y E=897.843 situado en el cruce del Canal de conducción Corea – Jardín sobre el Río Luisa. Del punto E se cruza el Río Luisa en dirección Norte Occidente aguas arriba del Canal de conducción Corea – Jardín sobre su margen derecha, hasta encontrar el punto F1 con coordenadas N=933.672 y E=883.079 situado en el punto de intersección de la zona del canal corea- jardín y la zona del canal de salida del desarenador, se sigue aguas abajo del canal de salida del desarenador hasta encontrar el punto F2 en coordenadas N=932.887 y E=883.189, punto este localizado sobre la margen izquierda del Río Cucuana: de este punto se sigue aguas arriba del Río Cucuana hasta encontrar el punto F3 con coordenadas N=932.890 y E=883.169 punto este que con el anterior hace parte de la desembocadura del canal de salida del desarenador. Del punto F3 se sigue por la zona derecha del canal de salida del desarenador hasta el punto F4, con coordenadas N=933.621 y E=882.991. Del punto F4 se toma hacia el occidente cruzando el Río Cucuana hasta el nuevo punto F con coordenadas N=933.500 y E=882.650 localizado en la margen derecha del Río Cucuana. De este punto aguas arriba hasta encontrar el nuevo punto G, con coordenadas N=933.650 y E=882.550 localizado en la margen derecha del Río Cucuana de este punto se cruza el Río Cucuana hacia la margen izquierda hasta encontrar el punto G1 con coordenadas N=933.850 E=882.650. DE este punto se sigue en dirección oriental hasta encontrar el G2 con coordenadas N=933.813 y E=883.165, situado sobre la zona izquierda del canal de conducción corea-jardín. **Por el Occidente,** del punto G2 y conservando la margen izquierda del canal de conducción corea-jardín aguas abajo del mismo, se llega al punto H, con coordenadas N=941.018 y E=897.769. De este punto, y en dirección sobre la margen izquierda del Río Luisa aguas arriba del mismo, hasta el punto Y con coordenadas N=954.868 y E=890.059 situado en la desembocadura de la quebrada la jagua en el Río Luisa. Del punto Y en dirección al punto geodésico RAYO 116 con una distancia de 4.233.51 metros y coordenadas N=958.527.000 y E=892.186.696 y una altitud sobre el nivel del mar de 958.32 metros, del punto geodésico RAYO 116 y a una distancia de 6.888,62 metros hasta encontrar el punto A de partida en la bocatoma del Canal Coello. El área del Distrito de Adecuación de Tierras del Río Coello es de 63.200 hectáreas. El área del Canal Cucuana comprendido entre el Río Coello y el Río Luisa es de 1.800 Hectáreas. El área total del distrito de USOCOELLO es de 65.000 has."(Resolución 00599 del 8 de Agosto de 2002-INAT).

B) IDENTIFICACION DE LOS BIENES: según información suministrada por la asociación de usuarios de USOCOELLO, los bienes del distrito son los que se identifican a como se relación a continuación: **1. CANALES PRINCIPALES 1.1**

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

CANALES PRINCIPALES SISTEMA COELLO. - CANAL GUALANDAY. Inicia derivado del río Coello vereda la laguna municipio de San Luis por Canal de aducción margen derecha en las coordenadas 04°16'49,231"-75°01'53,029" desciende hacia el sureste hasta el punto 04°14'54,5"- 75°00'32,6"presentando en el K0+000 estructura Derivadora lateral con 3 rejillas en acero, K0+000 3 compuertas radiales de 2.45 x 3.00 MTS, K0+000 túnel bocatoma 3.20 MTS l= 50.00 MTS, K0+243 pontón peatonal b= 2.00 MTS, K0+845compuerta radial de 2.50 x 3.00 MTS, K0+860 túnel agua dulce d=3.20 MTS l= 230.00 MTS con coordenadas 4°16' 26,569" N 75°1'25,025"W, K1+941 2 compuertas circulares de 36" , K2+030 túnel remolino d= 3.20 MTS l= 150.00 MTS con coordenadas 4° 15' 57,265" N 75° 1' 3,119" W y K3+468 alcantarilla doble d= 3.20 MTS l= 23.00 MTS con coordenadas 4° 15' 16,160" N 75° 0' 41,897" W; desciende hacia el este desde las coordenadas 04°14'53,9"-75°00'34,1" hasta 04°14'38,0"-75°00'04,8",presentando en el K4+357 túnel los indios d= 3.20 MTS con coordenadas 4° 14' 47,612" N 75° 0' 32,530" W l= 202.00 MTS, K4+849 2 compuertas circulares de 36", K5+543 2 compuertas circulares de 36", K5+773 compuerta radial de 2.50 x 3.00 MTS y finaliza en el K5+779 túnel la ventana d= 3.20 MTS l= 237 MTS con coordenadas 4° 14' 38,126" N 75° 0' 4,799" W con una extensión del Canal de 5 Kilómetros, con 779 metros, 1.2 **CANALES PRINCIPALES SISTEMA CUCUANA – CANAL CUCUANA.** Inicia derivado del Río Cucuana vereda Guadalajara en el municipio de San Luis coordenadas 03°59'46,838"-75°08'01,590" presentando en la presa derivadora l=156 MTS, h= 6.5 -8.0 con 3 compuertas radiales para limpia y 3 compuertas radiales para captación falta la instalación del mecanismo de elevación en 5 compuertas radiales en las coordenadas 03°59'46,3"-75°08'01,9" hasta el punto 03°59'43,6"-75°07'27,7" con orientación de oeste a este presentando en el K0+000 comienza Canal de conducción revestido sección rectangular, K0+109 toma n°1 Canal Guadalajara válvula d= 12" m.d, K0+311desarenador l= 120 MTS con coordenadas 3° 59' 48,793" N 75° 7' 50,477" W , a= 60 MTS con 8 compuertas radiales con sus respectivos mecanismos de elevación, 16 compuertas planas deslizantes, Canal de lavado revestido sección trapezoidal l= 900 MTS, dos casetas para controles eléctricos, planta eléctrica para todo el sector, K0+488toma n°2 Canal Guadalajara válvula d= 12" m.d; avanza el canal en el punto de las veredas Korea-Jardín en las coordenadas 03°59'46,6"-75°07'45,8" hasta el punto 04°01'49,0"-75°01'30,7" presentando en este tramo del Canal en el K0+180 puente vehicular en concreto a= 5.80 MTS con coordenadas 3°59' 44,365" N 75°7' 40,742" W, K1+070portal de entrada túnel sección circular l=564.39 MTS con coordenadas 3° 59' 45,164" N 75° 7' 24,352" W, K2+796 puente vehicular en concreto a= 4.60 MTS con coordenadas 4°0'11,459"N 75°6'56,581"W, K3+430estructuras de caídas margen derecha, K4+246 puente vehicular en concreto a= 4.60 MTS con coordenadas 4°0'36,551" N 75°6'31,723" W, K4+397 comienza Puente Canal sobre la Quebrada Pava l= 70 MTS con coordenadas 4° 0' 34,229" N 75° 6' 26,168" W, K4+432 Badén Carreteable Canal Paso Quebrada Pava, K4+976 puente peatonal en concreto a= 1.60 MTS con coordenadas 4° 0' 28,678" N 75° 6' 12,010" W, K6+026 puente vehicular en concreto a= 5.80 MTS con coordenadas 4° 0' 3,272" N 75° 5' 52,627" W, K7+176 comienza transición a puente Canal sobre Quebrada Madroño l=60 MTS con coordenadas 3° 59' 56,998" N 75° 5' 20,400" W, K7+221 puente vehicular en concreto carreteable Canal paso Quebrada Madroño a=4.60 MTS, K8+647 puente vehicular en concreto a= 4 MTS con coordenadas 3° 59' 15,680" N 75° 5' 7,681" W, K8+737 alcantarilla bajo canal box 2 x2, K8+975 comienza transición a puente canal sobre Quebrada calzón l= 60 MTS con coordenadas 3° 59' 17,138" N 75° 4' 57,205" W, K9+012 puente vehicular en concreto carreteable Canal sobre Quebrada calzón, K10+523 puente vehicular en concreto a= 5.60 MTS con coordenadas 3° 59' 23,878" N 75° 4' 10,787" W, K11+470 comienza transición a puente Canal sobre Quebrada mal nombre l= 45 MTS con coordenadas 3° 59' 46,025" N 75° 3' 52,020" W, K11+489 box 3 x 3 paso carreteable

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

Canal sobre Quebrada mal nombre, K11+738 puente vehicular en concreto a= 4 MTS con coordenadas 3° 59' 51,673" N 75° 3' 46,548" W, K12+623 puente vehicular en concreto a= 5.60 con coordenadas 4° 0' 9,749" N 75° 3' 24,610" W, K13+267 badén carreteable canal paso quebrad arenosa, K13+676 box coulvert Quebrada la arenosa, K13+708 puente vehicular en concreto a= 5 MTS con coordenadas 4° 0' 25,171" N 75° 2' 51,778" W, K13+947 estructura de control con 2 compuertas radiales sin mecanismo de elevación, pasarela de operación en concreto a= 1.20 y vertederos laterales con coordenadas 4° 0' 26,348" N 75° 2' 47,839" W, K14+932 estructura de evacuación con 2 compuertas planas y pasarela de operación en concreto a=1.60 con coordenadas 4° 0' 47,138" N 75° 2' 20,490" W, K15+495 puente vehicular en concreto a= 4.60 con coordenadas 4° 1' 0,250" N 75° 2' 7,595" W, K16+048 estructura de toma Canal p2 sin compuertas con coordenadas 4° 1' 14,887" N 75° 1' 54,109" W, K16+067 estructura de control con 2 compuertas radiales sin mecanismo de elevación, pasarela de operación a= 1.20 vertederos laterales y K17+320 puente vehicular en concreto a= 5.50 termina Canal Corea-Jardín, comienza Canal jardín-Guaduas; en el tramo del canal entre las veredas Jardín y Guaduas están comprendidos entre las coordenadas 04°01'49,073"-75°01'31,253" hasta el punto 04°07'25,4"-74°58'25,2" presentando en el K0+000 termina Canal Corea-Jardín, comienza Canal Jardín-Guaduas, sección trapezoidal revestido, K0+300 comienza transición a puente canal sobre Quebrada l= 300 MTS con coordenadas 4° 2' 4,243" N 75° 1' 32,268" W, con paso vehicular sobre el puente Canal, K0+800 puente vehicular en concreto a= 5.50, K1+000 comienza transición a puente Canal sobre Quebrada l= 200 MTS con coordenadas 4° 2' 16,534" N 75° 1' 31,616" W, con paso vehicular sobre el puente Canal, K1+800 comienza transición a puente Canal sobre Quebrada l= 100 MTS con coordenadas 4° 2' 25,332" N 75° 1' 26,098" W, con paso vehicular sobre el puente Canal, K1+900 estructura de lavado y evacuación m.d. con 2 compuertas planas y canal evacuador en concreto, sección rectangular l= 73 MTS con coordenadas 4° 2' 46,327" N 75° 1' 12,900" W, K2+100 puente vehicular en concreto a= 7 con coordenadas 4° 2' 52,040" N 75° 1' 9,595" W, K2+846 puente vehicular en concreto a= 5.60 con coordenadas 4° 2' 53,801" N 75° 0' 52,114" W, K4+500 rampa de acceso vehicular al canal m. i, K4+615 puente vehicular en concreto a=5.50, K4+625 comienza sifón sobre río luisa l=855 MTS con coordenadas 4° 3' 48,553" N 74° 59' 47,022" W, K5+000 Badén carreteable sobre el Río Luisa, K5+648 puente vehicular en concreto a= 6.75 con coordenadas 4° 3' 54,590" N 74° 59' 47,000" W, K6+234 comienza puente canal sobre Quebrada l= 78, con paso vehicular sobre el puente canal, falta por construir guardarruedas y vías de acceso con coordenadas 4° 4' 13,465" N 74° 59' 45,636" W, K6+474 comienza puente canal sobre Quebrada l= 158, con paso vehicular sobre el puente Canal con coordenadas 4° 4' 25,100" N 74° 59' 42,112" W, terraplén de acceso K6+955 rampa de acceso vehicular al canal m.d, K6+965 puente vehicular en concreto a= 5.5 MTS con coordenadas 4° 4' 31,372" N 74° 59' 34,843" W, K7+412 comienza puente canal sobre Quebrada l= 138, con paso vehicular sobre el puente Canal, SIN terraplenes de accesos de entrada y salida con coordenadas 4° 4' 43,079" N 74° 59' 24,302" W, K9+139 puente canal sobre Quebrada, construido por tramos, terminado l= 69, sin guardarruedas l= 70, sin construir 70 MTS, a Canal l= 9 MTS. sin terraplenes de accesos de entrada y salida inicio puente canal con coordenadas 4° 5' 33,752" N 74° 59' 1,021" W, K9+830 puente vehicular en concreto a= 5.50, K10+100 puente peatonal en concreto a= 2.10 con coordenadas 4° 5' 51,587" N 74° 58' 59,963" W, K12+470 puente vehicular en concreto a= 4.60 con coordenadas 4° 7' 12,990" N 74° 58' 51,841" W, K12+969 puente Canal sobre Quebrada Guaduas, construidos solamente 4 pilas y 2 módulos con coordenadas 4° 7' 20,784" N 74° 58' 36,826" W y en el K13+220 puente vehicular construidos solamente 2 estribos; avanza el Canal Cucuana en el tramo final donde está comprendido entre las coordenadas 04°07'23,880"-74°58'17,728" hasta el punto 04°08'39,268"-74°55'35,386" donde

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

presenta en el K13+634 puente vehicular en concreto a= 4.60, K15 barco, K19+513 cruce con el Canal Espinal sin estructura y finalizando con coordenadas 4° 8' 39,268" N 74° 55' 35,386" W en el K19+513 estructura de entrega en concreto y obras complementarias; obteniendo un recorrido de 19 Kilómetros con 513 MTS de longitud. **CANAL CUCUANA PROYECTADO. CANAL CUCUANA: CANAL ESPINAL A CANAL NORTE** Inicia en el Canal Cucuana construido con Canal Espinal con las coordenadas 04°08'39,5"-74°55'35,8" en el K0+000 y finaliza en el Canal lateral Norte con coordenadas 04°11'00,0"-74°54'34,6" donde posee una extensión de 5 Kilómetros más 150 metros, presentando en el recorrido cinco pontones de 3.00 METROS sin estructuras de control. **CANAL CUCUANA: CANAL NORTE VEREDA CAMALA (FLANDES).** Inicia en el Canal Norte con coordenadas 04°11'01.0"-74°54'33.0" presentando una excavación en tierra hasta la Quebrada Agua Blanca con coordenadas 04°12'29.6"-74°54'34.1" con una longitud de 5 Kilómetros más 750 metros luego presenta una proyección del Canal hasta la carretera Coello-Flandes con coordenadas 04°14'33,7"-74°53'02,8" con una longitud de 2 Kilómetros más 250 metros sin excavación para seguir con 4 Kilómetros más 81 metros en un Canal construido y revestido hasta la coordenada 04°15'50,3"-74°51'15,0" cuyo tramo consta de diez estructuras de control y cuatro puentes. Para una longitud total de 17 Kilómetros más 230 metros Canal Cucuana proyectado. 2. **CANALES PRIMARIOS 2.1 CANALES PRIMARIOS SISTEMA COELLO.- CANAL COELLO.** Inicia el Canal Coello derivado del Canal gualanday en el Kilómetros. 6 con 16 metros de recorrido en el punto de coordenadas 4° 14' 31,243" N -74° 59' 58,610" W hasta el inicio del Canal Tolima coordenadas 04°11'12,239"-74°58'4,782" con orientación sureste en forma curva, avanza en dirección noreste en las coordenadas noreste en las coordenadas 04°11'42,2"-74°58'14,4" hasta el punto de desembocadura con coordenadas 04°12'33,6"-74°57'22,2" presentando en el K0+000 estructura repartidora l= 40.hidroeléctrica la ventana con coordenadas 4° 14' 31,243" N 74° 59' 58,610" W, K0+01 compuerta radial de 3.50 x 3.50 MTS, K0+040 estructura de caída l= 71.00 MTS, K1+695 pontón 12.00 MTS de luz; b= 4.50 MTS con coordenadas 4° 12' 55,670" N 74° 59' 23,352" W, K1+700 compuerta radial de 3.50 x 3.00 MTS, K1+712 estructura de caída l= 71.00 MTS, K3+275 pontón 12.00 MTS de luz; b= 4.50 metros, K3+280 compuerta radial de 3.50 x 3.00 MTS, K3+282 estructura de caída l= 71.00 MTS con coordenadas 4° 12' 55,757" N 74° 59' 23,158" W, K5+117 pontón 12.00 MTS de luz; b= 4.50 MTS, K5+117 compuerta radial de 3.50 x 3.00 MTS y en el K5+122 estructura de caída l= 114 MTS con coordenadas 4° 12' 7,016" N 74° 58' 50,736" W; en el K6+405 alcantarilla doble de 20 MTS y longitud 6 MTS con coordenadas 4°11' 41,1 N "- 74° 58' 18,3"W en el K7+117 alcantarilla doble de 3.20 MTS y longitud de 20 MTS (cruce vía Espinal Chicoral) con coordenadas 4° 11' 53,6" N 74° 58' 01,4" W en el K7+859 alcantarilla doble de 3.20 MTS y longitud de 43.00 MTS (vía férrea) con coordenadas 4°12' 00,5 N "- 74° 57' 39,5"W presentando K8+928 pontón de 4.50 MTS de luz; b= 12.50 MTS, K8+930 compuerta radial de 2.50 x 3.00 MTS y en el K8+935 estructura de caída final l= 178.00 MTS (entrega al río Coello) con coordenadas 4°12' 26,3" N - 74° 57' 28,0"W, con un recorrido total del Canal Coello de 8 Kilómetros con 935 metros de longitud con desembocadura en el río Coello.- **CANAL ESPINAL.** Inicia derivado del Canal Coello en el kilómetro 8 con 663 MTS por la margen derecha en las coordenadas 04°12'18,623"-74°57'31,810" desciende hacia el sureste hasta el punto 04°11'19,2"-74°55'22,0" presentando en el K0+000 compuerta radial de 4.20 x 3.20 MTS, K0+000 box coulvert de 4.00 x 3.00 MTS; l=16.00 MTS, K0+940 pontón de 3.60 MTS de luz; b= 4.50 MTS, K0+945 estructura de caída; l= 45.00 MTS con coordenadas 4° 12' 5,868" N 74° 57' 6,008" W, K2+667 pontón de 3.60 MTS de luz; b= 4.50 MTS con coordenadas 4° 11' 39,646" N 74° 56' 14,932" W, K2+672 estructura de caída; l= 50.00 MTS, K3+250 pontón de 3.60 MTS de luz; b= 4.50 MTS con coordenadas 4° 11' 33,486" N 74° 55' 57,162" W y K3+255 estructura de caída; l= 40.00 MTS; avanza

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

descendiendo hacia el suroeste en las coordenadas 04°11'14,9"-74°55'17,5" hasta el punto 04°08'54,3"-74°55'54,4" presentando en el K5+447 alcantarilla de 3.60 MTS ; l= 23.00 MTS, 4° 10' 48,302" N 74° 55' 21,983" W, K5+712 alcantarilla de 36" l= 10.00 MTS margen izquierda , K5+962 alcantarilla de 3.60 MTS ; l= 22.00 MTS (cruce línea férrea) con coordenadas 4° 10' 32,671" N 74° 55' 25,846" W K6+755 alcantarilla de 3.60 MTS l=11.00metros (cruce carretera central Ibagué Espinal.) con coordenadas 4° 10' 8,447" N 74° 55' 27,988" W, K6+923 pontón de 11.00 MTS de luz; b=4.50 MTS con coordenadas 4° 10' 3,382" N 74° 55' 30,158" W, K6+928 compuerta radial de 3.00 MTS de ancha, K6+928 estructura de caída y vertederos laterales, K8+214 alcantarilla de 3.00 metros, l=17.00 MTS(cruce carretera antigua Espinal Chicoral) con coordenadas 4° 9' 24,181" N 74°55' 45,044" W, K9+283 estructura de caída l= 20.00 MTS con coordenadas 4° 8' 52,123" N 74° 55' 51,460" W, K9+677 box coulvert de 1.50 x 1.50 MTS l= 15.00 MTS (cruce vía paso ancho) con coordenadas 4° 8' 44,578" N 74° 55' 41,401" W, K10+303 compuerta control de 1.00 x 1.00 MTS y K10+303 estructura de caída; l= 15.00 MTS con coordenadas 4° 8' 32,348" N 74° 55' 24,733" W; desciende en línea diagonal en orientación sureste en las coordenadas 04°08'51,4"-74°55'51,0" hasta 04°07'47,4"-74°54'23,8", presentando en estos puntos en el K11+340 aliviadero margen derecha. con box coulvert de 1.00x1.00 MTS l=17.00 MTS con coordenadas 4° 8' 32,348" N 74° 55' 24,733" W, K11+350 2 compuertas control rectangulares de 1.00 x 1.00 MTS, K11+350 estructura de caída; l= 20.00 MTS, K12+580 box coulvert de 2.00 x 2.00 MTS l= 28.00 MTS con coordenadas 4° 8' 12,109" N 74° 54' 57,409" W, K12+616 puente 5.00 MTS de luz ; b= 12.00 MTS (vía Espinal - Guamo) y construcción de muro para el control de erosiones con coordenadas 4° 7' 48,083" N 74° 54' 24,782" W y en el K12+631 2 compuertas rectangulares de 1.00 x 0.80 MTS con coordenadas 4° 7' 47,680" N 74° 54' 24,851" W; desciende en forma curva con orientación al sureste donde la curva da proyección hacia el este desde las coordenadas 04°07'46,0"-74°54'22,5" hasta 04°06'25,1"-74°51'40,3" presentan en el K12+632 estructura de caída l= 6.00 MTS con coordenadas 4° 7' 47,359" N 74° 54' 23,749" W, K13+405 estructura de caída y control l= 13.00 MTS con coordenadas 4° 7' 40,242" N 74° 53' 59,726" W, K14+051 2compuertas control de 1.00 x 0.80 MTS con coordenadas 4° 7' 34,543" N 74° 53' 39,034" W, K15+084 compuerta control 1.10 x 1.00 MTS, K15+085 estructura de caída l= 15.00 MTS con coordenadas 4° 7' 11,071" N 74° 52' 45,466" W, K15+894 2 compuertas control de 1.00 x 1.00 MTS, K15+895 estructura de caída l= 14.00 MTS, K17+120 2 compuerta control de 1.00 x 1.00 MTS, K17+121 estructura de caída l= 14.00 MTS y en el K17+800 estructura de control 1.50 x 1.80 MTS de luz; desciende hacia el sur entre los puntos 04°06'25,1"-74°51'40,3" hasta el punto 04°06'12,6"-74°51'39,8" presentando K18+351 estructura de control doble, K18+598 pontón 3.00 MTS de luz; b= 3.50 MTS y control, K18+602 estructura de caída, K19+185 pontón 3.00 MTS de luz; b= 3.50 MTS y control y K19+189 estructura de caída; luego avanza 43 MTS hacia el este y desciende con orientación hacia el sur 04°06'13,9"-74°51'24,5" y finalizando 4°06'08,9"N 74°51'20,9"W presentando en el K19+356 estructura de control y caída, K19+433 estructura de caída, K19+518 pontón de 3.00 de luz; b= 3.50 MTS y K19+522 estructura de caída final obteniendo un recorrido total del Canal Espinal de 19 Kilómetros con 522 metros de longitud. 2.2 CANALES PRIMARIOS SISTEMA CUCUANA.- CANAL VILLAVECES Inicia derivado de la presa en la Quebrada La eneal en el K0+000 comprende tres compuertas reguladoras de 0,60 X 0,60 en las coordenadas de latitud 04°06'26,528"- longitud 74°54'21,013" avanza hacia el sureste, donde presenta en el K0+017 compuerta radial con pasarela con coordenadas 4° 6' 26,071" N 74° 54' 20,790" W, k0+050 muro de contención sobre Quebrada La eneal, K0+830 pontón de 4x3 de base, K0+830 dos compuertas control de 0.90 x 0.80mtrs; toma una desviación hacia el sur en línea recta en la coordenada 04°06'07,1"-74°54'01,7", presenta en el K1+262 estructura de caída y en el K1+277

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

box-couwerth de 2.70x5mtrs y protección de taludes en enrocado; toma desviación hacia el sur-este en la carretera Chipuelo $04^{\circ}05'48,2''-74^{\circ}53'57,1''$, presentando en el K1+633 dos compuertas control de 0.90 x 0.80 metros; se presenta una desviación hacia el sur en línea recta $04^{\circ}05'25,1''-74^{\circ}53'36,3''$, hasta el punto $04^{\circ}04'39,9''-74^{\circ}53'34,8''$; donde se encuentran K2+474 box-couwerth de 2.00x 5-00mtrs, K2+545 box couwerth de 3.00x5.00 con coordenadas $4^{\circ} 5' 21,145'' N 74^{\circ} 53' 35,905'' W$, K2+550 dos compuertas control de 1.40x1.00mtrs, K2+661 estructura de caída, K2+681 estructura de caída y Canal revestido en enrocado Long 15mtrs, K2+852 pontón de 2.50 de base x 5 metros de longitud, K2+859 dos compuertas control de 1x1mtrs con vertedero, K3+099 estructura de caída, K3+380 estructura de caída, K3+753 2 compuertas control de 1.40 x 0.70 MTS con coordenadas $4^{\circ} 4' 42,254'' N 74^{\circ} 53' 35,200'' W$, K4+415 pontón 2 MTS de luz b=3.50 MTS; presenta un recorrido hacia el sur-este en forma de curva en las coordenadas $04^{\circ}04'38,3''-74^{\circ}53'28,1''$ hasta el punto $04^{\circ}03'52,9''-74^{\circ}52'43,8''$; presentando en el K4+293 estructura de caída, K4+415 pontón 2 MTS de luz b=3.50 MTS, K4+628 estructura de caída, K5+428 estructura de caída y control, K5+440 pontón 2 MTS de luz b=3.50 metros, K6+137 compuerta control de 1.20 x 0.60 MTS con pasarela con coordenadas $4^{\circ} 3' 53,456'' N 74^{\circ} 52' 44,540'' W$; avanza hacia el sur-este $04^{\circ}03'47,7''-74^{\circ}52'27,5''$, presentando en el K6+957 canal revestido l= 12 MTS y finalizando en el K7+137 box couwerth de 1.00 x 1.00 MTS l= 8 MTS $04^{\circ}03'39,290''-74^{\circ}52'17,288''$ con una totalidad de longitud del Canal Villaveces de 7 Kilómetros y 137 metros. 3. CANALES SECUNDARIOS 3.1. CANALES SECUNDARIOS SISTEMA COELLO. - **CANAL ESCALERA**. Inicia derivado del Canal Coello en el kilómetro 5 + 117 metros en el K0+000 presenta dos compuertas circulares de 36" en las coordenadas $4^{\circ} 12' 7,315'' N -74^{\circ} 58' 50,912'' W$ dirigiendo hacia el sur-oeste 91 metros a la carretera antigua Guamo Chicoral, $04^{\circ}11'04,1''-74^{\circ}58'49,8''$ siguiendo paralelo al Canal Coello en la margen derecha con una longitud de K1 +138 metros para que en las coordenadas $4^{\circ} 11' 41,366'' N -74^{\circ} 58' 24,416'' W$ empalmar con el Canal serrezuela consta de tres pontones y cuatro estructuras de caída en su recorrido. **CANAL SERREZUELA**. Inicia derivado del Canal Coello en el kilómetro 6 con 226 metros en su margen derecha; en las coordenadas $04^{\circ}11'41,975''-74^{\circ}58'23,779''$ con orientación de norte a sur presentando en el K0+000 box couvert 4.00 MTS de luz; l= 16.00 MTS; luego se desvía en dirección al oeste en línea recta en las coordenadas $04^{\circ}11'22,1''-74^{\circ}58'26,5''$ hasta $04^{\circ}11'20,9''-74^{\circ}58'35,0''$; luego desciende hacia el suroeste en el punto $04^{\circ}11'20,5''-74^{\circ}58'35,8''$ hasta $04^{\circ}11'09,4''-74^{\circ}58'41,7''$, presentando en el K1+296 estructura control, K1+298 box couvert de 2.00 x 2.00 MTS l= 15.00 MTS (vía Chicoral - Guamo), K2+125 compuerta rectangular de 1.00 x 1.00 MTS (alimentador Quebrada La eneal); asciende hacia el noroeste en las coordenadas $04^{\circ}11'09,3''-74^{\circ}58'44,0''$ hasta el punto $04^{\circ}11'16,0''-74^{\circ}58'48,6''$; avanza en forma de curva en las coordenadas $04^{\circ}11'16,8''-74^{\circ}58'51,7''$ hasta el punto $04^{\circ}11'04,1''-74^{\circ}59'15,7''$ presentando en el K2+675 compuerta control de 1.00 x 0.70 MTS, K2+676 estructura de caída con vórtice l= 20.00 MTS; desciende hacia el suroeste en las coordenadas $04^{\circ}11'03,6''-74^{\circ}59'16,6''$ hasta el punto $04^{\circ}10'28,6''-74^{\circ}59'16,8''$ presentando K3+397 alcantarilla de 36" l= 21.00 MTS, K3+400 estructura de caída con vórtice l= 18.00 MTS y K4+585 estructura de caída l= 18.00 MTS (vía Guamo); y avanza hacia el sureste en las coordenadas $04^{\circ}10'21,6''-74^{\circ}59'09,8''$ presentando en el K5+634 estructura de caída y control l= 14.00 MTS, K6+436 alcantarilla de 36" l= 20.00 MTS, K6+439 estructura de caída con vórtice l= 16.00 MTS, K6+997 alcantarilla d= 36" l= 17.00 MTS, K7+000 estructura de caída l= 13.50 MTS, K8+136 estructura de caída l= 13.00 MTS (vía samán), K8+740 estructura de caída l= 13.50 MTS, K9+395 2 compuertas control 1.00 x 0.80 MTS, K9+396 estructura de caída con vórtice l= 16.00 MTS, K10+253 estructura de caída y control l= 13.00 MTS, en el K10+570 Compuerta unión canal Cucuana con coordenadas $4^{\circ} 7' 53,522'' N 74^{\circ} 56' 49,229'' W$, K11+325 2 compuertas control 1.00 x 0.80, K11+326 estructura de caída

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

l= 15.00 MTS con coordenadas 4° 7' 29,496" N 74° 56' 39,930" W, K12+147 estructura de caída l= 15.00 MTS con coordenadas 4° 7' 1,434" N 74° 56' 16,886" W y control, K12+560 estructura de caída l= 15.00 MTS, K13+637 box coulvert 1.50 MTS de luz; l= 9.00 MTS, K13+637 compuerta control d= 36" , y finalizando en el K13+646 Canal revestido en enrocado l= 20.00 MTS. Con coordenadas 4° 6' 31,964" N 74° 55' 53,533" W. **CANAL TOLIMA**. Inicia derivado del Canal Coello en el kilómetro 6 con 358 metros, en el K0+000 presenta la compuerta radial 3.00x2.50 en las coordenadas 04°11'40,538"-74°58'19,754" avanzando de norte a sur-este, presentando una longitud de 6 Kilómetros. y 550 metros; presenta en el K0+000 estructura de caída l=20 MTS, K0+998 estructura de caída y control l= 20 MTS, K2+427 estructura de caída y control l= 20 MTS, K3+368 compuerta control 1.50x1.00 MTS, K3+369 estructura de caída l= 20 MTS, K4+497 compuerta control 1.50x0.70 MTS, K4+498 estructura de caída l= 20 MTS, K5+480 estructura de caída L= 23 metros, y finalizando K6+550 desembocadura en el canal Espinal con coordenadas 04°09'26,834"- 74°55'44,710". **CANAL MOCHO** Inicia derivado del Canal Espinal en el Kilómetros. 3 con 250 metros en su margen izquierda en el k0+000 carretera Canal Espinal con coordenadas 04°11'34,030"-74°55'56,874" con una extensión de 5 Kilómetros con 928 metros de longitud y finalizando en las coordenadas 04°13'0,466"-74°53'23,266"; en este recorrido se presentan seis pontones, cinco estructuras de control, dos viaductos en el K3+321 sobre la Quebrada agua blanca de 1.00 x 0.80 MTS l= 30 MTS y K4+738 sobre la Quebrada agua blanquita de b = 1.20 metros L= 9 metros. **CANAL NORTE** Inicia derivado del Canal Espinal en el Kilómetros. 5 con 125 metros en su margen izquierda en el K0+000 dos compuertas rectangulares con coordenadas 04°11'0,110"-74°55'19,834" con una extensión de 5 Kilómetros con 887 metros de longitud y finalizando en las coordenadas 04°10'34,813"-74°53'17,639" y consta de siete estructuras de control. **CANAL MEDIO**. Inicia derivado del Canal Espinal en el Kilómetro 5 con 956 metros en su margen izquierda en el K0+000 compuertas circulares 36" v=2 con coordenadas 04°10'32,952"-74°55'25,435" con una extensión de 4 Kilómetros con 057 metros de longitud y finalizando en las coordenadas 04°09'58,7"-74°53'22,2" y se presenta seis estructuras de control. **DRENAJE ALIMENTADOR SERREZUELA ENEAL** :derivado del canal serrezuela en el k6+800 y k9+380 margen izquierda con coordenadas 4° 8' 42,436" N 74° 57' 17,759" W, en el K0+000 canal revestido en enrocado l=10.00 mts, en el K0+100 box coulvert de 1.50 x1.50 mts L= 5.00 mts, en el k0+184 estructura de caída, en el k0+185,box coulvert de 1.50 x1.50 mts l= 5.00 mts, en el k0+370estructura de caída, en el ko+371 box coulvert de 1.50 x1.50 mts l= 5.00 mts, en el k0+503 estructura de caída, en el k0+503 canal revestido en enrocado l=10.00 mts, en el k0+773 estructura de caída, en el k0+775 box coulvert de 2.00 x 2.00 mts l= 6.00 mts , en el k1+045pontón 3.50 mts de luz; b= 4.00 mts, en el k1+260 pontón 3.00 mts de luz; b= 4.00 mts, en el k1+374 pontón 3.00 mts de luz; b= 5.00 mts (el samán),en el k1+544 toma predial de 16" margen izquierda, en el k1+579toma predial de 16" margen izquierda, en el k1+580estructura de control, en elk1+774 box coulvert de 3.00 x 2.00 mts l= 5.00 mts, en el k1+860 2 compuertas control de 30", en el k1+860 2 alcantarilla de 30" l= 10.00 mts (alimentador serrezuela eneal), k1+860 canal revestido en concreto L= 25.00 mts, en el k2+140 box coulvert de 3.00 x 2.00 mts l= 5.00 mts, en el k2+760canal revestido en enrocado l=20.00 mts, en el k3+103pontón de 2.00 mts de luz; b= 4.50 mts, en el k3+106 estructura de caída L= 6.00 mts, punto de entrega final en zona de influencia quebrada eneal con coordenadas 4°08'24.3"n 74°56'50.1"w. **ADICIONAL MOCHO** . derivado del canal espinal k3+237 con coordenadas 4°11'40.0"N 74°56'15.3"W, encontrando en su recorrido las siguientes obras: k0+000 compuerta circular de 30", k0+000 alcantarilla de 30" l= 40.00 mts, k0+040 estructura desarenadora l= 25.00 mts, k0+052 compuerta desarenadora 30" margen derecha, k0+310 estructura de caída, k0+310canal revestido en enrocado l= 27.00 mts, k0+370 estructura de caída,

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

k0+430 estructura de caída, k0+430 canal revestido en enrocado l=18.00 mts, k0+514 estructura de caída, k0+514 canal revestido en enrocado l= 16.00 mts, k0+574 estructura de caída, k0+574 canal revestido en enrocado l= 20.00 mts, k0+693 estructura de caída, k0+693 canal revestido en enrocado l= 20.00 mts, k0+754 estructura de caída, k0+754 canal revestido en enrocado l= 30.00 mts , k0+832 toma predial de 16" margen izquierda, k0+833 estructura de control, k0+917 estructura de , caidak0+917 canal revestido en enrocado l= 20.00 mts ,k0+981 estructura de caída, k0+981 canal revestido en enrocado l= 20.00 mts, k1+011 pontón 1.80 mts de luz; b =5.00 mts, k1+066 estructura de caída, k1+066 canal revestido en enrocado l= 10.00 mts, k1+115 canal revestido en enrocado l= 37.00 mts, k1+152 ponton 2.00 mts de luz; b = 4.00 mts entrega al canal mocho con coordenadas , 4°11'22.8"n 74°55'22.1"w. **LATERAL 1A** : derivado del canal espinal en el k3+244 con coordenadas 4° 11' 33,878" N 74° 55' 57,313" W encontrando en su recorrido las siguientes obras, k0+000 compuerta circular de 36", k0+000 alcantarilla de 36" l: 11 mts , k0+000 box couvert de l= 8 mts, k0+008 protección en enrocado , k0+790 estructura de control ,k0+920 pontón 2.50 mts de luz; b= 5 mts , k1+412 pontón 2.50 mts de luz; b= 5 mts , k1+800 pontón 2.50 mts de luz; b= 6 mts, k2+188 toma predial m. der 30", k2+189 estructura de control con compuerta rectangular de 1x1 mts, k2+595 pontón 1 mts de luz; b=5 mts , k2+875 box couvert de 2 x 2; l= 5 mts obra final vía a la joya con coordenadas , 4°12'28.2"n 74°55'19.3"w. **CANAL SANTA ANA.** Inicia derivado de la presa Santa Ana en el K0+000 estructura desarenador en las coordenadas 04°12'37,789"-74°51'37,735" con orientación del norte al suroeste hasta 04°13'33,4"-74°50'16,0" presentando en el K0+000 2 compuertas circulares de 30", K0+000 alcantarilla cajón l= 5 MTS con coordenadas 4° 12' 37,354" N 74° 51' 37,858" W, K0+164 pontón de 2.00 MTS de luz; b= 5.00 MTS con coordenadas 4° 12' 34,380" N 74° 51' 32,648" W, K0+209 alcantarilla de 30" l= 5.00 MTS, K0+642 pontón de 2.00 MTS de luz; b=5.00 MTS, K0+883 box couvert de 2.00 x 2.00 MTS l=11.00 MTS (cruce vía Espinal – Girardot) con coordenadas 4° 12' 26,946" N 74° 51' 14,472" W, K0+952 estructura de control, K1+901 pontón de 2.00 MTS de luz; b= 5.00 MTS con coordenadas 4° 13' 11,878" N 74° 50' 39,113" W, K2+330 estructura de control, K2+580 compuerta control de 1.20 x 1.20 MTS, K2+582 pontón de 1.50 MTS de luz; b=5.00 MTS con coordenadas 4° 13' 48,662" N 74° 50' 28,493" W, K2+971 pontón de 1.50 MTS de luz; b= 7.00 MTS con coordenadas 4° 13' 38,118" N 74° 50' 9,553" W, K3+200 estructura de caída; desciende de suroeste hacia el sur en las coordenadas 04°13'12,2"-74°50'38,9" hasta el punto de coordenadas 04°13'53,2"- 74°49'54,9" presenta K2+311 estructura de control, K3+340 estructura de caída, K3+483 estructura de caída, K3+583 estructura de caída, K4+130 Canal revestido en concreto (viaducto Quebrada Santa Ana) l= 44.00 MTS con coordenadas 4° 13' 37,654" N 74° 50' 10,424" W y K4+193 pontón 2.00 MTS de luz; b= 5.00 MTS con coordenadas 4° 14' 8,077" N 74° 49' 41,282" W; avanza hacia el oeste en las coordenadas 04°13'45,8"-74°50'01,3" presentando K5+205 estructura de control y caída, K5+465 pontón 2.00 MTS de luz; b= 8.00 MTS con coordenadas 4° 14' 21,296" N 74° 49' 34,846" W, K5+921 pontón 2.00 MTS de luz; b= 5.00 MTS con coordenadas 4° 14' 46,500" N 74° 49' 24,460" W, K6+232 toma predial de 24" margen izquierda, K6+239 estructura de control y caída, K6+753 pontón 2.00 MTS de luz; b= 5.00 MTS, K6+852 pontón 2.00 MTS de luz; b= 6.00 MTS, K6+862 compuerta control de 1.40 x 1.50 MTS, K6+920 estructura de caída, K7+526 estructura de caída, K7+828 box couvert de 0.60 x 1.00 MTS l= 5.00 MTS, K8+445 pontón de 1.00 MTS de luz; b= 4.00 MTS, y finalizando en el K8+449 Canal revestido en concreto l= 5.00 MTS(viaducto sobre drenaje con una longitud de 8 Kilómetros y 449 metros con coordenadas 4° 14' 49,060" N 74° 49' 23,477" W. **CANAL CLARITA.** Inicia derivado del Canal Montalvo en 985 metros en el K0+000 compuerta rectangular 1.40x1.00 metros" con coordenadas 04°09'59,634"-74°52'0,264" con orientación hacia el noreste donde posee una extensión total de 9 Kilómetros con

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

720 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°10'06,5"-74°51'39,8" se presentan diecisiete pontones, catorce estructuras de control, en los 745 metros se encuentra el viaducto de 1.00 x 1.20 metros l= 55 metros y en el Kilómetros 2 con 477 el Sifón box de 1.50x1.50 metros l= 19.50 metros (cruce vía Espinal. - Puerto Peñón). **CANAL MONTALVO**. Inicia derivado de la presa Quebrada Guayabal en el K0+000 compuerta rectangular 1.50x1.00 metros" con coordenadas 04°09'54,655"-74°52'27,628" con orientación hacia el este, posee una extensión total de 1 Kilómetro con 634 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°10'06,5"-74°51'39,8" se presentan tres pontones de luz y siete estructuras de control. 3.2. CANALES SECUNDARIOS SISTEMA CUCUANA. **ALIMENTADOR CALZON**, derivado de la presa calzoncito quebrada serrezuela con coordenadas 4°06'17.2"n 74°56'22.4"w encontrando en su recorrido las siguientes obras, k0+000 compuerta rectangular de 1,50x1,70 h=2,50 mts y canaleta en concreto reforzada de 1,70x1,50 de base L=15mts,k0+822 alcantarilla de 36" pulgadas L=5,0mts,k1+600 box coulvert de 1,50x1,50 de base L=6 mts con enrocados a la salida l=12mts ,entrega final en la quebrada calzón con coordenadas 4°05'35.0"n 74°56'38.9"w. **LATERALES 2 ESPINAL - LATERALES 2 IZQUIERDO ESPINAL** Inicia derivado del Canal Espinal Kilómetros 10 con 303 metros en el K0+000 compuerta circular 30" con coordenadas 04°08'38,407"-74°55'32,693" con orientación hacia el noreste donde posee una extensión total de 3 Kilómetros con 193 metros de longitud y finalizando en la estructura de caída final l= 14 MTS con coordenadas 04°09'21,1"-74°54'48,7" y se presentan cuatro estructuras de control. **LATERALES 2 DERECHO ESPINAL**. Inicia derivado del Canal Espinal Kilómetros. 10 con 303 metros en el K0+000 compuerta circular 36"con coordenadas 04°08'32,579"-74°55'25,414" con orientación hacia el suroeste donde posee una extensión total de 2 Kilómetros con 131 metros de longitud y finalizando en las coordenadas 04°07'16,8"-74°56'04,5" y se presentan siete estructuras de control. **LATERALES 3 ESPINAL - LATERALES 3 IZQUIERDO ESPINAL**. Inicia derivado del Canal Espinal Kilómetro 11 con 350 metros en el K0+000 compuerta circular 30" con coordenadas 04°08'12,696"-74°54'57,892" con orientación hacia el noreste donde posee una extensión total 3 Kilómetros con 670 metros de longitud y finalizando en las coordenadas 04°07'24,9"-74°55'30,1" donde se presentó en el recorrido, seis estructuras de control y un pontón 1 metro luz b= 7.50 MTS. **LATERALES 3 DERECHO ESPINAL** Inicia derivado del Canal Espinal Kilómetro 11 con 350 metros en el K0+000 compuerta circular 30" con coordenadas 04°08'12,376"-74°54'57,5" con orientación hacia el sureste donde posee una extensión total 2 Kilómetros con 082 metros de longitud y finalizando en las coordenadas 04°07'24,9"-74°55'30,1"donde se presentó en el recorrido cuatro estructuras de control. **LATERALES 4 ESPINAL - LATERALES 4 IZQUIERDO ESPINAL**. Inicia derivado del Canal Espinal Kilómetro 12 con 635 metros en el K0+000 compuerta circular 30" con coordenadas 04°07'47,5"-74°54'23,8" con orientación hacia el noreste donde posee una extensión total 938 metros de longitud y finalizando en el control luz 1.20 MTS con coordenadas 04°08'07,6"-74°54'01,8"donde se presentó en el K0+561 un Sifón 30" L= 24 Metros y dos estructuras de control. **LATERALES 4 DERECHO ESPINAL**. Inicia derivado del Canal Espinal Kilómetros. 12, con 616 metros en el K0+000 2 compuertas circulares 36" con coordenadas 04°07'47,680"-74°54'24,851" con orientación hacia el suroeste donde posee una extensión total de 1 Kilómetro con 930 metros de longitud y finalizando en la estructura de caída final l=12 MTS con coordenadas 04°06'53,0"-74°54'58,0" donde se presentó en el seis estructuras de control y un pontón de luz. **LATERAL 6 ESPINAL - LATERALES 6 IZQUIERDO ESPINAL** Inicia derivado del Canal Espinal Kilómetro 14 con 52 metros en el K0+000 compuerta circular 36"con coordenadas 04°07'34,709"-74°53'39,124" con orientación hacia el noreste donde posee una extensión total 10 Kilómetros con 100 metros de longitud y finalizando estructura de caída final en las coordenadas 04°08'26,3"-74°50'01,2" donde se

8/10

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

presenta en el recorrido quince estructuras de control y doce pontón 2 MTS de luz b= 5 MTS. **LATERALES 6 DERECHO ESPINAL** Inicia derivado del Canal Espinal Kilómetro 14 con 52 metros en el K0+000 compuerta circular 36" con coordenadas 04°07'34,446"-74°53'39,815" con orientación hacia el suroeste donde posee una extensión total 4 Kilómetro con 321 metros de longitud y finalizando estructura de caída final en las coordenadas 04°06'08,0"-74°53'09,4" donde se presentó en el recorrido cuatro estructuras de control y un pontón 2 MTS de luz b= 5 MTS. **LATERAL 7 ESPINAL - LATERALES 7 IZQUIERDO ESPINAL** Inicia derivado del Canal Espinal Kilómetros. 15 con 080 metros en el K0+000 compuerta circular 36" con coordenadas 04°07'25,021"-74°53'8,711" con orientación hacia el norte luego avanza en las coordenadas 04°08'26,3"-74°50'01,2" hacia el noreste donde posee una extensión total 6 Kilómetros con 130 metros de longitud y finalizando estructura de caída final (deriva Canales Coyarco y Caimanera) en las coordenadas 4°07'43.0"N 74°50'39.5"W donde se presentó en el recorrido, cinco estructuras de control, seis pontones 2 MTS. de luz b= 5 MTS. y un sifón doble 36" l= 21 MTS. (Quebrada agua sucia) en el K0+720. **CANAL GARZAS**. Inicia derivado de la Presa Garzas en la Quebrada Serrezuela margen izquierda en el K0+000 compuerta rectangular de 1.40 x 0.80 MTS con coordenadas 04°06'09,558"-74°56'8,160" con orientación hacia el sureste, donde posee una extensión total 2 Kilómetros con 255 metros de longitud y finalizando en las coordenadas 04°05'46,2"-74°55'23,2" donde se encuentra en el recorrido unas estructuras de control y dos pontones de luz. **CANAL CALZON**. Inicia derivado de la Presa Quebrada Calzón en el K0+000 compuerta rectangular 1.20 x 1.00 MTS con coordenadas 04°05'25,9"-74°56'41,6" con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 2 Kilómetros con 270 metros de longitud y finalizando estructura de caída en las coordenadas 04°04'54,5"-74°55'44,0" donde se presentan en el recorrido dos estructuras de control, un pontón de luz, en el K1+133 un sifón de 36" l= 40.00 MTS y en el k1+364 sifón de 30" l= 12.00 MTS. **CANAL CAUCHO NEGRO** Inicia derivado del Canal Villaveces en el Kilómetros 1 con 980 metros en el K0+000 compuerta rectangular 1.00x1.00 con coordenadas 4°5'21,145"N -74°53'35,905" W con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 2 kilómetros con 893 metros de longitud y finalizando pontón luz 1.50 MTS. b= 5 MTS con coordenadas 4°4'38,906"N -74°52'19,927" W donde se presentó en el recorrido dos estructuras de control y un pontón 4. **CANALES TERCARIOS 4.1 CANALES TERCARIOS SISTEMA COELLO LATERAL 3 IZQUIERDO TOLIMA**. Derivado del canal Tolima k3+368 con coordenadas 4°10'24.618"n 74°57'5.641"w, en el k0+000 compuerta circular de 36", en el k0+000 alcantarilla de 36" l: 9 mts, en el k0+650 alcantarilla de 30" l: 8 mts, en el k0+800 toma predial m. der. 15", en el k1+320 toma predial m. der. 16", EN EL K1+329 pintón de 2 mts de luz; b=12 mts (cruce carretera central Espinal - Ibagué), en el k1+329 cambio de toma y control vertedero, en el k1+345 toma predial m. der. 18", en el k1+345 estructura de control, en el k1+572 toma predial m. der. 16", en el k1+572 estructura de control, en el k1+798 estructura de caída, en el k2+228 toma predial m. izq. 18", en el k2+228 estructura de control, en el k2+233 2 alcantarillas de 30" l: 14 mts, en el k2+361 estructura de caída, en el k2+524 estructura de caída, en el k2+657 pontón 2.50 mts de luz b= 5 mts obra de entrega final con coordenadas 4°10'48.2"N 74°56'23.1"W. **LATERAL 3 DERECHO DEL TOLIMA**: derivado del canal Tolima k3+368 con coordenada 4°10'24.132"n 74°57'05.908"w, en el k0+000 compuerta circular 36", en el k0+000 alcantarilla 36" L= 10.50 mts, en el k0+170 alcantarilla 24" L= 5.00 mts, en el k0+715 toma predial 15" margen izquierda, en el k0+719 estructura de control, en el k0+719 box-couvert 1.00x1.00 mts. L=15 mts, en el k1+534 toma predial 15" margen derecha, en el k1+573 toma predial 15" margen derecha, en el k1+574 box-couvert 1.00x1.00 mts. L=14 mts, en el k2+519 toma predial 18" margen derecha, en el k2+520 box-couvert 1.00x1.00 mts. L=14 mts, en el k3+525 toma predial 15" margen izquierda, en el

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

k3+526 estructura de caída, en elk3+527 alcantarilla 36" L= 16.00 mts, en el k4+554 toma predial 15" margen derecha, en el k4+554 toma predial 15" margen izquierda, en elk4+565 estructura de caída y control, en la alcantarilla 36" L= 25.00 mts. en el k5+459 alcantarilla 36" L= 17.00 mts. en elk5+840 alcantarilla 36" L= 15.00 mts, en el k5+855 estructura de caída y control, en el k6+240 estructura de caída y control final con entrega a quebrada eneal con coordenadas 4°07'46.4"N 74°56'27.4"W.

LATERAL 4 DERECHO DEL TOLIMA: derivado del canal Tolima en el k4+497 con coordenadas 4° 10' 6,532"N 74°56'34,458"W encontrando en su recorrido las siguientes obras k0+000 compuerta circular 36", k0+000 alcantarilla 36" l=8 mts. k0+155 toma predial 16" margen izquierda, k0+155 estructura de control, k0+590 box-couvert de 1x1 l= 11 mts, k1+060 pontón 1 mts. Luz b=2.50 mts, k1+484 protección en enrocado, k1+489 box-couvert del= 5 mts, k2+095 toma predial 18" margen izquierda, k2+095 estructura de caída l= 12 mts, k2+626 toma predial 15" margen derecha, k2+626 toma predial 15" margen izquierda, k2+626 estructura de caída l= 14 mts. k3+467 toma predial 16" margen derecha, k3+467 toma predial 18" margen izquierda, k3+467 compuerta rectangular de 1.50x0.50 mts, k3+467 estructura de caída l= 15.50 mts, k4+127 toma predial 24" margen izquierda, k4+127 estructura de caída l= 2 mts estructura de entrega final con coordenadas 4°08'28.3"N 74°56'21.5"W.

HORMIGA SANTANA: se deriva del final canal la hormiga k1+378 con coordenadas 4°11'52.2"n 74°51'32.8"w encontrando en su recorrido en el k0+450 compuerta control, k0+850 enrocado l=30,0 mts, en el k0+941 2 estructuras de carriadas y gaviones revestidos L=30 mts, k1+050 pontón de 2,20x2,0 de luz L=5 mts con gavines entrada y salida L=22 mts, en el k1+270 entrega final sobre canal santana con coordenadas 4°12'26.6"n 74°51'21.2"w.

DRENAJE FINAL MEDIO: derivado de la canaleta entrega final canal medio 4+083 con coordenadas, 4°09'58.5"n 74°53'25.2"w con un recorrido de 620 mts final quebrada guayabal con coordenadas 4°10'15.0"n 74°53'19.9"w.

DRENAJE LA PAZ: derivado de los drenajes del Sena con coordenadas, 4°10'32.6"n 74°55'27.0"w y 4°10'23.6"n 74°55'51.8"w con las siguientes obras en su recorrido, box couvert de 1x1 l= 5,0 mts, en el k0+841 alcantarilla de 36" pulgadas, k1+010 alcantarilla de 36" pulgadas, k1+470 pontón 2,0x1,0 l=6,0 mts final quebrada espinal con coordenadas 4°09'42.5"n 74°55'39.6"w.

CANAL SAN JERONIMO. Inicia derivado del Canal Norte en el Kilómetros 3 con 913 metros en su margen izquierda en el K0+000 compuerta rectangular de 1x1 con coordenadas 04°10'34,813"-74°53'17,639" con orientación hacia el norte hasta el punto 04°10'57,4"-74°53'10,5" presentando K0+000 box-couvert 1.00x1.00 cruce carreteable Canal norte l= 9 MTS, K0+000 box-couvert 1.00x1.50 x 10 mtrs y enrocado, K0+611 pontón 2 MTS. Luz b=5 mts con coordenadas 4° 10' 54,350" N 74° 53' 14,906" W; avanza hacia el noreste en forma de curva en las coordenadas 04°10'56,8"-74°53'10,4" hasta las coordenadas 04°11'02,5"-74°52'50,1", K0+768 estructura de control, K0+906 pontón 2 MTS. Luz b= 5 MTS con coordenadas 4° 11' 8,326" N 74° 52' 50,185" W, K1+064 sifón en box 1.5x1.5 l= 4.00 MTS y K1+143 pontón 2 MTS de luz b=5 MTS; asciende en línea recta hacia el norte en las coordenadas 04°11'03,7"-74°52'49,5" hasta el punto 04°11'14,3"-74°52'51,3" presentando K1+143 pontón 2 mts de luz b=5 MTS con coordenadas 4° 11' 14,125" N 74° 52' 51,157" W, K1+663 pontón 2 MTS. de luz b=5 MTS 4° 11' 8,441" N 74° 52' 21,634" w, K1+866 box-couvert 2.50x1.70 l=5 MTS y K2+019 estructura de control; luego desciende en forma de curva en las coordenadas 04°11'14,2"-74°52'51,2" hasta el punto 04°11'08,4"-74°52'21,7" presentando en el K2+019 estructura de control, K2+283 box-couvert 2.50x1.70 l= 5 MTS, K2+342 estructura de caída con enrocado, K2+342 control revestido l=23 MTS, K2+432 estructura de caída con enrocado, K2+492 estructura de caída con enrocado y K2+816 sifón en box 1.5 x 1.5 l:12 paso línea férrea con coordenadas 4° 11' 8,588" N 74° 52' 21,511" W; asciende hacia el noreste en el K3+153 estructura de control, K3+579 box couvert Canal 2.50 x1.70 l:7 MTS paso carretera antigua. Girardot,

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

K3+922 box coulvert Canal 2.50 x 1.50 l: 6 MTS paso carreteable y K4+160 Coordenadas 04°11'23,4"-74°52'01,4" estructura de control con compuerta rectangular con coordenadas finales 4° 11' 35,898" N 74° 51' 55,310" W. **CANAL MURILLO** Inicia derivado del canal Jaramillo Km 5 con 8 metros por la margen izquierda k0+00 2 compuertas circulares de 36" con coordenadas 4° 11' 28,306" N - 75° 0' 6,037" W con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 1 Km. con 905 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°10'53,4"-74°59'16,9", se presentó en el recorrido cinco estructuras de control y un pontón de luz. **CANAL NADER HATTY**.- Inicia derivado del canal Jaramillo Km 11 con 213 metros k0+00 2 compuertas circular de 30" con coordenadas 04°08'33,558"-74°58'46,646" con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, con intervención del Cucuana presenta unas coordenadas 04°07'36,8"-74°57'32,4" donde posee una extensión total 4 Km. con 925 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°06'57,028"-74°56'56,699", se presentó en el recorrido dieciséis estructuras de control y cuatro pontones de luz. **DRENAJE SANTA ANA**. - Inicia derivado del Canal Santa Ana Km 6 con 862 metros margen izquierda K0+000 canal revestido en gaviones y caída. l=10 mts con coordenadas 04°08'33,7"-74°58'46,5" con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 2 Km. con 232 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°06'57,0"-74°56'56,5", y se presentó en el recorrido unas estructuras de control y tres pontones de luz. **ALIMENTADOR MOCHO SANTA ANA**. - Inicia derivado del canal mocho con 531 metros margen derecho K0+000 tres alcantarillas de 24" con coordenadas 4° 11' 35,077" N -74° 55' 15,485" W con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 2 Km. con 600 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°06'57,0"-74°56'56,5", y se presentó en el recorrido una estructuras de control. **DRENAJE LATERAL 4 IZQUIERDO DEL CANAL TOLIMA**. - Inicia en el Km 0 con 000 metros protección de piso en enrocado con coordenadas 04°08'33,7"-74°58'46,5" con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 1 Km. con 932 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°06'57,0"-74°56'56,5" y un pontón de luz. **DRENAJE SENA** -Inicia en el Km 0 con 000 metros alcantarilla con coordenadas 04°08'33,7"-74°58'46,5" con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 2 Km. con 40 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°06'57,0"-74°56'56,5". - **DRENAJE BAMBU**. - Inicia Km 0 con 512 metros pontones de luz con coordenadas 04°08'33,7"-74°58'46,5" con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total Km 1 con 600 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°06'57,0"-74°56'56,5" presentando cuatro pontones de luz. **FLOROPAVA**: derivado del canal norte k0+996 con coordenadas 4° 11' 2,191" N 74° 54' 47,606" W, encontrando en su recorrido las siguientes obras k0+000 compuerta circular 36", k0+000alcantarilla 36" l= 9.00 mts, k0+009 revestimiento de canal en suelo cemento de 8cmtrs x 50mtrs longitud., k0+100estructura de control, k0+102 ampliación alcantarilla doble de 24" a 36" l=4.00 mts, k0+220 estructura de control y caída , k0+357estructura de control y caída , k0+473 canal revestido en enrocado l= 20 mts, , k0+638alcantarilla de 30" l= 5,00 mts , k0+651 estructura control, k0+657estructura de caída,k0+657 canal revestido en enrocado l= 8.00 mts , k1+037 compuerta control de 1.00 x 0.65 mts, k1+037 estructura de caída, ki+037canal revestido en enrocado l= 15 mts, k1+052 alcantarilla de 36" l= 5.00 mts, k1+157 canal revestido en enrocado l= 16.00 mts, k1+173estructura de control y caída, k1+173 canal revestido en concreto l= 10.00 mts terminando en el k1+183 sobre drenaje a quebrada santana con coordenadas 4°11'05.0"N 74°54'18.1"W. **CANAL HORMIGA** derivado del final san jerónimo k4+160 con coordenadas 4° 11' 35,948" N 74° 51' 55,274" W, encontrando en su recorrido las siguientes obras k0+000 compuerta rectangular de 1x1 , k0+000 box-coulvert 1.00x1.00 cruce carreteables canal norte l= 9 mts. K0+000 box-coulvert

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

1.00x1.50 x 10mtrs y enrocado, k0+340 estructura de control, k0+611 ponton 2 mts, luz b=5 mts. K0+768 estructura de control, k0+906 pontón 2 mts, luz b= 5 mts. k1+064 sifón en box 1.5x1.5 l= 4.00 mts, k1+143 pontón 2 mts, de luz b=5 mts, k1+663 pontón 2 mts, de luz b=5 mts, k1+866 box-couvert 2.50x1.70 l=5 mts. k2+019 estructura de control, k2+283 box-couvert 2.50x1.70 l= 5 mts. k2+342 estructura de caída con enrocado, k2+342 control revestido l=23 mts, k2+432 estructura de caída con enrocado, k2+492 estructura de caída con enrocado, k2+816 sifón, en box 1.5 x 1.5 l: 12 paso línea férrea, k3+153 estructura de control, k3+534 canal revestido en enrocado l: 20 mts, k3+579 box couvert canal 2.50 x 1.70 l: 7 mts paso carretera antigua Girardot, k3+922 box couvert canal 2.50 x 1.50 l: 6 mts paso carreteables, k4+160 estructura de control con compuerta rectangular (final-canal) con coordenadas 4°11'52.3"N 74°51'32.7"W. **DRENAJE SENA:** derivado del canal lateral 4 izquierdo canal Tolima en la siguiente coordenada 4°10'10.0"N 74°56'31.7"W, encontrando en su recorrido las siguientes obras, K0+920 ALCANTARILLA DE 24" L= 5.00 MTS, K0+930 BOX COULVERT DE 1.00 X 1.00 MTS L= 5.00, MTS, K1+340 BOX COULVERT DE 1.00 X 1.00 MTS L= 5.00 MTS, K2+040 BOX COULVERT DE 1.00 X 1.00 MTS L= 31.00 MTS

4.2 CANALES TERCARIOS SISTEMA CUCUANA. - **DRENAJE LA PEÑONOSA:** derivado del final canal serrezuela k13+637 con coordenadas 4°06'31.8"N 74°55'53.5"W, siguiendo un recorrido de 510 mts terminando obra de pontón de 2x1.50 de luz L=5,0 mts con coordenadas 4°06'16.6"N 74°55'48.7"W.- **CANAL ENCANTO.** Derivado del canal serrezuela en el k11+326 con coordenadas, 4° 7' 29,496" N 74° 56' 39,930" W encontrando en su recorrido las siguientes obras, k0+000 compuerta circular 24", k0+000 alcatailla cajón, k0+017 estructura de toma, k0+024 estructura de toma, k0+030 estructura de control, k0+030 alcantarilla 24" L= 3 mts. k0+160 muro de contención margen izquierda L=30 mts. K0+190 alcantarilla 24" L= 5 mts. k0+195 canaleta L=6 mts., k0+201 estructura control, k0+390 estura de control, k0+923 alcantarilla cajón L= 5 mts, k0+568 alcantarilla 24" L= 5 mts. K0+582 estructura de control, k1+000 protección en enrocados, k1+000 muro de contención margen derecha L=7 mts. k1+012 alcantarilla 24" L= 5 mts. k1+080 protección en enrocado, k1+153 alcantarilla 24" L= 7.60 mts. k1+160 canaleta 1x1 mts. L=39 mts. K1+199 alcantarilla viaducto L= 30 mts. k1+229 canaleta 1x0.80 mts. L=40 mts. k1+352 pontón luz 2 mts. b=5 mts. k1+596 toma predial 18" margen derecha 1 control, k2+110 alcantarilla 30" L= 6 mts, 2+141 compuerta control 0.70x1.00 mts. Terminando en el k2+540 sobre drenaje con coordenadas 4°06'20.2"N 74°56'42.4"W. **CANAL REGULO:** derivado del canal serrezuela en el k12+147 con coordenadas 4° 7' 2,194" N 74° 56' 17,160" W encontrando en su recorrido las siguientes obras k0+000 compuerta rectangular de 1 x 1, k0+000 box couvert de 1 x 1; l: 17 mts, k0+095 box couvert de 1 x 1; l: 6 mts, k0+183 estructura de control, k0+188 box couvert de 1 x 1; l: 5 mts, k0+209 estructura de control, k0+340 estructura de control vertedero y reubicación de toma k0+343 box couvert de 1 x 1; l: 4.50 mts, k0+354 estructura de control, k0+508 estructura de control, k0+639 alcantarilla de 36" l: 3.50 y protección de taludes a la salida, k0+650 control vertedero longitud de 9mtrs, k0+659 estructura de control, k0+820 estructura de caída, k1+000 estructura de caída, k0+040 estructura de caída, k1+273 box couvert de 1 x 1; l: 4.50 mts, k1+278 canal revestido en canaleta l:10 mts, k1+287 estructura de control, ki+500 alcantarilla de 24" l: 4 mts, k1+520 estructura de caída, k1+56 estructura de caída, k1+580 box couvert de 1 x 1; l: 5 mts, k1+737 vertedero de 6.mtrs de longitud, k1+740 box couvert de 1 x 1; l:10 mts k1+780 alcantarilla de 24" l:4 mts, k2+153 box couvert de 1 x 1; l: 5 mts, k2+210 box couvert de 1 x 1; l: 5 mts, k2+362 box couvert de 1 x 1; l: 13 mts, k2+375 canal revestido enrocado l:13 mts, k2+388 canaleta cruce drenaje l: 6 mts, k2+395 estructura de control, k2+401 alcantarilla de 24" l: 4.50 mts, k2+468 pontón 1.50 luz l: 14 mts terminando en el k2+745 drenaje alimentador Dávila eneal con coordenadas 4°06'48.9"N 74°54'59.6"W. **CANAL TELLO.-** Inicia derivado

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

del canal caucho negro en el K0+000 compuerta circular 30" con coordenadas 4° 4' 55,697" N -74° 52' 36,008" W con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 5 Km. Con 117 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°04'26,5"-74°50'53,1"; se presentó en el recorrido siete estructuras de control, dos pontones de luz y un sifón en el Km 3 con 554 metros. **CANAL PRADERA** Inicia derivado del canal caucho negro en el K0+000 compuerta circular 30" con coordenadas 4° 4' 39,191" N -74° 52' 20,086" W con orientación hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 2 Km. Con 821 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°04'55,6"-74°51'11,0" y se presentó en el recorrido tres estructuras de control. - **CANAL CARRIZOSA** Inicia derivado del canal caucho negro en el K0+000 compuerta rectangular 1x1 mts, con coordenadas 4° 4' 38,906" N -74° 52' 19,927" W con orientación hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 4 Km. Con 402 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°03'02,3"-74°50'43,0"; se presentó en el recorrido ocho estructuras de control, seis pontones de luz y un viaducto en el Km 1 con 409 metros. **CANAL ALTAMIRA**.- Inicia derivado del canal Villaveces Km 3 con 753 metros por la margen derecha en el K0+000 2 compuertas rectangulares 1.25x1.00 mts con coordenadas 4° 4' 42,254" N -74° 53' 35,200" W con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 2 Km. con 637 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°03'33,3"-74°53'56,2" y se presentó en el recorrido cuatro estructuras de control. **ALIVIADERO COYARCO**.- Inicia derivado del canal Coyarcó Km 1 con 289 metros K0+000 compuerta circular 18" con coordenadas 04°08'33,7"-74°58'46,5" con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 1 Km. con 400 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°06'57,0"-74°56'56,5", y se presentó en el recorrido una estructura de control y un pontón de luz. **ALIMENTADOR GARZAS PATILLAL** Inicia derivado del canal garzas margen derecha K0+000 tres alcantarillas de 24" con coordenadas 04°08'33,7"-74°58'46,5" con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 1 Km. con 270 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°06'57,0"-74°56'56,5" **DRENAJE DEL LATERAL 3 IZQUIERDO DEL CANAL ESPINAL**.- Inicia en el K 0+427 alcantarilla 36" con coordenadas 04°08'33,7"-74°58'46,5" con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 2 Km. con 172 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°06'57,0"-74°56'56,5". **DRENAJE DEL LATERAL 3 DERECHO DEL CANAL ESPINAL**.-Inicia en el Km 0+000 construcción de enrocado con coordenadas 04°08'33,7"-74°58'46,5" con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 1 Km. con 785 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°06'57,0"-74°56'56,5" y presentando dos pontones de luz.- **DRENAJE DEL LATERAL 2 IZQUIERDO DEL CANAL ESPINAL** Inicia en el Km 0 con 744 construcción de enrocado con coordenadas 04°08'33,7"-74°58'46,5" con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 1 Km. con 786 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°06'57,0"-74°56'56,5" y presentando cuatro pontones de luz.- **DRENAJE DEL LATERAL 2 DERECHO DEL CANAL ESPINAL**.-Inicia en el Km 0 con 000 metros pontón de luz con coordenadas 04°08'33,7"-74°58'46,5" con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total 3 Km. con 813 metros de longitud y finalizando con coordenadas 04°06'57,0"-74°56'56,5" y presentando doce pontones de luz.- **DRENAJES CANAL VILLAVECES - DRENAJE VILLAVECES RAMAL DERECHO**.- Inicia derivado del Final canal Villaveces k0+447 margen izquierda 3 en el Km 0 con 000 metros estructura de aliviadero con coordenadas 4° 3' 39,290" N 74° 52' 17,288" W con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total de 1 km con 240 metros de longitud y finalizando con coordenadas 4°02'59,5"N 74°52'12,0"W.- **DRENAJE VILLAVECES RAMAL IZQUIERDO**.- Inicia derivado del canal Villaveces k7+748 margen izquierda 1 en el

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

Km 0 con 000 metros estructura de aliviadero con coordenadas 4°03'43.1"N 74°52'18.1"W con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total Km 0 con 274 metros de longitud y finalizando con coordenadas 4°03'45.7"N 74°52'12.1"W presentando un pontón de luz y una estructura de caída.- **DRENAJE VILLAVECES 3.** Inicia derivado del drenaje Villaveces ramal derecho en el k0+437 margen izquierda con coordenadas 4°03'24.9"N 74°52'14.4"W, con paso sobre la vía a la chamba en alcantarilla 24", con orientación del norte hacia el sureste en diagonal, donde posee una extensión total con 806 metros de longitud y finalizando con coordenadas 4°02'59.5"N 74°52'11.6"W. **CANAL DAVILA.** Inicia derivado del final Canal serrezuela en el Kilómetros. 13, con 637 metros en el K0+000 compuerta rectangular 1.30 x 1.00 MTS con coordenadas 04°06'31,964"-74°55'53,533" con orientación hacia el suroeste donde posee una extensión total 5 Kilómetros con 373 metros de 04°04'49,0"-74°54'21,8" donde se presenta en el recorrido tres estructuras de control y once pontones con coordenadas finales 4°5'6,846" N 74°54'23,026" W **CANAL PALITOS.** Inicia nace del final Canal Garzas en el K0+000 compuerta rectangular 1.00x0.70 MTS con coordenadas 04°05'46,363"-74°55'24,528" con orientación hacia el sureste luego en el Kilómetros 6 con 23 metros de recorrido toma orientación hacia el este con coordenadas 04°03'27,9"-74°54'51,7", y desciende hacia el sur en el Kilómetro 7 con 223 metros en las coordenadas 04°03'01,5"-74°53'29,8" hasta la finalización del Canal, donde posee una extensión total 11 Kilómetros con 360 metros de longitud y finalizando en la alcantarilla 24" l=15 MTS con coordenadas 04°01'25,9"-74°53'10,7" donde se presentó en el recorrido tres estructuras de control y tres pontones de luz. **CANAL PATILLAL.** Inicia derivado del Canal Dávila Kilómetro 1 con 82 metros, en el K0+000 compuerta rectangular de 1x1 MTS. Con coordenadas 04°06'26,183"-74°55'19,726" con orientación hacia del noreste hacia el sur, donde posee una extensión total 7 Kilómetros con 208 metros de longitud y finalizando box-couvert 1.00x1.00 MTS. l=6.00 en las coordenadas 04°03'19,0"-74°54'22,9" donde se presentan en el recorrido tres estructuras de control y cinco pontones de luz. **CANAL CHAMBITA.** Inicia derivado del Canal Villaveces en el Kilómetros 6 con 137 metros en el K0+000 compuerta rectangular 1.00x1.00 con coordenadas 04°03'53,456"-74°52'44,540" con orientación hacia el sureste, donde posee una extensión total 3 Kilómetros con 586 metros de longitud y finalizando alcantarilla 24" l= 10.30 con coordenadas 04°02'56,3"-74°52'12,9" donde se presentó en el recorrido siete estructuras de control, un pontón de luz y en el k1+800 viaducto l= 8:00 MTS. **ALIMENTADOR DAVILA ENEAL:** derivado del canal Dávila en el k1+082 con coordenadas 4°06'26.2"n 74°55'19.4"w encontrando en su recorrido las siguientes obras, k0+00 compuerta rectangular de 1.00 * 0.80 mts, k0+00 canal revestido en enrocado. l = 10 mts, k0+927 box couvert 3.00 * 2.00 mts. l = 30 mts, k0+989 estructura de caída, k1+078 estructura de caída final con coordenadas 4°06'51.2"n 74°54'57.2"w. **CANAL DAVILA VILLAVECES** :derivado del canal Dávila k3+389 con coordenadas 4°05'43.2"N 74°54'26.4"W, encontrando en su recorrido las siguientes obras, K0+000COMPUERTA circular de 18", k0+000alcantarilla de 18" l=3.00 mts, k0+003 estructura de caída, k0+005alcantarilla de 18" l= 14 mts, k0+496 alcantarilla de 18" l= 8.00 mts, k0+510compuerta control de 20", k1+410viaducto de 1.00 x 1.00 mts l = 5.00 mts, k1+415 alcantarilla de 18" l= 7.00 mts , k1+427compuerta control de 1.00 x 0.60 mts , k1+428 estructura de caída , k2+767 alcantarilla 2 tubos de 36" l= 10 mts (entrega Canal Villaveces) con coordenadas 4°04'49.6"N 74°53'35.6"W. **CANAL COYARCO:** derivado del final lateral 7 izquierdo k6+130 con coordenadas 4°07'43.0"n 74°50'39.5"w, encontrando en su recorrido las siguientes obras k0+000compuerta rectangular 1x0.70 mts, k0+000 compuerta rectangular 1x0.70 mts, k0+340estructura de caída, k1+180 enrocado, k1+289 estructura de aliviadero y protección en enrocado, k1+580 estructura de control, " margen derecha, k1+951estructura de control, k2+079estructura de control, k2+080sifón 30" l= 16

d.

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

mts, k2+257 estructura de control, k2+302 alcantarilla 30" l=5 mts, k2+484 sifón 30" l= 20 mts. k2+518 estructura de control, k2+772 estructura de caída 1 control, k2+891 alcantarilla 30" l=6 mts. k2+985 estructura de caída 1 control, k3+225 box-couvert 1x1 mts. k3+233 alcantarilla 30" l=5 mts. k3+300 estructura de caída, k3+413 estructura de caída, k3+470 estructura de caída, k3+475 alcantarilla 30" l=7 mts. Terminado en drenaje k3+482 con coordenadas 4°06'30.4"n 74°49'59.1"w. **CANAL CAIMANERA:** derivado del final lateral 7 izquierdo k6+130 con coordenadas 4°07'43.0"n 74°50'39.5"w. encontrando en su recorrido las siguientes obras , k0+000 compuerta rectangular de 1.20 x 0.70 mts k0+005 estructura de control, k0+013 pontón de 2.00 mts de luz; b= 5.00 mts, k0+174 pontón de 2.00 mts de luz; b= 2.00 mts, k0+247 ponton de 2.00 mts de luz; b= 4.00 mts, k0+322 estructura control , k0+352 estructura control , k0+353 sifon de 30" l= 8.00 mts (vía Coyarco), k0+360 protección en enrocado, k0+721 sifón de 36" l= 16.00 mts (vía caimanera), k0+972 estructura control k1+063 alcantarilla de 30" l= 5.00 mts , k1+105 estructura control, k1+294 compuerta control de 1.20 x 0.50 mts, k1+426 estructura control, k1+482 compuerta control de 1.50 x 0.80 mts , k1+657 estructura control , k2+140 sifón de 36" l= 13.00 mts, k2+143 canal revestido l= 160.00 mts. k2+410 estructura de caída y control, k2+476 estructura de control k2+729 alcantarilla de 30" l= 5.00 mts , k2+774 estructura de control , k2+982 estructura de control, k3+042 estructura de control y caída, k3+097 alcantarilla de 30" l= 5.00 mts , k3+118 estructura de control, k3+372 sifon de 30" l= 5.00 mts , k3+495 estructura de caída, k3+655 estructura de caída, k3+700 estructura de caída final con coordenadas 4°07'03.9"n 74°49'12.4"W. **CANAL SUBTALURA:** derivado del canal 7 izquierdo k1+686 con coordenadas 4°08'10.6"n 74°52'47.2"w, encontrando en su recorrido las siguientes obras k0+000 compuerta circular de 36" , k0+000 alcantarilla de 36" l= 8 mts, k0+440 tubo de 36", k0+560-estructura control, k1+202 box couvert de 1.50 x 1.50 mts l= 7 mts, k1+203, k1+757 ponton 2 mts de luz; b= 6 mts , k2+034 box couvert de 1.50 x 1.50 mts l= 7. mts (cruce vía caimanera), k2+055 pintón 1.20, mts de luz; b= 5 mts, , k2+239 estructura de control, k2+515 box couvert de 1.20 x 1.20 mts l= 8 mts (vía hato viejo), k2+529 toma predial de 18" margen derecha , k2+850 estructura de control, k3+817 pintón 2.00 mts de luz; b= 5 mts, k4+624 box couvert de 1.20 x 1.20 mts l= 4 mts, k4+643 estructuras de control, k4+876 ponton 1.50 mts de luz b= 6 mts, k4+883 pintón 1.50 mts de luz; b= 5 mts, k5+077 estructura de control, k5+087 protección de taludes en suelo-cemento , k5+165 box couvert de 1.20 x 1.20 mts l= 4 mts, k5+533 pontón 1.20 mts de luz; b= 4.00 mts, k5+547 estructura de control , k5+711 pontón 1.20 mts de luz; b = 4 mts , k5+740 estructura de control, k5+860 estructura de control, k5+931 estructura control, k6+040 estructuras de control, k6+120 alcantarilla de 30" l= 4 mts , k6+157 estructura de control, k6+242 estructura de control, k6+402 pontón 1.00 mts de luz b= 5 mts, k6+505 estructura de control, k6+668 estructura control, k7+070 ponton 1.00 mts de luz b= 5 mts k7+100 estructura control, k7+176 estructura de control, k7+192 alcantarilla 25" l= 6 mts, k7+219 estructura control , k7+442 estructura de control , k7+554 alcantarilla de 24" l= 5 mts, k7+570 estructura de control, k7+600 estructura de control con entrega final a drenaje k8+544 con coordenadas 4°08'49.3"N 74°49'56.5"W.

C) IDENTIFICACION DE LOS BIENES: Los folios de matrículas inmobiliarias que fueron objeto de identificación por la Agencia de Desarrollo Rural y que ocupan las obras de infraestructura del Distrito en mención, que hacen parte del círculo registral de El Espinal y cuyo titular del derecho del dominio es la Unidad Nacional de Tierras – UNAT, son los que se indican a continuación:

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

| Nº | Nº DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DEL DERECHO DE DOMINIO |
|----|-----------------|-----------------------|---|--------------------------------|
| 1 | 280 | 18/08/1952 | 35737110 | UNAT |
| 2 | 281 | 18/08/1952 | 35737109 | UNAT |
| 3 | 282 | 18/08/1952 | 35737107 | UNAT |
| 4 | 283 | 18/08/1952 | 35737108 | UNAT |
| 5 | 627 | 17/12/1952 | 35724253, 35724254, 35724255 y 35724256 | UNAT |
| 6 | 23 | 15/01/1953 | 35737111 | UNAT |
| 7 | 29 | 21/01/1953 | 35737112 | UNAT |
| 8 | 327 | 29/07/1953 | 35724190 | UNAT |
| 9 | 657 | 25/11/1953 | 35724068 | UNAT |
| 10 | 106 | 13/03/1954 | 35724236 | UNAT |
| 11 | 113 | 13/03/1954 | 35724164 | UNAT |
| 12 | 114 | 15/03/1954 | 35757963 | UNAT |
| 13 | 221 | 12/05/1954 | 35762788 y 35748807 | UNAT |
| 14 | 245 | 28/05/1954 | 35748811 | UNAT |
| 15 | 255 | 31/05/1954 | 35759501 | UNAT |
| 16 | 254 | 6/06/1954 | 35749446 | UNAT |
| 17 | 277 | 16/06/1954 | 35762789 | UNAT |
| 18 | 302 | 10/07/1954 | 35762790 | UNAT |
| 19 | 309 | 15/07/1954 | 35748818 | UNAT |
| 20 | 341 | 3/08/1954 | 35757964 | UNAT |
| 21 | 2132 | 3/08/1954 | 35724158, 35724159, 35724160, 35724161, 35724162, 35724163, 35724164, 35724165, 35724166, 35724167, 35724168, 35724169, 35724170, 35724171, 35724172, 35724173, 35724174, 35724175, 35724176, 35724177, 35724178, 35724179, 35724180, 35724181, 35724182, 35724183, 35724184, 35724185, 35724186, 35724187, 35724188, 35724189, 35724190, 35724191, 35724192, 35724193, 35724194, 35724195, 35724196, 35724197, 35724198, 35724199, 35724200, 35724201, 35724202, 35724203, 35724204, 35724205, 35724206, 35724207, 35724208, 35724209, 35724210, 35724211, 35724212, 35724213, 35724214, 35724215, 35721216, 35724217, 35724218, 35724219, 35724220, 35724221, 35724222, 35724223, 35724224, 35724225, 35724226, 35724227, 35724228, 35724229, 35724230, 35724231, 35724232, 35724233, 35724234, 35724235, 35724236, 35724237, 35724238, 35724239, 35724240, 35724241, 35724242, 35724243, 35724244, 35724245, 35724246, 35724247, 35724248, 35724249, 35724250, 35724251, 35724252, 35724257, 35724258, 35724259, 35724260, 35724261, 35724262, 35724263, 35724264, 35724265, 35724266, 35724267, 35724268, 35724269, 35724270, 35724271, 35724272, 35724273, 35724274, 35754357, 35754358, 35747473, 35748807. | UNAT |
| 22 | 841 | 3/08/1954 | 35749475 | UNAT |
| 23 | 349 | 5/08/1954 | 35748806 | UNAT |
| 24 | 267 | 6/08/1954 | 35754339 | UNAT |
| 25 | 404 | 7/08/1954 | 35749464 y 35749465 | UNAT |

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

| N° | N° DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DEL DERECHO DE DOMINIO |
|----|-----------------|-----------------------|---|--------------------------------|
| 26 | 362 | 11/08/1954 | 35748826 | UNAT |
| 27 | 368 | 13/08/1954 | 35749467 | UNAT |
| 28 | 396 | 26/08/1954 | 35749454, 35749134, 35749434, 35749435, 35749436 y 35749437 | UNAT |
| 29 | 416 | 31/08/1954 | 35748825 | UNAT |
| 30 | 423 | 1/09/1954 | 35759524 | UNAT |
| 31 | 422 | 1/09/1954 | 35748824 | UNAT |
| 32 | 434 | 3/09/1954 | 35723132 | UNAT |
| 33 | 435 | 3/09/1954 | 35748819 | UNAT |
| 34 | 433 | 3/09/1954 | 35749466 | UNAT |
| 35 | 452 | 7/09/1954 | 35748823 | UNAT |
| 36 | 471 | 11/09/1954 | 35748817 | UNAT |
| 37 | 473 | 11/09/1954 | 35749485 | UNAT |
| 38 | 482 | 15/09/1954 | 35754340 | UNAT |
| 39 | 488 | 15/09/1954 | 35749468 | UNAT |
| 40 | 563 | 5/10/1954 | 35748816 | UNAT |
| 41 | 568 | 6/10/1954 | 35748815 | UNAT |
| 42 | 569 | 6/10/1954 | 35748833 | UNAT |
| 43 | 576 | 6/10/1954 | 35749457 | UNAT |
| 44 | 589 | 11/10/1954 | 35748832 | UNAT |
| 45 | 613 | 20/10/1954 | 35748831 | UNAT |
| 46 | 623 | 21/10/1954 | 35748830 | UNAT |
| 47 | 629 | 21/10/1954 | 35748829 | UNAT |
| 48 | 624 | 22/10/1954 | 35757965 | UNAT |
| 49 | 652 | 28/10/1954 | 35749477 | UNAT |
| 50 | 664 | 4/11/1954 | 35749478 | UNAT |
| 51 | 669 | 4/11/1954 | 35749480 | UNAT |
| 52 | 678 | 6/11/1954 | 35749481 | UNAT |
| 53 | 691 | 10/11/1954 | 35748813 | UNAT |
| 54 | 690 | 10/11/1954 | 35749482 | UNAT |
| 55 | 698 | 12/11/1954 | 35748814 | UNAT |
| 56 | 704 | 13/11/1954 | 35748822 | UNAT |
| 57 | 707 | 15/11/1954 | 35749484 | UNAT |
| 58 | 719 | 18/11/1954 | 35754341 | UNAT |
| 59 | 733 | 22/11/1954 | 35749483 | UNAT |
| 60 | 796 | 10/12/1954 | 35749489 | UNAT |
| 61 | 797 | 10/12/1954 | 35749488 | UNAT |
| 62 | 828 | 22/12/1954 | 35749487 | UNAT |
| 63 | 83 | 17/02/1955 | 35757972 | UNAT |
| 64 | 166 | 3/03/1955 | 35749448 | UNAT |
| 65 | 116 | 3/03/1955 | 35758340 | UNAT |
| 66 | 144 | 23/03/1955 | 357019450 y 35716683 | UNAT |
| 67 | 195 | 19/04/1955 | 35749453 | UNAT |
| 68 | 253 | 2/06/1955 | 35749451 | UNAT |
| 69 | 263 | 16/06/1955 | 35749445 | UNAT |
| 70 | 261 | 16/06/1955 | 35749449 | UNAT |
| 71 | 262 | 16/06/1955 | 35749460 | UNAT |
| 72 | 264 | 16/06/1955 | 35749490 | UNAT |
| 73 | 269 | 23/06/1955 | 357049444 | UNAT |
| 74 | 285 | 17/07/1955 | 35749458 | UNAT |
| 75 | 328 | 11/08/1955 | 35749492 | UNAT |

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

| N° | N° DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DEL DERECHO DE DOMINIO |
|-----|-----------------|-----------------------|---|--------------------------------|
| 76 | 367 | 25/08/1955 | 35757967 | UNAT |
| 77 | 383 | 1/09/1955 | 35749463 | UNAT |
| 78 | 437 | 19/09/1955 | 35749443 | UNAT |
| 79 | 465 | 29/09/1955 | 35757968 y 35757969 | UNAT |
| 80 | 466 | 29/09/1955 | 35749491 | UNAT |
| 81 | 556 | 3/11/1955 | 35749456 | UNAT |
| 82 | 98 | 23/02/1956 | 35757973 | UNAT |
| 83 | 654 | 26/03/1956 | 35749493 | UNAT |
| 84 | 248 | 17/05/1956 | 35749455 | UNAT |
| 85 | 300 | 21/06/1956 | 35749474 | UNAT |
| 86 | 309 | 28/06/1956 | 35749479 | UNAT |
| 87 | 354 | 9/07/1956 | 35749462 | UNAT |
| 88 | 339 | 12/07/1956 | 35749442 | UNAT |
| 89 | 336 | 12/07/1956 | 35749461 | UNAT |
| 90 | 549 | 13/09/1956 | 35754356 | UNAT |
| 91 | 550 | 13/09/1956 | 35749470 | UNAT |
| 92 | 104 | 22/02/1957 | 35749472 | UNAT |
| 93 | 162 | 16/03/1957 | 35749471 | UNAT |
| 94 | 451 | 1/08/1957 | 35749476 | UNAT |
| 95 | 474 | 8/08/1957 | 35749486 | UNAT |
| 96 | 550 | 23/08/1957 | 35749497 | UNAT |
| 97 | 4488 | 30/07/1958 | 35724090, 35724101, 35724102, 35724113 y 35724081 | UNAT |
| 98 | 8125 | 20/12/1958 | 35749498 | UNAT |
| 99 | 282 | 5/05/1959 | 35749499 | UNAT |
| 100 | 715 | 28/10/1959 | 35749507 | UNAT |
| 101 | 8919 | 31/12/1959 | 35749501 y 35768153 | UNAT |
| 102 | 584 | 20/09/1960 | 35749506 | UNAT |
| 103 | 112 | 13/02/1961 | 35757979 | UNAT |
| 104 | 85 | 28/02/1962 | 35749509 | UNAT |
| 105 | 172 | 4/04/1962 | 35749473 | UNAT |
| 106 | 134 | 7/04/1962 | 35759467 y 35759468 | UNAT |
| 107 | 565 | 2/10/1962 | 35757966 | UNAT |
| 108 | 566 | 23/10/1962 | 35749500 | UNAT |
| 109 | Sentencia | 11/03/1963 | 35768161 | UNAT |
| 110 | 74 | 4/03/1969 | 35759469 | UNAT |
| 111 | 135 | 31/03/1969 | 35754353 | UNAT |
| 112 | 232 | 20/06/1969 | 35756362 | UNAT |
| 113 | 287 | 20/08/1969 | 35712038 | UNAT |
| 114 | 289 | 20/08/1969 | 35756361 | UNAT |
| 115 | 306 | 29/08/1969 | 35762975 | UNAT |
| 116 | 310 | 2/09/1969 | 35759911 | UNAT |
| 117 | 75 | 23/02/1970 | 35762976 | UNAT |
| 118 | 195 | 13/05/1971 | 357-59465 | UNAT |
| 119 | 230 | 3/06/1971 | 35759464 | UNAT |
| 120 | 450 | 27/09/1971 | 35759914 | UNAT |
| 121 | 1785 | 2/12/1989 | 3573242 | UNAT |
| 122 | 7043 | 30/06/1994 | 35711480 | UNAT |
| 123 | 1222 | 4/12/1996 | 35729867 | UNAT |
| 124 | 1233 | 6/12/1996 | 35723704 y 35730232 | UNAT |
| 125 | 1315 | 20/12/1996 | 35730259 | UNAT |

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

| N° | N° DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DEL DERECHO DE DOMINIO |
|-----|-----------------|-----------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| 126 | 1316 | 20/12/1996 | 35727910 | UNAT |
| 127 | 1321 | 23/12/1996 | 35730292 | UNA |
| 128 | 1339 | 30/12/1996 | 35730275 | UNAT |
| 129 | 375 | 24/08/54 | 35749441 | UNAT |

Los predios que hacen parte del círculo registral del Guamo y cuyo titular del derecho del dominio es la Unidad Nacional de Tierras - UNAT, son los que se indican a continuación:

| N° | N° DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DEL DERECHO DE DOMINIO |
|----|-----------------|-----------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| 1 | 414 | 26/11/1948 | 36007552 | UNAT |
| 2 | 156 | 23/04/1950 | 36019253 | UNAT |
| 3 | 108 | 15/03/1952 | 36019257 | UNAT |
| 4 | 287 | 23/07/1952 | 3607569 | UNAT |
| 5 | 2 | 5/01/1953 | 36007577 | UNAT |
| 6 | 96 | 20/03/1953 | 3607568 | UNAT |
| 7 | 106 | 26/03/1953 | 3607567 | UNAT |
| 8 | 233 | 3/06/1953 | 36034376 | UNAT |
| 9 | 321 | 3/07/1953 | 36033614 y 36033613 | UNAT |
| 10 | 273 | 15/07/1953 | 36007558 | UNAT |
| 11 | 320 | 31/07/1953 | 36007554 | UNAT |
| 12 | 322 | 31/07/1953 | 36007549 | UNAT |
| 13 | 400 | 20/08/1953 | 36007561 | UNAT |
| 14 | 474 | 7/09/1953 | 36007578 | UNAT |
| 15 | 429 | 8/09/1953 | 36007557 | UNAT |
| 16 | 430 | 8/09/1953 | 36007551 | UNAT |
| 17 | 431 | 8/09/1953 | 36035526 y 36035527 | UNAT |
| 18 | 494 | 14/09/1953 | 36007566 | UNAT |
| 19 | 495 | 14/09/1953 | 36007564 | UNAT |
| 20 | 444 | 17/09/1953 | 36007548 | UNAT |
| 21 | 498 | 24/09/1953 | 36033615 | UNAT |
| 22 | 525 | 25/09/1953 | 36034377 | UNAT |
| 23 | 548 | 24/10/1953 | 36007559 | UNAT |
| 24 | 549 | 24/10/1953 | 36007555 | UNAT |
| 25 | 556 | 29/10/1953 | 36007550 | UNAT |
| 26 | 557 | 29/10/1953 | 36033457 | UNAT |
| 27 | 558 | 29/10/1953 | 36007553 | UNAT |
| 28 | 559 | 29/10/1953 | 36033458, 36033459 y 3607556 | UNAT |
| 29 | 643 | 14/12/1953 | 36007563 | UNAT |
| 30 | 644 | 14/12/1953 | 36007731 | UNAT |
| 31 | 104 | 16/03/1954 | 36007576 | UNAT |
| 32 | 105 | 16/03/1954 | 36033611 y 36033456 | UNAT |

6

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

| Nº | Nº DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DEL DERECHO DE DOMINIO |
|----|-----------------|-----------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| 33 | 155 | 22/04/1954 | 36007574 | UNAT |
| 34 | 153 | 22/04/1954 | 36007575 | UNAT |
| 35 | 156 | 22/04/1954 | 36007573 | UNAT |
| 36 | 227 | 15/06/1954 | 3607689 | UNAT |
| 37 | 278 | 16/06/1954 | 36007508 | UNAT |
| 38 | 256 | 8/07/1954 | 36007688 | UNAT |
| 39 | 257 | 8/07/1954 | 36007572 | UNAT |
| 40 | 2132 | 3/08/1954 | 36033461 | UNAT |
| 41 | 2328 | 16/10/1954 | 36033455 | UNAT |
| 42 | 98 | 16/03/1955 | 36019243 | UNAT |
| 43 | 4212 | 12/08/1955 | 36034459, 36034458 y 35723094 | UNAT |
| 44 | 5465 | 11/10/1955 | 36019260 | UNAT |
| 45 | 415 | 2/11/1955 | 36019244 | UNAT |
| 46 | 197 | 18/05/1956 | 36019245 | UNAT |
| 47 | 301 | 21/06/1956 | 36019241 | UNAT |
| 48 | 513 | 29/10/1956 | 36019246 | UNAT |
| 49 | 521 | 10/12/1956 | 36019258 | UNAT |
| 50 | 58 | 18/02/1957 | 36019247 | UNAT |
| 51 | 168 | 2/05/1957 | 36019248 | UNAT |
| 52 | 575 | 20/09/1957 | 36019242 | UNAT |
| 53 | 69 | 10/02/1958 | 36019249 | UNAT |
| 54 | 118 | 5/03/1958 | 36019250 | UNAT |
| 55 | 196 | 8/04/1958 | 360019251 | UNAT |
| 56 | 470 | 4/09/1958 | 36019252 | UNAT |
| 57 | 156 | 23/04/1959 | 36009253 | UNAT |
| 58 | 213 | 2/05/1959 | 36019254 | UNAT |
| 59 | 213 | 21/05/1959 | 36019254 | UNAT |
| 60 | 111 | 10/03/1961 | 36019255 | UNAT |
| 61 | 108 | 15/03/1962 | 36019257 | UNAT |
| 62 | 208 | 2/05/1962 | 36019256 | UNAT |
| 63 | 229 | 9/05/1962 | 36033606 y 36033610 | UNAT |
| 64 | 846 | 19/02/1963 | 36019259 | UNAT |
| 65 | 544 | 20/09/1979 | 36002304 | UNAT |
| 66 | 637 | 11/08/1989 | 36013006 | UNAT |
| 67 | 638 | 11/08/1989 | 36013004 | UNAT |
| 68 | 646 | 11/08/1989 | 36013008 | UNAT |
| 69 | 812 | 29/09/1989 | 36013500 | UNAT |
| 70 | 810 | 29/09/1989 | 36013618 | UNAT |
| 71 | 892 | 27/10/1989 | 36013605 | UNAT |
| 72 | 895 | 27/10/1989 | 36013701 | UNAT |
| 73 | 998 | 27/11/1989 | 36013695 | UNAT |
| 74 | 999 | 27/11/1989 | 36013719 | UNAT |
| 75 | 1000 | 27/11/1989 | 36013685 | UNAT |

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

| Nº | Nº DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DEL DERECHO DE DOMINIO |
|-----|-----------------|-----------------------|--|--------------------------------|
| 76 | 1001 | 27/11/1989 | 36013688 | UNAT |
| 77 | 1002 | 27/11/1989 | 36013722 | UNAT |
| 78 | 1016 | 1/12/1989 | 36013705 y 36013706 | UNAT |
| 79 | 1047 | 14/12/1989 | 36013732 | UNAT |
| 80 | 1052 | 15/12/1989 | 36013716 | UNAT |
| 81 | 121 | 19/02/1990 | 36013848 | UNAT |
| 82 | 1022 | 19/10/1990 | 36014659 | UNAT |
| 83 | 1025 | 19/10/1990 | 36014693 | UNAT |
| 84 | 1021 | 19/10/1990 | 36014625 y 36014626 | UNAT |
| 85 | 1040 | 22/10/1990 | 360014628 | UNAT |
| 86 | 1054 | 24/10/1990 | 360014702 | UNAT |
| 87 | 1060 | 25/10/1990 | 36014699 | UNAT |
| 88 | 58 | 29/11/1990 | 36013802 | UNAT |
| 89 | 70 | 1/12/1990 | 36013804 | UNAT |
| 90 | 1206 | 7/12/1990 | 360015143 | UNAT |
| 91 | 96 | 8/12/1990 | 360013856 | UNAT |
| 92 | 1221 | 11/12/1990 | 36014862 | UNAT |
| 93 | 208 | 21/03/1991 | 36015091 | UNAT |
| 94 | 262 | 11/04/1991 | 36016132 | UNAT |
| 95 | 432 | 11/06/1991 | 36015291 | UNAT |
| 96 | 484 | 28/06/1991 | 36015315, 36015339, 36015314, 36015340 y 360015341 | UNAT |
| 97 | 489 | 2/07/1991 | 36015478 | UNAT |
| 98 | 540 | 23/07/1991 | 36015726 | UNAT |
| 99 | 840 | 22/10/1991 | 36015955 | UNAT |
| 100 | 852 | 24/10/1991 | 36015958 | UNAT |
| 101 | 853 | 25/10/1991 | 36015967 | UNAT |
| 102 | 866 | 1/11/1991 | 36015977 | UNAT |
| 103 | 867 | 1/11/1991 | 36015974 | UNAT |
| 104 | 869 | 1/11/1991 | 36016181 | UNAT |
| 105 | 962 | 28/11/1991 | 36016065 | UNAT |
| 106 | 988 | 5/12/1991 | 36016077 | UNAT |
| 107 | 928 | 8/11/1994 | 36019505 | UNAT |
| 108 | 940 | 11/11/1994 | 36019524 | UNAT |
| 109 | 961 | 18/11/1994 | 36019536 | UNAT |
| 110 | 998 | 24/11/1994 | 36019584 | UNAT |
| 111 | 1009 | 29/11/1994 | 36019601 | UNAT |
| 112 | 1012 | 29/11/1994 | 36019603 | UNAT |
| 113 | 1016 | 30/11/1994 | 36019606 | UNAT |
| 114 | 1025 | 2/12/1994 | 36019613 | UNAT |
| 115 | 1049 | 5/12/1994 | 36019594 | UNAT |
| 116 | 1120 | 19/12/1994 | 36019621 | UNAT |
| 117 | 1124 | 20/12/1994 | 36019622 | UNAT |

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana - USOCOELLO"

| Nº | Nº DE ESCRITURA | FECHA DE LA ESCRITURA | FOLIO DE MATRICULA INMOBILIARIA | TITULAR DEL DERECHO DE DOMINIO |
|-----|-----------------|-----------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| 118 | 1123 | 20/12/1994 | 36019625 | UNAT |
| 119 | 1188 | 20/12/1994 | 36019919 | UNAT |
| 120 | 1130 | 21/12/1994 | 36019624 | UNAT |
| 121 | 1138 | 23/12/1994 | 36019623 | UNAT |
| 122 | 1152 | 27/12/1994 | 36019627 | UNAT |
| 123 | 1155 | 29/12/1994 | 36019629 y 36019628 | UNAT |
| 124 | 1156 | 29/12/1994 | 36019631 | UNAT |
| 125 | 5 | 6/01/1995 | 36019647 | UNAT |
| 126 | 727 | 31/10/1995 | 36020434 y 36020433 | UNAT |
| 127 | 733 | 2/11/1995 | 36020436 | UNAT |
| 128 | 735 | 3/11/1995 | 36020466 | UNAT |
| 129 | 740 | 7/11/1995 | 36020453 | UNAT |
| 130 | 745 | 8/11/1995 | 36020454 | UNAT |
| 131 | 750 | 9/11/1995 | 36020452 | UNAT |
| 132 | 755 | 14/11/1995 | 36020471 | UNAT |
| 133 | 772 | 20/11/1995 | 36020498 | UNAT |
| 134 | 415 | 21/11/1995 | 36019244 | UNAT |
| 135 | 795 | 2/12/1995 | 36020540 | UNAT |
| 136 | 811 | 12/12/1995 | 36020557 y 36020556 | UNAT |
| 137 | 578 | 18/11/1996 | 36021292 | UNAT |
| 138 | 613 | 30/11/1996 | 36021376 | UNAT |
| 139 | 644 | 3/12/1996 | 36021425 | UNAT |
| 140 | 652 | 12/12/1996 | 36021434 | UNAT |

ARTICULO SEGUNDO. Todas las condiciones contenidas en la Resolución No. 1866 del 30 de diciembre de 2008, expedida por la Unidad Nacional de Tierras Rurales - UNAT, tienen plena vigencia, por cuanto se trata de un acto administrativo que goza de presunción de legalidad, conforme con lo establecido en los artículos 64 y 66 del Código Contencioso Administrativo (Decreto Primero de 1984).

ARTÍCULO TERCERO. La Asociación de Usuarios USOCOELLO solicitará a las Oficinas de Registro de Instrumentos Públicos del Guamo y del Espinal (Tolima), el registro del presente acto administrativo, en los respectivos Folios de Matrícula Inmobiliaria citados anteriormente, según corresponda.

ARTÍCULO CUARTO. Todos los gastos y gravámenes que sobrevienen a la expedición del presente acto administrativo están a cargo de la Asociación de Usuarios USOCOELLO, por ser el titular de la propiedad del Distrito de Adecuación de Tierras.

ARTÍCULO QUINTO. Contra el presente acto administrativo procede el recurso de reposición en los términos estipulados en el artículo 76 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

ARTÍCULO SEXTO. Forman parte integral del presente acto administrativo y deben presentarse para su registro los documentos que se relacionan a continuación: i) Resolución No. 1866 del 30 de diciembre de 2008, expedida por la UNAT, mediante

dl

Continuación de la Resolución "Por la cual se identifican bienes inmuebles para que se integren al patrimonio de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana – USOCOELLO"

la cual se transfiere en propiedad el Distrito de Adecuación de Tierras de los Ríos Coello y Cucuana a la Asociación de Usuarios USOCOELLO; ii) Resolución No. 00599 del 8 de agosto de 2002; iii) Acta 223 del 6 de diciembre de 2016 de entrega y recibo de la cartera del extinto INCODER a la Agencia; iv) Plano georreferenciado entregado por USOCOELLO; v) Acta de entrega de los bienes muebles firmada por la UNAT y USOCOELLO y vi) Certificación de pagos del 30 de junio del 2020, expedida por la contadora de la Agencia de Desarrollo Rural.

ARTÍCULO SÉPTIMO. Notifíquese la presente Resolución al representante legal de la Asociación de Usuarios de USOCOELLO de conformidad con lo establecido en el artículo 65 y siguientes del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

Dada en Bogotá D.C. a los **04 MAR. 2021**

NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE


ANA CRISTINA
MORENO PALACIOS
2021.03.04 18:11:23
-05'00"

ANA CRISTINA MORENO PALACIOS
Presidente

Proyectó: 
Dora Correa - Contralista Dirección de Adecuación de Tierras
Revisó: Jhonatan Álvarez - Contralista Dirección de Adecuación de Tierras
Paisa Dalgado Manfro - Contralista Dirección de Adecuación de Tierras
Alix Amparo Acuña Borrero - Contralista Vicepresidencia de Integración Productiva
Nhaizly Marcela Correa Bustos - Contralista Oficina Asesora Jurídica
Claudia Patricia Pedreros Castellanos - Jefe Oficina Asesora Jurídica
Yanna Jasbleydi Mora Cardozo - Contralista Presidencia
Aprobó: Alejandro Ortiz Domínguez, Líder, Dirección de Adecuación de Tierras, VP
Eduardo Carlos Gutiérrez Noguera, Vicepresidente de Integración Productiva