



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

Página 1 de 20

RESOLUCIÓN 0100 No. 0500-0493 2018
(09 JUL. 2018)

“POR LA CUAL SE DELIMITA EL VASO O CAUCE PERMANENTE Y LA FAJA PARALELA DEL HUMEDAL LAGUNA DE SONSO Y SE ADOPTAN OTRAS DETERMINACIONES”

El Director General de la Corporación Autónoma Regional del Valle de Cauca - CVC-, en uso de sus facultades constitucionales, legales y estatutarias, en especial de las conferidas y atribuidas por la Ley 99 de 1993, Ley 357 de 1997, Ley 388 de 1997, Ley 1450 de 2011, Ley 1523 de 2012, Decreto 1504 de 1998, Decreto 019 de 2012, Decreto 1076 de 2015, Resoluciones 0157 de 2004 y 196 de 2006 del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, Resolución CVC 0100 No. 0500-0574 de 2015, Acuerdo CVC CD No. 072 de 2016 y demás normas reglamentarias, y;

CONSIDERANDO:

Que los artículos 8º y 79 de la Constitución Política establecen que es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la Nación.

Que el artículo 80 del mismo ordenamiento, determina que el Estado planificará el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales, para garantizar su desarrollo sostenible, su conservación, restauración o sustitución; además, deberá prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental.

Que el numeral 8º del artículo 95 de la Constitución Política, consagra el deber de toda persona de proteger los recursos culturales y naturales del país, y velar por la conservación de un ambiente sano.

Que en su artículo 58, la citada constitución establece la función social en la propiedad privada que implica obligaciones y, como tal, le es inherente una función ecológica.

Que según lo establecido en los numerales 2º y 11 del artículo 31 de la Ley 99 de 1993, corresponde a las corporaciones autónomas regionales ejercer la función de máxima autoridad ambiental en el área de su jurisdicción, en virtud de lo cual deben desarrollar labores orientadas a la evaluación, control y seguimiento ambiental de los usos del agua, el suelo, el aire y los demás recursos naturales renovables.

Que el artículo 17 del Decreto 1504 de 1998, “*Por el cual se reglamenta el manejo del espacio público en los planes de ordenamiento territorial*” dispone que Las corporaciones autónomas regionales y las autoridades ambientales de las

Handwritten signature

Comprometidos con la vida



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

Página 2 de 20

entidades territoriales, establecidas por la Ley 99 de 1993, tendrán a su cargo la definición de las políticas ambientales, el manejo de los elementos naturales, las normas técnicas para la conservación, preservación y recuperación de los elementos naturales del espacio público.

Que el Decreto 1504 de 1998, en su artículo 5º, ordinal I (elementos constitutivos), numeral 1 (elementos constitutivos naturales), incluye en su literal b), dentro de las áreas para la conservación y preservación del sistema hídrico, a los elementos naturales relacionados con corrientes de agua, tales como los humedales.

Que el artículo 1º del Decreto 2811 de 1974, Código Nacional de Recursos Naturales Renovables, establece que el ambiente es patrimonio común, y que el Estado y los particulares deben participar en su preservación y manejo; así mismo, dispone que los recursos naturales renovables son de utilidad pública e interés social.

Que el artículo 83 del mismo ordenamiento, establece que: *"salvo derechos adquiridos por particulares, son bienes inalienables e imprescriptibles del Estado: (a) el álveo o cauce natural de las corrientes; (b) el lecho de los depósitos naturales de agua, (c) las playas marítimas, fluviales y lacustres; y (d) una faja paralela a la línea de mareas máximas o a la del cauce permanente de ríos y lagos hasta de 30 metros de ancho..."*

Que así mismo, el artículo 47 del Código de Recursos Naturales Renovables, señala que sin perjuicio de los derechos adquiridos por terceros o de las normas especiales de dicho ordenamiento, podrá declararse reservada una porción determinada o la totalidad de los recursos naturales renovables de una región o zona, entre otros fines, para adelantar programas de restauración, conservación o preservación de esos recursos, o cuando el Estado resuelva explotarlos.

Que el artículo 2.2.3.2.3.4 del Decreto 1076 de 2015, dispone que *para efectos de aplicación del artículo 83 (literal d) del Decreto 2811 de 1974, cuando el (otora) Instituto Colombiano de Desarrollo Rural -INCODER, (Hoy Agencia Nacional de Tierras -ANT), pretenda titular tierras aledañas a ríos o lagos, la autoridad ambiental competente deberá delimitar la franja o zona a que se refiere éste artículo, para excluirla de la titulación. Tratándose de terrenos de propiedad privada situados en las riberas de los ríos, arroyos o lagos, en los cuales no se ha delimitado la línea de mareas máximas, cuando por mermas, desviación o desecamiento de las aguas ocurridos por causas naturales, queden permanentemente al descubierto todo o parte de sus cauces o lechos, los suelos que los forman no accederán a los predios ribereños, sino que se tendrán como parte de la zona o franja a que alude el artículo 83 mencionado.* (Subrayas fuera de texto)

nm

Comprometidos con la vida

VERSIÓN: 05

COD: FT.0550.04



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

Página 3 de 20

Que el artículo 2.2.3.2.13.18 del Decreto 1076 de 2015, establece que, *para proteger determinadas fuentes o depósitos de aguas, la autoridad ambiental competente podrá alindar zonas aledañas a ellos, en las cuales se prohíba o restrinja el ejercicio de actividades, tales como vertimiento de aguas servidas o residuales, uso de fertilizantes o plaguicidas, cría de especies de ganado depredador y otras similares.* (Subrayas fuera de texto)

Que según el artículo 2.2.3.2.1.1., del Decreto 1076 de 2015, para cumplir los fines del artículo 2° del Decreto - Ley 2811 de 1974, las corporaciones autónomas regionales deben adoptar las decisiones de su competencia en lo correspondiente al manejo de las aguas, cauces, riberas, ocupación de cauces, declaración de reserva y agotamiento del recurso, en orden a asegurar la preservación cualitativa del recurso y proteger los demás recursos que dependen del mismo.

Que dicha potestad se encuentra relacionada con el numeral 3 del artículo 284 del Decreto 1541 de 1978, conforme al cual las autoridades ambientales competentes tendrán a su cargo la determinación de la faja paralela al cauce permanente de los ríos y lagos, a la cual se refiere el artículo 83 (literal d) del Decreto Ley 2811 de 1974.

Que en concordancia con lo anterior, el artículo 206 de la Ley 1450 de 2011, "por la cual se expide el Plan Nacional de Desarrollo, 2010-2014", dispone que corresponde a las corporaciones autónomas regionales: "efectuar, en el área de su jurisdicción y en el marco de sus competencias, el acotamiento de la faja paralela a los cuerpos de agua a que se refiere el literal d) del artículo 83 del Decreto-ley 2811 de 1974, y el área de protección o conservación aferente, para lo cual deberán realizarlos estudios correspondientes". (Subrayas fuera de texto)

Que la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca CVC, expidió la resolución 0100 No. 0500 0574 del 2 de septiembre de 2015, por la cual se expiden las determinantes ambientales a escala departamental en estructura ecológica y amenazas y riesgos para los procesos de planificación territorial en el área de jurisdicción de la CVC.

Que según el artículo 2.2.3.1.5.2., del Decreto 1076 de 2015, la delimitación de los humedales, se hará teniendo en cuenta el carácter especial de conservación de estas áreas de especial importancia ecológica, obtenidas de la labor anteriormente enunciada, constituirá un insumo fundamental para el proceso de elaboración y ajuste de los planes de ordenación y manejo de cuencas hidrográficas.

Que conforme al artículo 31 de la Ley 1523 de 2012, "Por la cual se adopta la política nacional de gestión del riesgo de desastres y se establece el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres", las Corporaciones Autónomas Regionales son integrantes del sistema nacional de gestión del riesgo, y además

VERSION: 05

nlw

Comprometidos con la vida

COD: FT.0550.04



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

Página 4 de 20

de las funciones establecidas por la Ley 99 de 1993 y la Ley 388 de 1997 o las leyes que las modifiquen, *"apoyarán a las entidades territoriales de su jurisdicción ambiental en todos los estudios necesarios para el conocimiento y la reducción del riesgo y los integrarán a los planes de ordenamiento de cuencas, de gestión ambiental, de ordenamiento territorial y de desarrollo"*.

Que en concordancia con lo anterior, el artículo 189 del Decreto 019 de 2012 dispuso que la elaboración y revisión de los contenidos de mediano y largo plazo de los planes de ordenamiento territorial, solo procederá: *"cuando se garantice la delimitación y zonificación de las áreas de amenaza y la delimitación y zonificación de las áreas con condiciones de riesgo además de la determinación de las medidas específicas para su mitigación, la cual deberá incluirse en la cartografía correspondiente"*.

Que en tal sentido, y en virtud de lo prescrito en el artículo 40 de la Ley 1523 de 2012, la delimitación de los humedales es un aspecto fundamental dentro de la incorporación de la gestión del riesgo en los planes de ordenamiento territorial respectivos, ya que permite evitar la generación de asentamientos humanos en zonas que son literalmente de los ríos, quebradas y lagunas, las cuales son invadidas en veranos prolongados por actividades diferentes a las de protección y mantenimiento de la conectividad ecosistémica propia de estas zonas.

Que es función de las Corporaciones a la luz de la Ley 99 de 1993 numeral 23, realizar actividades de análisis, seguimiento, prevención y control de desastres, en coordinación con las demás autoridades competentes, y asistirles en los aspectos medioambientales en la prevención y atención de emergencias y desastres; adelantar con las administraciones municipales o distritales programas de adecuación de áreas urbanas en zonas de alto riesgo, tales como control de erosión, manejo de cauces y reforestación.

Que la Ley 388 de 1997 define en su artículo 1, Objetivo 3, que *"Se debe garantizar que la utilización del suelo por parte de sus propietarios se ajuste a la función social de la propiedad y permita hacer efectivos los derechos constitucionales a la vivienda y a los servicios públicos domiciliarios, y velar por la creación y la defensa del espacio público, así como por la protección del medio ambiente y la prevención de desastres"*.

Que el artículo 10° de la Ley 388 de 1997 dispone que son determinantes para el ordenamiento del territorio, las normas y directrices para el manejo de las cuencas hidrográficas, expedidas por las corporaciones autónomas regionales; así como aquellas emanadas de las autoridades ambientales para la conservación de las áreas de especial importancia ecosistémica, dentro de las cuales se incluyen la definición de las zonas de humedales y sus correspondientes regímenes de usos.

nlm



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

Página 5 de 20

Tales disposiciones, en virtud de su carácter de determinante ambiental para el ordenamiento territorial, constituyen normas de superior jerarquía, que deben ser acogidas por los municipios y distritos al momento de formular y adoptar los correspondientes planes de ordenamiento territorial.

Que el artículo 8° de la Resolución 0157 de 2004, del entonces Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, ordena que la delimitación de los humedales se debe hacer con base en *“La determinación de la línea de marea máxima y la del cauce permanente de los humedales, así como las dimensiones y el acotamiento de la faja paralela de los humedales, a que se refiere los artículos 83 literal d) del Decreto-ley 2811 de 1974 y 14 del Decreto 1541 de 1978 (Compilado hoy en el decreto 1076 de 2015), se realizará teniendo en cuenta criterios biofísicos, ecológicos, geográficos y socioeconómicos y los que para el efecto defina el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial en la Guía Técnica a que se refiere el artículo 5o de la presente resolución”*. (Subrayas fuera de texto)

Que el entonces Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial expidió los Criterios para la Identificación y Delimitación de Humedales” a través de la Resolución 196 del 01 febrero de 2006, “Por la cual se adopta la Guía Técnica para la formulación de planes de manejo para humedales en Colombia”

Que la CVC, en cumplimiento de su responsabilidad, desarrolló entre los años 2012 a 2015, un ejercicio de Planificación Regional Integrada el cual define medidas de corto, mediano y largo plazo para la gestión integral de inundaciones en el corredor del río Cauca -CoRC.

Que la construcción del modelo para la gestión de inundaciones es el resultado de un proceso integral, en el cual se combinaron elementos geomorfológicos, hidrológicos, hidráulicos, ecosistémicos y socio-económicos.

Que en el proceso se realizó el Inventario y Evaluación de los Ecosistemas a lo largo del corredor para la conservación del equilibrio ecológico; y además un levantamiento detallado de información con tecnología LIDAR que fue utilizado para el análisis espacial y la modelación hidráulica, a partir de lo cual fue posible analizar en detalle los humedales asociados al río Cauca.

Que este complejo de humedales, -madreviejas, ciénagas, lagunas y zonas bajas identificado, presta los servicios ecosistémicos de aprovisionamiento, regulación, culturales y de soporte.

Que como resultado se tiene un inventario y se definieron las huellas de los humedales en el corredor del río Cauca. Entendiendo por huella del humedal un

VERSION: 05

nlm

Comprometidos con la vida

COD: FT.0550.04



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

Página 6 de 20

área que abarca la totalidad de la zona baja asociada a los humedales lénticos, identificada a partir del modelo digital de elevación.

Que es importante aclarar que en los humedales del corredor del río Cauca, si bien no fue posible determinar un contorno único para el vaso, por las características geomorfológicas, si se puede concluir que el área de la zona baja identificada contiene el o los vasos del humedal, más el área que por desviación o desecamiento de las aguas queda al descubierto, pero hace parte de la franja a que alude el Artículo 83, Literal d), del Decreto-Ley 2811 de 1974.

Que en consecuencia el área de la huella del humedal contiene los dos primeros círculos a que hace referencia la guía para la formulación de los planes de manejo de humedales del entonces Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, mediante la Resolución 0196 de 2006 y es el punto de partida para que la Agencia Nacional de Tierras inicie el proceso de deslinde de los humedales.

Que el resultado de este estudio se publicó en el libro Inventario de humedales lénticos, clasificados como madre viejas, zonas bajas, lagunas o ciénagas, en el corredor del río Cauca, CVC 2015. En total son 106 humedales identificados a lo largo del corredor, desde Salvajina hasta La Virginia, de los cuales 91 están en el Valle del Cauca.

Que mediante oficio No. 20173200843121 del 2 de noviembre de 2017, recibido con radicado CVC No. 824682017 el 17 de noviembre de 2017, la Agencia Nacional de Tierras –ANT, solicita a la CVC formalizar a través de acto administrativo la línea de cauce y la faja paralela de hasta 30 metros que debe rodear el cauce a que hace alusión el literal d) del artículo 83 del Decreto-Ley 2811 de 1974, para los diferentes lagos y ciénagas de su jurisdicción, tales como los humedales La Bolsa, San Antonio, Badeal, Avispal, El Remolino, Chiquique, Yocambo y Pelongo, por ser este un asunto de interés público, además de ser un factor de protección ambiental, de gestión de riesgo de desastres y de definición y protección de los bienes públicos y el uso comunal, propios de la función y competencia de la CVC como autoridad ambiental regional.

Que mediante el artículo 2.2.1.4.7.1 del Decreto 1076 de 2015, se designa al Complejo de Humedales del Alto Río Cauca Asociado a la Laguna de Sonso para ser incluido en la Lista de Humedales de Importancia Internacional Ramsar, en cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 357 de 1997, el cual se encuentra delimitado, según los estudios elaborados por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, el cual comprende un área de 5.524,95 hectáreas aproximadamente y se divide en tres (3) polígonos (Norte, Centro y Sur) con su respectivo sistema de coordenadas, referido al Datum oficial de Colombia MAGNA-SIRGAS, definido por el Instituto Geográfico Agustín Codazzi -IGAC.

ndm

VERSIÓN: 05

Comprometidos con la vida

COD: FT.0550.04



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

Página 7 de 20

Que mediante Acuerdo CVC CD 105 de Diciembre 16 de 2015, se homologa la denominación de la Reserva Natural Laguna de Sonso a la categoría de Manejo "Distrito Regional de Manejo Integrado", en consecuencia, se reserva, delimita, alindera y declara como "DISTRITO REGIONAL DE MANEJO INTEGRADO LAGUNA DE SONSO O DEL CHIRCAL", con un área aproximada de 2045 hectáreas.

Que en virtud de lo establecido en el artículo 58 de la Constitución Política, en concordancia con los artículos 4, 47 y 83 del Código Nacional de Recursos Naturales –Decreto-Ley 2811 de 1974, la delimitación del cauce permanente y la faja paralela de un humedal, no desconoce los derechos adquiridos al interior de la misma, ni las situaciones particulares y concretas consolidadas, las cuales se deben respetar teniendo en cuenta los preceptos mencionados, siempre y cuando estas no sean contrarias a la respectiva reglamentación.

Que en consideración a lo anteriormente expuesto, el Director General de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca -CVC,

RESUELVE:

ARTÍCULO 1. HUELLA DEL HUMEDAL LAGUNA DE SONSO. Se delimita la huella del humedal laguna de Sonso, localizado en el municipio de Guadalajara de Buga, en los corregimientos El Porvenir y El Vínculo, entre las coordenadas Norte: 921568,36 y 916308,32; Este: 1078882,65 y 1082727,66 (Coordenadas, Gauss Kruger, Magna Sirgas, Origen de proyección Oeste), con área de 745,00 hectáreas. El área así definida contiene el vaso, más la faja paralela a que hace referencia el artículo 83d del Decreto 2811 de 1974. Alrededor de esta huella debe existir un área de protección establecida de acuerdo con la normatividad vigente.

Parágrafo. Durante la construcción del modelo conceptual para la gestión integrada de inundaciones, para identificar la huella del humedal laguna de Sonso, se realizó un análisis técnico del modelo digital de terreno, de la información geomorfológica, la vegetación hidrófila, la información histórica de las crecientes y la envolvente de los espejos de agua de fotografías históricas.

ARTÍCULO 2. COORDENADAS. La huella está limitada por coordenadas que se listan en el cuadro 1 a continuación.

nlw

Comprometidos con la vida



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

Cuadro 1. Coordenadas del límite del humedal laguna de Sonso.

ID	ESTE	NORTE	ID	ESTE	NORTE	ID	ESTE	NORTE	ID	ESTE	NORTE
1	1081860,38	921543,69	60	1082109,17	921427,00	119	1082138,68	921130,74	178	1082160,94	920810,36
2	1081879,38	921529,79	61	1082109,37	921427,29	120	1082138,08	921130,71	179	1082167,25	920790,57
3	1081889,38	921520,34	62	1082109,58	921427,48	121	1082138,24	921130,69	180	1082181,55	920761,96
4	1081899,48	921511,87	63	1082121,34	921438,58	122	1082145,88	921129,10	181	1082198,57	920743,29
5	1081908,11	921507,08	64	1082121,52	921438,68	123	1082146,00	921129,07	182	1082198,75	920741,99
6	1081922,59	921499,16	65	1082121,80	921438,85	124	1082149,94	921129,59	183	1082198,92	920741,68
7	1081922,60	921494,87	66	1082122,12	921438,99	125	1082154,05	921129,68	184	1082199,00	920741,33
8	1081922,78	921494,55	67	1082122,48	921439,08	126	1082154,36	921129,50	185	1082201,00	920729,42
9	1081922,81	921494,35	68	1082122,90	921439,11	127	1082154,65	921129,30	186	1082201,08	920729,09
10	1081925,51	921485,30	69	1082122,92	921439,11	128	1082154,89	921129,08	187	1082201,00	920728,96
11	1081928,77	921470,54	70	1082123,60	921439,32	129	1082155,09	921129,77	188	1082199,42	920714,97
12	1081928,78	921470,40	71	1082123,84	921439,29	130	1082155,22	921129,55	189	1082199,41	920714,85
13	1081928,82	921470,05	72	1082123,17	921439,20	131	1082159,58	921114,81	190	1082199,38	920714,70
14	1081928,82	921469,95	73	1082123,48	921439,05	132	1082159,61	921114,74	191	1082199,30	920702,99
15	1081927,68	921469,20	74	1082123,78	921439,54	133	1082159,70	921114,40	192	1082199,15	920702,21
16	1081920,37	921454,76	75	1082124,12	921450,69	134	1082159,78	921114,06	193	1082199,00	920701,89
17	1081920,38	921454,66	76	1082124,35	921450,46	135	1082159,71	921113,75	194	1082199,95	920701,78
18	1081920,41	921454,46	77	1082124,55	921450,18	136	1082158,42	921103,48	195	1082199,00	920689,92
19	1081922,59	921408,69	78	1082124,70	921450,66	137	1082158,11	921103,39	196	1082180,88	920669,64
20	1081922,40	921408,54	79	1082124,73	921450,79	138	1082158,09	921103,28	197	1082185,81	920653,47
21	1081922,37	921408,19	80	1082124,30	921450,58	139	1082158,50	921096,53	198	1082185,84	920653,75
22	1081922,36	921408,15	81	1082124,36	921450,11	140	1082158,43	921096,31	199	1082413,22	920634,16
23	1081919,61	921374,41	82	1082124,39	921450,06	141	1082158,40	921096,21	200	1082413,26	920634,01
24	1081919,53	921374,12	83	1082124,38	921449,72	142	1082152,05	921085,95	201	1082413,46	920623,72
25	1081919,38	921373,80	84	1082124,27	921449,38	143	1082147,72	921073,78	202	1082413,81	920623,41
26	1081919,21	921373,55	85	1082124,25	921449,25	144	1082144,33	921062,44	203	1082413,68	920623,15
27	1081902,66	921357,89	86	1082124,47	921408,15	145	1082147,56	921050,96	204	1082417,27	920606,88
28	1081894,37	921338,98	87	1082124,36	921408,95	146	1082157,70	921041,36	205	1082417,27	920606,80
29	1081892,66	921332,17	88	1082124,24	921408,76	147	1082172,57	921041,66	206	1082417,30	920606,45
30	1081895,22	921312,66	89	1082124,55	921389,92	148	1082180,95	921041,36	207	1082417,27	920606,10
31	1081899,19	921308,03	90	1082124,52	921389,87	149	1082201,69	921033,54	208	1082417,25	920605,77
32	1081907,36	921307,01	91	1082209,79	921389,22	150	1082201,89	921033,53	209	1082417,23	920605,64
33	1081918,04	921312,17	92	1082209,89	921389,17	151	1082202,20	921033,71	210	1082410,38	920590,55
34	1081926,06	921329,80	93	1082209,48	921389,23	152	1082214,81	921036,09	211	1082410,31	920590,41
35	1081926,18	921329,90	94	1082209,48	921389,18	153	1082214,36	921036,13	212	1082399,00	920569,75
36	1081926,31	921330,02	95	1082209,57	921389,37	154	1082215,23	921036,10	213	1082399,00	920569,71
37	1081926,36	921344,30	96	1082209,49	921362,20	155	1082215,56	921036,01	214	1082402,19	920529,79
38	1081927,10	921344,39	97	1082209,40	921362,00	156	1082215,57	921036,96	215	1082402,22	920529,46
39	1081927,42	921344,54	98	1082207,83	921199,27	157	1082230,36	921049,61	216	1082402,22	920529,33
40	1081927,52	921344,57	99	1082201,26	921150,98	158	1082230,56	921049,51	217	1082402,42	920517,08
41	1081974,59	921349,73	100	1082202,08	921129,58	159	1082230,76	921049,36	218	1082401,40	920516,84
42	1081974,82	921349,79	101	1082202,64	921108,89	160	1082251,42	921033,49	219	1082401,31	920516,48
43	1081975,17	921349,82	102	1082202,23	921091,05	161	1082251,46	921033,43	220	1082397,54	920505,36
44	1081975,51	921349,79	103	1082042,41	921073,77	162	1082251,75	921033,19	221	1082397,50	920491,89
45	1081975,85	921349,70	104	1082058,72	921074,20	163	1082251,99	921032,90	222	1082393,09	920478,89
46	1081975,13	921349,57	105	1082074,53	921075,16	164	1082252,00	921032,75	223	1082394,90	920470,18
47	1081998,60	921338,84	106	1082083,98	921077,83	165	1082280,10	920994,58	224	1082401,64	920464,15
48	1081998,81	921338,70	107	1082100,67	921085,98	166	1082300,33	920992,94	225	1082412,91	920460,40
49	1082009,86	921328,16	108	1082112,82	921098,13	167	1082313,95	920915,45	226	1082415,37	920460,06
50	1082054,19	921319,28	109	1082120,57	921114,06	168	1082341,16	920871,36	227	1082426,57	920465,04
51	1082050,83	921320,42	110	1082130,67	921124,24	169	1082342,41	920871,11	228	1082432,56	920474,41
52	1082051,22	921321,61	111	1082120,58	921124,14	170	1082342,61	920870,81	229	1082435,36	920455,34
53	1082071,56	921337,67	112	1082126,41	921123,67	171	1082351,95	920876,12	230	1082435,99	920465,62
54	1082086,14	921361,91	113	1082128,66	921123,92	172	1082352,06	920875,96	231	1082444,48	920498,25
55	1082096,32	921380,70	114	1082128,77	921124,01	173	1082359,63	920856,89	232	1082455,86	920544,19
56	1082102,81	921405,46	115	1082127,50	921120,36	174	1082359,72	920856,01	233	1082465,90	920544,23
57	1082102,63	921405,54	116	1082127,68	921120,47	175	1082359,74	920855,90	234	1082463,96	920578,76
58	1082108,96	921426,58	117	1082127,99	921120,62	176	1082360,82	920844,79	235	1082483,02	920578,88
59	1082109,02	921426,68	118	1082128,33	921120,71	177	1082360,94	920844,58	236	1082483,18	920578,12

Handwritten signature and initials
 VERSIÓN: 05

Comprometidos con la vida



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

ID	ESTE	NORTE
237	1082501,04	920601,74
238	1082501,08	920601,78
239	1082501,33	920602,03
240	1082501,61	920602,23
241	1082501,84	920602,38
242	1082515,34	920607,15
243	1082515,76	920607,23
244	1082516,11	920607,26
245	1082516,32	920607,25
246	1082531,01	920605,66
247	1082531,14	920605,64
248	1082531,48	920605,55
249	1082531,79	920605,41
250	1082532,08	920605,21
251	1082532,31	920604,98
252	1082542,24	920593,46
253	1082542,45	920593,16
254	1082542,80	920592,84
255	1082548,16	920576,95
256	1082548,24	920576,64
257	1082548,27	920576,29
258	1082548,26	920576,08
259	1082548,69	920561,21
260	1082548,99	920539,73
261	1082560,74	920523,83
262	1082574,83	920515,44
263	1082585,74	920512,54
264	1082593,79	920516,56
265	1082593,97	920516,64
266	1082604,16	920520,56
267	1082619,92	920529,23
268	1082620,20	920529,35
269	1082620,54	920529,44
270	1082620,88	920529,47
271	1082632,79	920529,47
272	1082633,14	920529,44
273	1082633,45	920529,36
274	1082642,99	920526,18
275	1082642,92	920526,08
276	1082643,20	920525,83
277	1082643,45	920525,58
278	1082643,68	920525,30
279	1082643,76	920525,08
280	1082648,12	920514,78
281	1082648,16	920514,66
282	1082648,25	920514,33
283	1082648,28	920514,06
284	1082649,07	920495,41
285	1082649,06	920495,33
286	1082649,05	920494,98
287	1082649,03	920494,92
288	1082644,67	920473,89
289	1082644,59	920473,61
290	1082633,52	920473,44
291	1082635,39	920454,00
292	1082635,31	920453,85
293	1082635,11	920453,56
294	1082635,06	920453,49
295	1082599,37	920414,63
296	1082586,99	920399,94

ID	ESTE	NORTE
297	1082584,00	920387,96
298	1082584,78	920367,30
299	1082588,54	920338,41
300	1082588,35	920338,14
301	1082587,98	920319,47
302	1082587,98	920319,16
303	1082587,88	920318,96
304	1082581,13	920295,54
305	1082581,09	920295,41
306	1082581,04	920295,29
307	1082585,76	920260,41
308	1082566,10	920254,64
309	1082569,73	920248,70
310	1082577,83	920247,29
311	1082590,32	920246,90
312	1082601,36	920247,29
313	1082601,44	920247,30
314	1082601,78	920247,26
315	1082602,12	920247,17
316	1082602,44	920247,03
317	1082602,52	920246,97
318	1082609,27	920242,61
319	1082609,47	920242,62
320	1082609,71	920242,22
321	1082609,91	920241,93
322	1082610,06	920241,62
323	1082614,43	920229,71
324	1082614,52	920229,37
325	1082614,55	920229,02
326	1082614,52	920228,66
327	1082610,54	920207,62
328	1082610,45	920207,29
329	1082601,78	920184,42
330	1082595,51	920152,27
331	1082596,28	920134,06
332	1082601,79	920112,03
333	1082605,76	920095,75
334	1082605,79	920095,62
335	1082605,82	920095,29
336	1082608,21	920030,19
337	1082606,21	920030,13
338	1082605,08	919989,07
339	1082613,33	919944,82
340	1082613,33	919944,77
341	1082620,87	919896,75
342	1082620,90	919896,43
343	1082620,50	919871,51
344	1082622,45	919850,13
345	1082630,59	919832,30
346	1082646,24	919806,86
347	1082674,20	919782,54
348	1082691,41	919770,72
349	1082704,06	919763,73
350	1082704,32	919763,04
351	1082704,40	919762,97
352	1082720,67	919747,89
353	1082720,84	919747,71
354	1082721,04	919747,42
355	1082721,13	919747,25
356	1082727,48	919733,36

ID	ESTE	NORTE
357	1082727,54	919733,22
358	1082727,63	919732,88
359	1082727,66	919732,53
360	1082727,66	919721,82
361	1082727,63	919721,47
362	1082727,56	919721,20
363	1082722,39	919705,30
364	1082712,47	919676,72
365	1082705,34	919655,32
366	1082687,88	919598,86
367	1082687,85	919598,76
368	1082687,75	919598,54
369	1082675,58	919574,72
370	1082675,53	919574,68
371	1082675,38	919574,40
372	1082645,21	919555,77
373	1082645,17	919555,72
374	1082615,06	919499,80
375	1082595,11	919471,45
376	1082555,50	919384,04
377	1082547,60	919360,74
378	1082534,94	919320,39
379	1082526,63	919276,85
380	1082526,54	919276,54
381	1082525,44	919276,32
382	1082515,66	919257,15
383	1082508,38	919207,44
384	1082508,36	919207,34
385	1082502,40	919180,75
386	1082502,33	919180,50
387	1082502,24	919180,29
388	1082494,30	919164,41
389	1082494,25	919164,31
390	1082494,05	919164,02
391	1082493,92	919163,86
392	1082468,91	919139,28
393	1082468,80	919139,17
394	1082468,51	919138,97
395	1082468,20	919138,82
396	1082468,13	919138,80
397	1082452,26	919133,64
398	1082451,98	919133,57
399	1082451,85	919133,55
400	1082436,77	919131,97
401	1082436,56	919131,95
402	1082436,21	919131,99
403	1082435,97	919132,04
404	1082420,49	919136,81
405	1082420,39	919136,84
406	1082420,08	919136,99
407	1082420,02	919137,02
408	1082407,32	919144,96
409	1082407,09	919145,12
410	1082406,96	919145,24
411	1082401,69	919150,52
412	1082393,00	919154,14
413	1082382,46	919153,05
414	1082368,75	919144,29
415	1082348,84	919124,37
416	1082320,44	919078,68

ID	ESTE	NORTE
417	1082305,12	919046,02
418	1082302,39	919031,58
419	1082296,05	918999,10
420	1082294,08	918982,90
421	1082294,06	918982,79
422	1082293,97	918982,46
423	1082293,91	918982,31
424	1082245,10	918875,16
425	1082245,04	918875,03
426	1082226,38	918840,51
427	1082226,36	918840,46
428	1082226,16	918840,17
429	1082225,91	918839,98
430	1082225,71	918839,78
431	1082218,96	918835,41
432	1082218,88	918835,36
433	1082218,56	918835,21
434	1082218,22	918835,12
435	1082217,88	918835,09
436	1082217,54	918835,12
437	1082206,02	918837,11
438	1082205,68	918837,20
439	1082205,37	918837,34
440	1082205,14	918837,50
441	1082196,09	918844,58
442	1082186,90	918850,32
443	1082162,88	918856,91
444	1082142,14	918856,14
445	1082112,96	918842,91
446	1082094,33	918836,16
447	1082080,61	918808,56
448	1082080,50	918808,47
449	1082080,28	918808,17
450	1082080,08	918808,04
451	1082074,13	918804,07
452	1082074,02	918804,01
453	1082073,70	918803,86
454	1082073,56	918803,77
455	1082073,28	918803,76
456	1082052,25	918800,96
457	1082052,06	918800,96
458	1082030,23	918800,17
459	1082030,15	918800,17
460	1082029,81	918800,20
461	1082029,68	918800,23
462	1082006,74	918806,16
463	1081987,41	918808,92
464	1081987,34	918808,92
465	1081987,01	918808,02
466	1081986,91	918808,05
467	1081964,29	918818,56
468	1081964,07	918818,69
469	1081963,78	918818,89
470	1081963,63	918819,03
471	1081952,91	918830,15
472	1081952,82	918830,25
473	1081952,62	918830,54
474	1081952,47	918830,85
475	1081952,38	918831,21
476	1081951,23	918838,51

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

ID	ESTE	NORTE
477	1081848,66	918844,38
478	1081847,47	918852,11
479	1081842,30	918852,37
480	1081931,99	918870,32
481	1081925,32	918872,22
482	1081919,30	918868,21
483	1081912,23	918858,09
484	1081909,23	918847,63
485	1081899,91	918814,69
486	1081899,57	918814,58
487	1081899,54	918814,49
488	1081894,00	918800,47
489	1081892,44	918786,86
490	1081892,42	918786,74
491	1081892,33	918786,40
492	1081892,24	918786,18
493	1081878,35	918758,80
494	1081878,30	918758,70
495	1081878,23	918758,59
496	1081849,25	918715,33
497	1081849,15	918715,15
498	1081848,95	918714,98
499	1081831,89	918699,10
500	1081831,81	918699,03
501	1081831,53	918698,83
502	1081831,20	918698,68
503	1081817,70	918692,92
504	1081817,38	918693,83
505	1081817,15	918693,81
506	1081797,71	918692,62
507	1081797,59	918692,61
508	1081797,24	918692,64
509	1081797,07	918692,68
510	1081783,58	918696,25
511	1081783,41	918696,31
512	1081783,09	918696,45
513	1081730,71	918726,61
514	1081730,67	918726,64
515	1081708,82	918739,90
516	1081691,09	918741,79
517	1081676,22	918736,07
518	1081661,49	918727,38
519	1081656,29	918718,84
520	1081657,90	918697,57
521	1081663,76	918667,52
522	1081674,58	918647,80
523	1081685,30	918637,09
524	1081709,88	918623,43
525	1081736,26	918614,37
526	1081764,04	918606,43
527	1081764,14	918606,40
528	1081764,44	918606,26
529	1081776,35	918599,51
530	1081776,65	918599,31
531	1081776,70	918599,26
532	1081801,71	918578,64
533	1081801,90	918578,44
534	1081802,08	918578,18
535	1081812,01	918559,50
536	1081812,17	918559,17

ID	ESTE	NORTE
537	1081819,31	918539,32
538	1081819,40	918536,99
539	1081819,43	918538,76
540	1081822,20	918493,25
541	1081826,47	918470,32
542	1081836,86	918453,38
543	1081862,08	918428,85
544	1081862,22	918428,80
545	1081862,42	918428,52
546	1081862,46	918428,44
547	1081871,19	918411,77
548	1081871,30	918411,52
549	1081871,39	918411,19
550	1081871,42	918410,94
551	1081873,01	918376,81
552	1081873,01	918376,72
553	1081872,98	918376,57
554	1081872,95	918376,23
555	1081868,96	918360,36
556	1081868,92	918360,16
557	1081868,79	918359,87
558	1081860,84	918335,57
559	1081860,70	918334,34
560	1081842,06	918320,76
561	1081828,85	918302,50
562	1081824,16	918273,29
563	1081824,12	918273,78
564	1081819,75	918258,30
565	1081819,71	918258,16
566	1081819,56	918257,84
567	1081819,36	918257,56
568	1081819,11	918257,31
569	1081819,07	918257,27
570	1081811,52	918251,32
571	1081811,29	918251,16
572	1081810,97	918251,01
573	1081810,63	918250,92
574	1081810,29	918250,89
575	1081809,94	918250,82
576	1081809,62	918250,94
577	1081792,15	918234,81
578	1081792,93	918234,96
579	1081792,62	918235,13
580	1081792,48	918235,21
581	1081771,84	918269,50
582	1081771,69	918269,61
583	1081771,54	918269,75
584	1081758,29	918263,40
585	1081758,24	918263,42
586	1081717,46	918296,50
587	1081699,11	918293,06
588	1081670,16	918274,68
589	1081638,89	918249,74
590	1081638,64	918249,57
591	1081638,33	918249,42
592	1081637,99	918249,33
593	1081624,50	918246,25
594	1081624,15	918246,92
595	1081616,61	918246,92
596	1081616,26	918246,95

ID	ESTE	NORTE
597	1081615,58	918247,04
598	1081615,60	918247,19
599	1081604,09	918253,54
600	1081603,82	918254,14
601	1081603,57	918254,38
602	1081603,37	918254,67
603	1081603,26	918254,89
604	1081598,10	918267,20
605	1081598,06	918267,29
606	1081597,97	918267,62
607	1081597,94	918267,97
608	1081597,94	918268,08
609	1081598,34	918282,71
610	1081598,37	918283,00
611	1081598,46	918283,34
612	1081598,61	918283,66
613	1081598,65	918283,78
614	1081606,97	918296,80
615	1081617,27	918314,23
616	1081617,37	918314,38
617	1081624,27	918323,98
618	1081626,86	918335,42
619	1081624,27	918345,78
620	1081622,62	918348,52
621	1081617,19	918348,52
622	1081600,89	918338,29
623	1081582,45	918315,53
624	1081531,48	918277,02
625	1081551,22	918276,76
626	1081531,11	918276,67
627	1081536,82	918266,35
628	1081536,65	918266,24
629	1081536,33	918266,09
630	1081536,00	918266,00
631	1081535,65	918265,97
632	1081523,74	918265,97
633	1081523,42	918266,00
634	1081503,96	918269,17
635	1081503,65	918269,25
636	1081485,25	918275,52
637	1081466,87	918276,67
638	1081448,52	918270,63
639	1081439,42	918253,48
640	1081431,32	918241,92
641	1081436,83	918182,08
642	1081436,84	918181,83
643	1081436,44	918161,17
644	1081436,41	918160,86
645	1081436,32	918160,53
646	1081436,18	918160,21
647	1081435,97	918159,91
648	1081425,64	918148,00
649	1081425,41	918147,77
650	1081423,21	918147,62
651	1081414,09	918140,48
652	1081414,01	918140,43
653	1081413,70	918140,28
654	1081413,36	918140,19
655	1081413,10	918140,16
656	1081395,64	918139,37

ID	ESTE	NORTE
657	1081395,55	918139,37
658	1081395,20	918139,40
659	1081394,92	918139,47
660	1081378,25	918145,08
661	1081378,20	918145,05
662	1081377,97	918145,14
663	1081360,95	918153,85
664	1081343,42	918161,64
665	1081317,80	918164,76
666	1081293,17	918163,60
667	1081271,50	918155,47
668	1081250,13	918139,54
669	1081223,43	918104,20
670	1081183,43	918023,80
671	1081183,39	918023,73
672	1081153,77	917969,23
673	1081151,85	917959,64
674	1081148,70	917940,73
675	1081147,93	917925,72
676	1081153,78	917907,01
677	1081153,84	917906,77
678	1081153,86	917906,61
679	1081155,45	917889,94
680	1081155,46	917889,75
681	1081155,44	917889,47
682	1081151,86	917864,07
683	1081151,85	917864,00
684	1081151,82	917863,89
685	1081149,85	917855,55
686	1081149,78	917855,33
687	1081149,63	917855,01
688	1081149,53	917854,85
689	1081132,86	917831,44
690	1081132,79	917831,34
691	1081119,59	917815,07
692	1081119,55	917815,03
693	1081103,54	917796,56
694	1081082,23	917752,75
695	1081078,83	917745,57
696	1081076,87	917714,62
697	1081075,68	917684,09
698	1081075,65	917683,82
699	1081075,64	917683,73
700	1081071,67	917665,67
701	1081071,59	917665,62
702	1081071,56	917665,55
703	1081065,01	917652,08
704	1081065,89	917651,81
705	1081065,71	917651,55
706	1081047,86	917629,76
707	1081030,93	917606,90
708	1081012,00	917571,40
709	1080992,98	917525,05
710	1080992,92	917524,92
711	1080984,99	917508,25
712	1080984,93	917508,15
713	1080984,33	917507,86
714	1080984,28	917507,80
715	1080968,01	917489,94
716	1080967,97	917489,90

Handwritten signature

Handwritten signature



Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca

ID	ESTE	NORTE
717	1080937,41	917458,15
718	1080937,25	917458,00
719	1080937,15	917457,92
720	1080921,90	917446,58
721	1080890,71	917408,70
722	1080821,25	917319,35
723	1080821,22	917319,34
724	1080821,04	917319,12
725	1080786,68	917288,73
726	1080775,40	917272,81
727	1080755,01	917233,30
728	1080757,26	917233,17
729	1080724,61	917170,86
730	1080724,58	917170,80
731	1080724,55	917170,75
732	1080705,50	917139,80
733	1080705,32	917139,56
734	1080705,08	917139,31
735	1080704,88	917139,16
736	1080683,54	917125,67
737	1080683,78	917125,62
738	1080683,48	917125,47
739	1080683,11	917125,38
740	1080662,65	917125,35
741	1080664,99	917124,56
742	1080664,90	917124,56
743	1080664,58	917124,59
744	1080664,31	917124,67
745	1080664,00	917127,82
746	1080653,90	917127,85
747	1080653,58	917128,00
748	1080653,41	917128,11
749	1080636,35	917140,41
750	1080636,23	917140,50
751	1080636,19	917140,54
752	1080622,29	917152,89
753	1080620,58	917155,46
754	1080600,60	917152,97
755	1080554,42	917144,61
756	1080558,67	917131,21
757	1080556,75	917113,16
758	1080490,14	917096,99
759	1080498,73	917088,40
760	1080419,23	917073,81
761	1080419,36	917073,71
762	1080402,46	917062,80
763	1080402,70	917062,36
764	1080402,90	917062,07
765	1080403,01	917061,88
766	1080403,57	917048,76
767	1080403,60	917048,66
768	1080403,69	917048,32
769	1080403,72	917048,02
770	1080339,12	917030,56
771	1080339,12	917030,51
772	1080339,09	917030,15
773	1080333,52	917001,25
774	1080333,48	917001,75
775	1080318,00	916951,34
776	1080317,97	916951,25

ID	ESTE	NORTE
777	1080317,82	916950,92
778	1080309,09	916925,85
779	1080308,89	916925,56
780	1080308,64	916925,31
781	1080308,54	916925,24
782	1080301,00	916929,68
783	1080300,81	916929,56
784	1080300,50	916929,41
785	1080300,29	916929,35
786	1080300,60	916929,78
787	1080300,48	916929,73
788	1080300,13	916929,72
789	1080300,89	916929,74
790	1080300,97	916929,88
791	1080300,86	916929,94
792	1080300,82	916929,92
793	1080300,21	916929,18
794	1080300,92	916929,38
795	1080300,79	916929,50
796	1080300,89	916929,40
797	1080300,77	916929,53
798	1080300,73	916929,59
799	1080300,88	916929,59
800	1080300,76	916929,46
801	1080300,95	916929,52
802	1080300,81	916929,52
803	1080300,00	916991,55
804	1080491,45	916995,28
805	1080485,25	916979,86
806	1080473,07	916954,72
807	1080449,33	916888,24
808	1080439,83	916852,23
809	1080435,58	916833,70
810	1080438,98	916820,88
811	1080447,96	916802,90
812	1080457,64	916787,81
813	1080467,11	916780,61
814	1080481,21	916773,96
815	1080484,27	916773,92
816	1080497,54	916765,59
817	1080497,62	916765,54
818	1080497,91	916765,34
819	1080498,17	916765,09
820	1080507,30	916753,97
821	1080507,48	916753,70
822	1080507,68	916753,38
823	1080507,67	916753,26
824	1080511,64	916739,77
825	1080511,69	916739,55
826	1080511,72	916739,21
827	1080511,71	916739,97
828	1080510,12	916725,48
829	1080510,11	916725,37
830	1080510,02	916725,02
831	1080509,87	916724,71
832	1080509,67	916724,43
833	1080509,68	916724,39
834	1080500,51	916714,07
835	1080500,29	916713,86
836	1080500,23	916713,81

ID	ESTE	NORTE
837	1080492,59	916707,95
838	1080492,52	916707,80
839	1080482,62	916700,95
840	1080482,47	916700,86
841	1080482,15	916700,71
842	1080481,81	916700,62
843	1080481,58	916700,59
844	1080455,53	916699,00
845	1080455,42	916699,00
846	1080453,07	916699,28
847	1080452,98	916699,28
848	1080392,65	916712,81
849	1080392,41	916712,88
850	1080392,10	916713,05
851	1080392,02	916713,08
852	1080347,60	916741,60
853	1080347,42	916741,73
854	1080337,79	916749,57
855	1080337,69	916749,66
856	1080296,18	916789,20
857	1080270,67	916804,50
858	1080248,74	916813,80
859	1080229,22	916813,80
860	1080218,50	916808,28
861	1080203,47	916790,53
862	1080198,22	916773,75
863	1080198,60	916761,10
864	1080202,95	916833,74
865	1080202,95	916831,62
866	1080202,56	916809,00
867	1080202,53	916808,68
868	1080202,50	916808,57
869	1080200,94	916801,94
870	1080200,91	916801,83
871	1080200,85	916801,60
872	1080200,70	916801,28
873	1080200,64	916801,12
874	1080200,51	916800,99
875	1080189,82	916854,91
876	1080189,88	916854,85
877	1080178,20	916864,21
878	1080178,10	916864,09
879	1080174,96	916861,92
880	1080153,53	916843,30
881	1080153,42	916843,20
882	1080153,14	916843,00
883	1080153,07	916842,96
884	1080135,60	916833,84
885	1080135,36	916833,72
886	1080135,02	916833,64
887	1080134,96	916833,68
888	1080115,91	916830,88
889	1080115,68	916830,88
890	1080115,48	916830,84
891	1080098,81	916812,08
892	1080098,61	916812,05
893	1080098,27	916812,14
894	1080098,20	916812,17
895	1080080,74	916839,31
896	1080080,48	916839,43

ID	ESTE	NORTE
897	1080080,44	916839,46
898	1080066,95	916847,80
899	1080066,72	916847,87
900	1080066,47	916848,21
901	1080066,27	916848,50
902	1080066,15	916848,68
903	1080061,02	916860,12
904	1080060,96	916860,22
905	1080060,87	916860,66
906	1080060,86	916860,76
907	1080059,27	916873,48
908	1080059,21	916873,71
909	1080059,26	916873,90
910	1080060,85	916890,17
911	1080060,87	916890,33
912	1080060,96	916890,66
913	1080061,04	916890,84
914	1080065,40	916899,97
915	1080065,45	916800,08
916	1080068,02	916804,94
917	1080068,32	916805,97
918	1080063,32	916813,21
919	1080055,96	916813,01
920	1080048,13	916807,68
921	1080040,02	916891,07
922	1080032,23	916875,86
923	1080030,15	916862,42
924	1080030,15	916862,38
925	1080030,08	916862,10
926	1080027,30	916853,76
927	1080027,28	916853,70
928	1080024,94	916847,46
929	1080023,96	916839,25
930	1080022,92	916839,08
931	1080022,85	916838,87
932	1080018,10	916828,56
933	1080013,12	916817,45
934	1080013,12	916809,21
935	1080013,89	916826,37
936	1080017,02	916848,25
937	1080017,04	916848,19
938	1080019,81	916847,89
939	1080019,82	916847,79
940	1080019,86	916847,45
941	1080019,86	916845,14
942	1080019,83	916845,78
943	1080017,05	916844,47
944	1080016,97	916844,19
945	1080012,20	916830,69
946	1080012,04	916830,36
947	1080011,88	916830,08
948	1080011,61	916829,83
949	1080011,46	916829,72
950	1079983,28	916810,27
951	1079983,14	916810,18
952	1079982,83	916810,04
953	1079982,66	916809,98
954	1079947,34	916800,46
955	1079947,17	916800,42
956	1079947,00	916800,40

Handwritten signature and 'n/m' text.

Handwritten mark at the bottom right.



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

ID	ESTE	NORTE
917	1079933,91	916399,21
918	1079933,72	916399,20
919	1079933,58	916399,23
920	1079933,32	916399,24
921	1079919,85	916402,02
922	1079919,55	916402,10
923	1079919,42	916402,15
924	1079905,22	916405,10
925	1079905,86	916405,13
926	1079888,41	916415,46
927	1079888,26	916415,54
928	1079846,17	916441,25
929	1079845,91	916442,21
930	1079829,62	916455,29
931	1079818,46	916458,33
932	1079805,50	916457,95
933	1079788,33	916452,26
934	1079783,77	916446,48
935	1079776,73	916433,58
936	1079776,71	916433,51
937	1079776,51	916433,25
938	1079776,27	916433,10
939	1079762,25	916419,29
940	1079744,92	916391,02
941	1079744,25	916390,90
942	1079717,19	916352,57
943	1079706,16	916327,75
944	1079706,06	916327,57
945	1079706,02	916327,50
946	1079696,50	916312,42
947	1079696,34	916312,21
948	1079696,09	916311,96
949	1079695,81	916311,75
950	1079695,52	916311,62
951	1079687,17	916308,44
952	1079686,92	916308,35
953	1079686,47	916308,32
954	1079686,28	916308,33
955	1079687,12	916309,22
956	1079687,04	916309,22
957	1079687,72	916310,02
958	1079687,39	916310,17
959	1079687,03	916310,37
1000	1079687,01	916310,45
1001	1079662,07	916317,29
1002	1079661,92	916318,16
1003	1079661,73	916318,44
1004	1079661,57	916318,77
1005	1079655,62	916335,44
1006	1079655,53	916335,77
1007	1079655,50	916336,11
1008	1079655,50	916349,61
1009	1079655,51	916349,54
1010	1079657,48	916356,35
1011	1079657,43	916379,52
1012	1079654,57	916390,39
1013	1079650,36	916395,25
1014	1079641,70	916398,71
1015	1079631,75	916395,15
1016	1079621,56	916381,56

ID	ESTE	NORTE
1017	1079617,25	916370,85
1018	1079615,00	916360,28
1019	1079614,92	916360,02
1020	1079614,78	916359,72
1021	1079614,58	916359,43
1022	1079614,46	916359,30
1023	1079604,91	916349,75
1024	1079604,81	916349,66
1025	1079604,52	916349,46
1026	1079604,21	916349,31
1027	1079603,86	916349,22
1028	1079593,92	916347,62
1029	1079591,60	916347,61
1030	1079591,25	916347,54
1031	1079592,92	916347,72
1032	1079592,71	916347,82
1033	1079582,96	916352,18
1034	1079583,57	916352,24
1035	1079583,59	916352,44
1036	1079583,34	916352,69
1037	1079583,14	916352,97
1038	1079583,06	916353,08
1039	1079577,13	916364,96
1040	1079577,04	916365,19
1041	1079576,25	916365,54
1042	1079573,77	916384,20
1043	1079573,71	916384,45
1044	1079572,96	916403,29
1045	1079569,86	916415,62
1046	1079568,78	916429,34
1047	1079556,70	916435,30
1048	1079540,47	916445,56
1049	1079525,84	916453,47
1050	1079525,79	916453,50
1051	1079525,51	916453,70
1052	1079525,34	916453,85
1053	1079517,80	916461,79
1054	1079517,72	916461,86
1055	1079517,52	916462,17
1056	1079517,37	916462,48
1057	1079517,25	916462,82
1058	1079517,25	916463,17
1059	1079517,26	916463,31
1060	1079518,05	916474,17
1061	1079518,45	916490,20
1062	1079518,48	916490,50
1063	1079518,57	916490,84
1064	1079518,52	916490,91
1065	1079524,29	916506,26
1066	1079528,78	916521,41
1067	1079529,54	916535,92
1068	1079525,41	916548,31
1069	1079518,93	916556,23
1070	1079510,34	916558,29
1071	1079495,90	916551,45
1072	1079495,75	916551,31
1073	1079495,46	916551,31
1074	1079479,61	916547,72
1075	1079479,52	916547,72
1076	1079479,22	916547,69

ID	ESTE	NORTE
1077	1079463,57	916547,25
1078	1079453,27	916546,90
1079	1079444,95	916544,73
1080	1079430,00	916527,48
1081	1079417,48	916505,95
1082	1079409,60	916485,47
1083	1079409,58	916485,41
1084	1079404,42	916473,11
1085	1079404,30	916472,88
1086	1079404,22	916472,75
1087	1079391,23	916454,89
1088	1079391,80	916454,74
1089	1079391,56	916454,49
1090	1079391,25	916454,30
1091	1079371,83	916442,72
1092	1079371,51	916442,68
1093	1079371,44	916442,51
1094	1079349,62	916435,47
1095	1079349,34	916435,40
1096	1079348,99	916435,37
1097	1079348,66	916435,40
1098	1079348,31	916435,48
1099	1079346,16	916435,55
1100	1079333,47	916441,30
1101	1079333,31	916442,38
1102	1079333,02	916442,58
1103	1079332,78	916442,63
1104	1079332,58	916443,12
1105	1079332,51	916443,25
1106	1079326,95	916454,78
1107	1079326,67	916454,94
1108	1079326,54	916455,05
1109	1079320,86	916474,89
1110	1079320,85	916475,12
1111	1079320,80	916475,47
1112	1079320,80	916475,60
1113	1079322,39	916500,18
1114	1079324,77	916552,55
1115	1079325,56	916571,57
1116	1079325,59	916573,54
1117	1079325,66	916574,10
1118	1079320,02	916587,99
1119	1079320,06	916588,07
1120	1079320,15	916588,37
1121	1079318,92	916603,86
1122	1079319,14	916604,19
1123	1079313,74	916621,14
1124	1079319,40	916629,81
1125	1079310,85	916638,18
1126	1079319,42	916646,02
1127	1079314,47	916652,07
1128	1079312,44	916658,01
1129	1079312,15	916660,01
1130	1079312,73	916661,20
1131	1079312,53	916661,22
1132	1079312,30	916661,23
1133	1079300,58	916664,79
1134	1079284,81	916666,36
1135	1079284,35	916666,38
1136	1079284,08	916666,45

ID	ESTE	NORTE
1137	1079266,15	916672,30
1138	1079249,10	916671,21
1139	1079231,20	916670,36
1140	1079216,47	916663,34
1141	1079221,25	916656,94
1142	1079199,35	916648,76
1143	1079197,84	916632,15
1144	1079200,68	916625,41
1145	1079208,68	916617,32
1146	1079218,82	916608,86
1147	1079219,15	916608,12
1148	1079219,25	916608,00
1149	1079234,35	916586,96
1150	1079229,80	916585,75
1151	1079231,39	916585,82
1152	1079234,04	916585,31
1153	1079234,11	916585,08
1154	1079237,68	916541,31
1155	1079230,84	916529,14
1156	1079230,87	916529,00
1157	1079230,90	916528,65
1158	1079230,87	916528,31
1159	1079235,49	916514,81
1160	1079235,40	916514,47
1161	1079235,37	916514,40
1162	1079231,29	916497,08
1163	1079247,42	916468,82
1164	1079247,51	916468,99
1165	1079247,81	916468,93
1166	1079247,79	916468,93
1167	1079245,01	916448,20
1168	1079245,00	916448,13
1169	1079244,91	916447,79
1170	1079242,13	916440,25
1171	1079241,98	916439,94
1172	1079241,78	916439,66
1173	1079241,69	916439,55
1174	1079222,55	916427,03
1175	1079226,05	916421,04
1176	1079226,76	916412,35
1177	1079226,77	916412,16
1178	1079226,74	916412,81
1179	1079226,65	916412,48
1180	1079226,61	916412,38
1181	1079221,06	916399,28
1182	1079220,95	916399,06
1183	1079220,75	916398,78
1184	1079220,56	916398,56
1185	1079220,56	916397,07
1186	1079207,80	916387,02
1187	1079207,52	916386,83
1188	1079207,31	916386,72
1189	1079189,85	916379,18
1190	1079189,74	916379,13
1191	1079189,47	916379,06
1192	1079181,52	916377,47
1193	1079181,36	916377,46
1194	1079181,51	916377,42
1195	1079181,47	916377,45
1196	1079180,81	916377,55

✓
mm
VERSIÓN: 05



Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca

Table with 3 columns: ID, ESTE, NORTE. Rows 1197-1256.

Table with 3 columns: ID, ESTE, NORTE. Rows 1257-1316.

Table with 3 columns: ID, ESTE, NORTE. Rows 1317-1376.

Table with 3 columns: ID, ESTE, NORTE. Rows 1377-1436.

Handwritten mark

Mm

Handwritten mark



Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca

ID	ESTE	NORTE
1437	1079502,54	917700,79
1438	1079513,36	917717,41
1439	1079516,37	917725,30
1440	1079517,53	917735,55
1441	1079517,55	917736,69
1442	1079517,64	917737,03
1443	1079517,73	917737,24
1444	1079522,42	917746,75
1445	1079522,55	917746,57
1446	1079522,75	917747,15
1447	1079522,29	917747,34
1448	1079532,34	917755,96
1449	1079548,32	917775,21
1450	1079552,47	917786,80
1451	1079553,64	917802,33
1452	1079554,01	917814,28
1453	1079548,57	917821,29
1454	1079536,69	917831,64
1455	1079522,58	917813,69
1456	1079509,89	917802,07
1457	1079493,75	917780,40
1458	1079479,11	917760,22
1459	1079455,32	917742,58
1460	1079455,17	917742,36
1461	1079454,92	917742,14
1462	1079454,66	917741,54
1463	1079447,54	917747,57
1464	1079447,48	917747,55
1465	1079447,15	917747,40
1466	1079446,84	917747,31
1467	1079446,66	917747,28
1468	1079437,13	917745,42
1469	1079435,97	917745,48
1470	1079435,62	917745,51
1471	1079435,28	917745,50
1472	1079435,97	917745,75
1473	1079435,86	917745,80
1474	1079429,14	917742,17
1475	1079428,94	917742,12
1476	1079428,69	917742,56
1477	1079428,49	917742,55
1478	1079428,34	917742,17
1479	1079428,27	917742,40
1480	1079425,89	917732,72
1481	1079425,57	917732,82
1482	1079425,54	917733,17
1483	1079425,54	917733,11
1484	1079423,17	917743,31
1485	1079419,99	917745,85
1486	1079415,24	917745,85
1487	1079402,59	917738,65
1488	1079385,25	917727,25
1489	1079385,20	917727,25
1490	1079375,40	917745,91
1491	1079374,37	917746,75
1492	1079374,55	917746,60
1493	1079374,33	917746,54
1494	1079364,41	917744,15
1495	1079364,29	917744,13
1496	1079353,34	917744,10

ID	ESTE	NORTE
1497	1079363,66	917744,10
1498	1079353,34	917744,50
1499	1079353,67	917744,53
1500	1079353,34	917744,62
1501	1079353,02	917744,77
1502	1079352,74	917744,87
1503	1079352,70	917745,00
1504	1079342,75	917743,73
1505	1079342,57	917743,95
1506	1079342,37	917744,23
1507	1079342,22	917744,55
1508	1079342,16	917744,75
1509	1079339,85	917733,97
1510	1079334,86	917742,04
1511	1079334,83	917742,09
1512	1079334,68	917742,41
1513	1079334,59	917742,74
1514	1079334,56	917742,99
1515	1079333,37	917746,01
1516	1079333,37	917746,11
1517	1079333,40	917746,45
1518	1079333,75	917750,34
1519	1079333,84	917750,47
1520	1079340,15	917749,24
1521	1079348,29	917833,43
1522	1079346,48	917844,51
1523	1079346,50	917844,64
1524	1079346,54	917844,71
1525	1079348,29	917857,81
1526	1079349,31	917857,80
1527	1079358,04	917890,34
1528	1079358,20	917891,02
1529	1079358,24	917891,12
1530	1079372,42	917924,42
1531	1079384,69	917956,82
1532	1079384,63	917957,21
1533	1079384,92	917957,34
1534	1079403,97	917985,13
1535	1079404,09	917985,29
1536	1079436,61	918022,96
1537	1079448,71	918038,58
1538	1079461,71	918070,47
1539	1079461,72	918070,52
1540	1079478,72	918109,64
1541	1079481,85	918122,96
1542	1079481,92	918123,19
1543	1079482,07	918123,50
1544	1079482,11	918123,55
1545	1079485,74	918148,70
1546	1079508,22	918167,86
1547	1079508,26	918167,95
1548	1079508,46	918168,24
1549	1079508,68	918168,43
1550	1079517,30	918176,30
1551	1079536,62	918237,96
1552	1079551,90	918247,96
1553	1079551,50	918245,48
1554	1079551,68	918245,25
1555	1079561,68	918245,39
1556	1079566,44	918259,28

ID	ESTE	NORTE
1557	1079566,46	918259,32
1558	1079572,41	918275,59
1559	1079572,45	918275,69
1560	1079578,39	918285,55
1561	1079586,62	918311,12
1562	1079589,37	918331,92
1563	1079589,38	918332,00
1564	1079585,41	918332,12
1565	1079591,79	918342,06
1566	1079596,95	918362,70
1567	1079597,00	918362,85
1568	1079602,14	918378,22
1569	1079609,24	918402,12
1570	1079614,77	918439,86
1571	1079615,72	918479,01
1572	1079619,12	918538,37
1573	1079619,91	918570,23
1574	1079619,92	918570,39
1575	1079623,30	918592,40
1576	1079622,32	918592,55
1577	1079622,34	918592,61
1578	1079625,51	918608,69
1579	1079625,59	918608,76
1580	1079634,33	918632,01
1581	1079634,41	918632,15
1582	1079648,30	918660,36
1583	1079648,36	918660,48
1584	1079648,56	918660,75
1585	1079648,66	918660,88
1586	1079671,25	918682,86
1587	1079681,85	918707,23
1588	1079682,06	918707,44
1589	1079692,13	918707,50
1590	1079707,61	918719,40
1591	1079707,83	918719,55
1592	1079708,04	918719,66
1593	1079733,01	918730,37
1594	1079733,15	918730,41
1595	1079733,46	918730,50
1596	1079779,11	918739,23
1597	1079779,40	918739,26
1598	1079802,02	918740,06
1599	1079802,09	918740,06
1600	1079802,23	918740,06
1601	1079824,96	918738,47
1602	1079824,90	918738,45
1603	1079854,57	918739,68
1604	1079808,36	918730,95
1605	1079939,35	918732,11
1606	1079942,79	918733,54
1607	1079955,86	918739,79
1608	1079966,35	918747,30
1609	1079973,25	918762,97
1610	1079978,38	918779,14
1611	1079978,41	918779,22
1612	1079978,43	918779,27
1613	1079985,14	918796,25
1614	1079993,45	918824,74
1615	1079993,50	918824,86
1616	1080003,77	918851,73

ID	ESTE	NORTE
1617	1080008,10	918872,22
1618	1080013,26	918896,52
1619	1080013,32	918897,06
1620	1080022,48	918924,01
1621	1080022,47	918924,08
1622	1080023,51	918924,19
1623	1080022,42	918947,21
1624	1080032,54	918947,43
1625	1080042,87	918964,52
1626	1080043,05	918964,77
1627	1080043,19	918964,91
1628	1080060,54	918991,57
1629	1080072,74	918998,01
1630	1080090,96	919023,39
1631	1080091,08	919023,51
1632	1080091,19	919023,64
1633	1080099,92	919032,57
1634	1080100,05	919032,48
1635	1080100,34	919032,66
1636	1080100,47	919032,75
1637	1080110,39	919037,53
1638	1080169,92	919066,99
1639	1080169,71	919066,17
1640	1080169,77	919066,19
1641	1080191,60	919079,33
1642	1080191,38	919079,40
1643	1080222,05	919079,42
1644	1080220,21	919076,20
1645	1080220,32	919076,21
1646	1080279,13	919076,61
1647	1080279,23	919076,61
1648	1080304,79	919079,42
1649	1080324,65	919079,32
1650	1080343,37	919085,62
1651	1080343,60	919085,69
1652	1080346,62	919088,41
1653	1080375,57	919099,70
1654	1080400,44	919119,36
1655	1080429,72	919149,05
1656	1080446,81	919165,73
1657	1080446,92	919165,83
1658	1080447,09	919165,96
1659	1080470,11	919181,44
1660	1080470,24	919181,52
1661	1080508,35	919202,96
1662	1080508,64	919205,09
1663	1080508,92	919208,17
1664	1080540,25	919209,52
1665	1080540,33	919209,53
1666	1080540,68	919209,56
1667	1080540,81	919209,56
1668	1080572,15	919209,57
1669	1080572,38	919209,58
1670	1080572,44	919209,54
1671	1080608,57	919199,99
1672	1080656,21	919189,27
1673	1080656,28	919189,25
1674	1080677,62	919183,72
1675	1080692,22	919181,36
1676	1080692,42	919181,31

nm

Handwritten mark



Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca

Table with 3 columns: ID, ESTE, NORTE. Rows 1677 to 1736.

Table with 3 columns: ID, ESTE, NORTE. Rows 1737 to 1796.

Table with 3 columns: ID, ESTE, NORTE. Rows 1797 to 1856.

Table with 3 columns: ID, ESTE, NORTE. Rows 1857 to 1916.

Handwritten signature and 'nkm' text.

Handwritten signature at the bottom right.



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

ID	ESTE	NORTE	ID	ESTE	NORTE	ID	ESTE	NORTE	ID	ESTE	NORTE
1917	1080954,57	919972,83	1977	1081162,16	919900,87	2037	1081308,82	920005,21	2097	1081099,21	920010,88
1918	1080954,77	919972,55	1978	1081163,24	919900,89	2038	1081308,75	920005,36	2098	1081094,85	920021,59
1919	1080954,91	919972,23	1979	1081162,58	919900,92	2039	1081304,78	920015,69	2099	1081094,82	920021,66
1920	1080955,00	919971,89	1980	1081162,72	919900,82	2040	1081304,69	920015,99	2100	1081094,74	920021,98
1921	1080956,59	919962,76	1981	1081174,62	919900,12	2041	1081300,32	920037,04	2101	1081092,75	920031,71
1922	1080956,62	919962,42	1982	1081174,84	919900,10	2042	1081297,16	920053,65	2102	1081092,72	920033,06
1923	1080956,59	919962,09	1983	1081174,99	919900,06	2043	1081294,44	920063,74	2103	1081092,74	920033,36
1924	1080954,61	919950,18	1984	1081185,71	919897,28	2044	1081283,11	920068,74	2104	1081094,33	920044,07
1925	1080951,04	919929,53	1985	1081185,89	919897,23	2045	1081273,40	920100,32	2105	1081094,34	920044,13
1926	1080950,94	919929,19	1986	1081186,22	919897,07	2046	1081266,96	920101,78	2106	1081094,38	920044,32
1927	1080950,22	919929,14	1987	1081196,16	919891,11	2047	1081264,63	920096,25	2107	1081099,14	920061,38
1928	1080938,62	919898,19	1988	1081196,41	919890,95	2048	1081265,75	920083,96	2108	1081099,19	920061,53
1929	1080933,92	919886,05	1989	1081196,66	919890,68	2049	1081271,58	920070,37	2109	1081099,31	920061,80
1930	1080931,97	919876,66	1990	1081196,84	919890,43	2050	1081275,54	920061,25	2110	1081108,82	920079,23
1931	1080931,89	919876,41	1991	1081207,95	919872,18	2051	1081275,99	920061,13	2111	1081130,99	920123,56
1932	1080931,77	919876,14	1992	1081207,87	919872,14	2052	1081275,68	920060,80	2112	1081148,31	920168,85
1933	1080924,31	919862,99	1993	1081208,08	919871,82	2053	1081276,87	920054,05	2113	1081150,26	920190,66
1934	1080918,45	919845,59	1994	1081216,01	919853,29	2054	1081276,90	920053,77	2114	1081149,49	920204,95
1935	1080908,55	919800,85	1995	1081226,32	919830,28	2055	1081278,06	920018,60	2115	1081143,21	920225,37
1936	1080901,40	919769,88	1996	1081226,38	919830,15	2056	1081282,42	919995,72	2116	1081137,72	920244,19
1937	1080901,34	919769,65	1997	1081226,42	919830,01	2057	1081282,46	919995,36	2117	1081128,33	920261,43
1938	1080901,29	919769,54	1998	1081229,20	919820,05	2058	1081282,46	919984,64	2118	1081126,30	920263,48
1939	1080885,95	919733,70	1999	1081229,25	919819,87	2059	1081282,43	919984,30	2119	1081110,05	920293,25
1940	1080883,61	919713,15	2000	1081230,44	919812,32	2060	1081282,37	919984,05	2120	1081109,90	920293,52
1941	1080884,76	919699,31	2001	1081230,47	919812,00	2061	1081274,05	919957,07	2121	1081109,83	920293,80
1942	1080881,37	919680,24	2002	1081230,46	919811,94	2062	1081274,00	919956,97	2122	1081107,05	920307,30
1943	1080899,50	919664,77	2003	1081230,07	919800,82	2063	1081273,85	919956,66	2123	1081107,04	920307,35
1944	1080907,44	919656,82	2004	1081230,05	919799,83	2064	1081273,74	919956,48	2124	1081107,01	920307,70
1945	1080928,07	919644,37	2005	1081226,49	919774,51	2065	1081261,83	919940,20	2125	1081107,01	920307,77
1946	1080941,33	919640,21	2006	1081224,12	919727,10	2066	1081261,75	919940,10	2126	1081107,40	920319,67
1947	1080955,21	919641,75	2007	1081224,84	919717,41	2067	1081261,49	919939,84	2127	1081107,43	920319,96
1948	1080967,45	919642,90	2008	1081230,11	919713,45	2068	1081239,34	919921,97	2128	1081107,52	920320,29
1949	1080982,07	919652,13	2009	1081235,53	919712,03	2069	1081238,99	919921,79	2129	1081107,60	920320,47
1950	1080999,68	919665,00	2010	1081248,07	919713,15	2070	1081238,67	919921,65	2130	1081111,96	920329,60
1951	1081017,97	919689,98	2011	1081254,26	919716,79	2071	1081238,53	919921,60	2131	1081112,04	920329,74
1952	1081028,17	919713,12	2012	1081266,21	919727,58	2072	1081224,24	919917,68	2132	1081112,24	920330,02
1953	1081036,43	919736,73	2013	1081267,39	919761,30	2073	1081224,05	919917,59	2133	1081112,48	920330,27
1954	1081039,95	919753,97	2014	1081298,05	919789,69	2074	1081223,89	919917,57	2134	1081112,69	920330,42
1955	1081042,72	919780,86	2015	1081298,16	919789,87	2075	1081211,19	919916,38	2135	1081123,79	920337,58
1956	1081042,74	919781,00	2016	1081305,29	919802,65	2076	1081211,00	919916,37	2136	1081140,41	920348,68
1957	1081042,81	919781,28	2017	1081311,63	919814,53	2077	1081210,78	919916,38	2137	1081154,99	920359,28
1958	1081046,39	919792,00	2018	1081311,67	919814,59	2078	1081200,07	919917,57	2138	1081166,25	920368,99
1959	1081046,40	919792,05	2019	1081311,87	919814,88	2079	1081199,94	919917,59	2139	1081181,46	920390,46
1960	1081046,43	919792,11	2020	1081311,96	919815,01	2080	1081199,60	919917,68	2140	1081189,74	920408,54
1961	1081053,57	919809,97	2021	1081320,32	919823,34	2081	1081199,53	919917,71	2141	1081189,82	920408,71
1962	1081053,70	919810,23	2022	1081320,45	919823,46	2082	1081186,03	919923,26	2142	1081190,02	920409,00
1963	1081053,72	919810,27	2023	1081320,60	919823,58	2083	1081185,79	919923,38	2143	1081190,27	920409,25
1964	1081066,82	919831,70	2024	1081341,66	919838,01	2084	1081185,51	919923,58	2144	1081190,32	920409,29
1965	1081066,99	919831,94	2025	1081347,96	919848,78	2085	1081185,42	919923,66	2145	1081201,62	920418,02
1966	1081067,15	919832,11	2026	1081349,88	919863,20	2086	1081172,40	919935,89	2146	1081201,67	920418,16
1967	1081085,56	919852,33	2027	1081346,74	919866,75	2087	1081159,40	919945,74	2147	1081201,99	920418,33
1968	1081109,18	919872,95	2028	1081346,72	919866,85	2088	1081139,15	919960,62	2148	1081214,30	920422,70
1969	1081109,31	919873,07	2029	1081345,53	919917,10	2089	1081139,07	919960,89	2149	1081214,62	920422,78
1970	1081109,40	919873,14	2030	1081345,53	919917,20	2090	1081138,96	919960,99	2150	1081214,57	920422,81
1971	1081128,05	919887,03	2031	1081345,92	919936,44	2091	1081121,10	919978,45	2151	1081230,45	920422,81
1972	1081128,25	919887,16	2032	1081344,02	919945,57	2092	1081120,96	919978,58	2152	1081230,80	920422,78
1973	1081128,33	919887,20	2033	1081335,85	919966,18	2093	1081108,67	919992,87	2153	1081230,89	920422,76
1974	1081148,96	919897,92	2034	1081314,60	919993,33	2094	1081108,45	919993,17	2154	1081251,95	920418,00
1975	1081149,20	919898,02	2035	1081314,44	919993,57	2095	1081108,42	919993,24	2155	1081252,02	920417,98
1976	1081149,46	919898,10	2036	1081314,37	919993,70	2096	1081099,30	920010,71	2156	1081268,31	920414,01



ndm



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

ID	ESTE	NORTE
2157	1081258,46	920413,96
2158	1081266,52	920413,89
2159	1081282,51	920406,35
2160	1081282,68	920406,27
2161	1081283,77	920406,19
2162	1081325,51	920378,44
2163	1081369,20	920350,68
2164	1081405,32	920330,46
2165	1081405,59	920330,28
2166	1081414,31	920331,13
2167	1081414,55	920320,82
2168	1081414,78	920320,64
2169	1081414,80	920320,50
2170	1081419,17	920311,77
2171	1081419,26	920311,56
2172	1081419,31	920311,41
2173	1081422,47	920299,95
2174	1081426,42	920285,09
2175	1081426,49	920287,81
2176	1081426,52	920287,46
2177	1081426,51	920287,26
2178	1081424,55	920271,39
2179	1081424,80	920271,24
2180	1081424,87	920271,08
2181	1081424,90	920256,35
2182	1081422,06	920145,20
2183	1081428,87	920257,98
2184	1081429,06	920234,71
2185	1081447,00	920235,07
2186	1081484,46	920244,38
2187	1081484,61	920244,45
2188	1081481,25	920251,60
2189	1081481,39	920251,64
2190	1081481,65	920251,71
2191	1081484,75	920254,49
2192	1081494,82	920254,51
2193	1081495,25	920254,53
2194	1081508,54	920255,32
2195	1081508,66	920255,33
2196	1081509,01	920239,30
2197	1081509,29	920255,23
2198	1081523,58	920250,46
2199	1081523,61	920250,45
2200	1081523,95	920250,30
2201	1081524,22	920250,11
2202	1081535,34	920240,96
2203	1081535,59	920240,72
2204	1081535,66	920240,65
2205	1081546,77	920225,96
2206	1081546,90	920225,75
2207	1081546,96	920225,65
2208	1081556,43	920205,71
2209	1081556,57	920193,24
2210	1081578,71	920184,04
2211	1081594,64	920177,04
2212	1081606,60	920173,95
2213	1081632,81	920172,99
2214	1081647,30	920174,35
2215	1081647,57	920174,37
2216	1081655,50	920174,37

ID	ESTE	NORTE
2217	1081655,85	920174,34
2218	1081656,07	920174,28
2219	1081666,58	920171,17
2220	1081682,54	920170,00
2221	1081697,12	920170,40
2222	1081697,18	920170,40
2223	1081697,52	920170,37
2224	1081697,86	920170,28
2225	1081710,96	920165,52
2226	1081711,28	920165,36
2227	1081738,26	920149,39
2228	1081761,29	920138,51
2229	1081770,46	920133,51
2230	1081777,27	920133,87
2231	1081783,71	920135,98
2232	1081789,22	920142,99
2233	1081794,58	920151,01
2234	1081796,30	920156,19
2235	1081794,96	920161,90
2236	1081789,80	920167,79
2237	1081780,42	920176,29
2238	1081766,99	920186,66
2239	1081793,48	920197,29
2240	1081793,44	920197,42
2241	1081799,15	920209,33
2242	1081795,90	920209,58
2243	1081798,32	920209,58
2244	1081728,10	920224,57
2245	1081728,00	920224,52
2246	1081716,58	920243,19
2247	1081716,73	920243,52
2248	1081708,39	920266,95
2249	1081708,30	920267,27
2250	1081708,27	920267,52
2251	1081708,27	920260,71
2252	1081708,30	920261,06
2253	1081708,32	920261,15
2254	1081710,71	920261,10
2255	1081710,77	920261,32
2256	1081710,82	920261,65
2257	1081718,89	920264,78
2258	1081727,23	920268,23
2259	1081727,39	920268,51
2260	1081727,59	920268,72
2261	1081742,45	920263,21
2262	1081750,63	920245,94
2263	1081750,78	920245,88
2264	1081772,01	920273,25
2265	1081774,54	920279,82
2266	1081774,17	920279,82
2267	1081771,90	920297,48
2268	1081766,53	920408,96
2269	1081755,33	920421,73
2270	1081746,74	920428,45
2271	1081735,35	920430,24
2272	1081730,48	920427,45
2273	1081722,47	920419,47
2274	1081720,98	920409,31
2275	1081720,97	920409,35
2276	1081720,88	920409,01

ID	ESTE	NORTE
2277	1081720,87	920409,37
2278	1081717,29	920399,83
2279	1081708,61	920378,13
2280	1081708,89	920367,27
2281	1081704,32	920353,90
2282	1081704,31	920353,79
2283	1081704,24	920353,54
2284	1081701,60	920345,06
2285	1081701,57	920344,97
2286	1081701,42	920344,66
2287	1081701,31	920344,48
2288	1081692,54	920332,84
2289	1081692,76	920332,73
2290	1081692,51	920332,48
2291	1081692,38	920332,38
2292	1081672,27	920318,10
2293	1081672,11	920317,99
2294	1081672,02	920317,94
2295	1081642,92	920309,13
2296	1081642,66	920309,08
2297	1081642,55	920309,98
2298	1081612,89	920295,04
2299	1081612,72	920295,00
2300	1081612,36	920294,97
2301	1081584,29	920295,50
2302	1081584,12	920295,51
2303	1081564,54	920297,68
2304	1081564,40	920297,68
2305	1081564,07	920297,74
2306	1081564,00	920297,78
2307	1081539,13	920307,52
2308	1081538,88	920307,94
2309	1081538,60	920308,14
2310	1081538,34	920308,28
2311	1081521,57	920324,69
2312	1081522,47	920324,79
2313	1081522,30	920325,01
2314	1081510,11	920345,17
2315	1081509,96	920345,50
2316	1081509,88	920345,78
2317	1081506,21	920363,58
2318	1081498,88	920350,86
2319	1081498,84	920350,96
2320	1081498,77	920351,21
2321	1081495,07	920399,13
2322	1081493,06	920406,60
2323	1081488,88	920413,26
2324	1081465,64	920421,01
2325	1081465,33	920421,18
2326	1081465,22	920421,25
2327	1081455,69	920427,60
2328	1081455,65	920427,63
2329	1081434,75	920442,35
2330	1081424,78	920445,26
2331	1081409,38	920445,26
2332	1081388,94	920441,06
2333	1081357,72	920434,71
2334	1081357,67	920434,70
2335	1081330,68	920429,94
2336	1081330,38	920429,91

ID	ESTE	NORTE
2337	1081308,68	920429,38
2338	1081308,63	920429,38
2339	1081308,36	920429,40
2340	1081281,38	920433,10
2341	1081281,30	920433,12
2342	1081280,96	920433,21
2343	1081280,80	920433,23
2344	1081254,45	920443,81
2345	1081254,18	920443,94
2346	1081254,13	920443,97
2347	1081237,20	920454,56
2348	1081236,97	920454,72
2349	1081236,72	920454,57
2350	1081236,62	920455,10
2351	1081226,57	920469,29
2352	1081226,47	920469,54
2353	1081226,34	920469,82
2354	1081219,98	920486,34
2355	1081219,88	920486,60
2356	1081219,87	920486,68
2357	1081217,22	920506,26
2358	1081217,21	920506,52
2359	1081217,13	920506,88
2360	1081221,99	920535,25
2361	1081224,63	920556,00
2362	1081221,54	920556,08
2363	1081224,69	920556,37
2364	1081229,98	920575,47
2365	1081229,03	920575,47
2366	1081220,15	920575,76
2367	1081240,75	920594,82
2368	1081240,57	920595,00
2369	1081224,85	920621,42
2370	1081278,09	920645,01
2371	1081282,33	920664,14
2372	1081285,99	920703,34
2373	1081283,40	920724,57
2374	1081277,67	920739,15
2375	1081277,65	920739,20
2376	1081277,56	920739,54
2377	1081274,91	920754,89
2378	1081274,85	920755,23
2379	1081274,90	920755,45
2380	1081275,96	920764,98
2381	1081275,97	920765,10
2382	1081276,06	920765,44
2383	1081275,15	920765,68
2384	1081282,80	920778,35
2385	1081282,56	920778,46
2386	1081283,76	920778,74
2387	1081283,01	920778,99
2388	1081283,30	920779,19
2389	1081289,18	920788,19
2390	1081299,46	920788,33
2391	1081299,68	920788,39
2392	1081307,59	920790,50
2393	1081307,76	920790,54
2394	1081308,01	920790,57
2395	1081319,66	920791,10
2396	1081319,75	920791,10

hlm
VERSIÓN: 05

Comprometidos con la vida

hlm



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

ID	ESTE	NORTE
2397	1081320,10	920791,07
2398	1081331,75	920785,55
2399	1081332,07	920785,55
2400	1081332,17	920785,52
2401	1081345,25	920785,00
2402	1081345,10	920782,92
2403	1081352,25	920775,51
2404	1081352,21	920775,48
2405	1081350,12	920775,25
2406	1081350,25	920775,09
2407	1081374,15	920755,74
2408	1081374,20	920755,69
2409	1081405,52	920721,74
2410	1081424,15	920707,08
2411	1081431,79	920701,48
2412	1081441,42	920695,44
2413	1081460,51	920694,51
2414	1081455,21	920696,90
2415	1081485,25	920696,30
2416	1081520,71	920695,02
2417	1081520,79	920699,02
2418	1081544,07	920699,55
2419	1081544,11	920699,55
2420	1081544,15	920699,55
2421	1081555,32	920699,02
2422	1081555,43	920699,02
2423	1081575,07	920695,49
2424	1081575,33	920695,46
2425	1081575,57	920695,37
2426	1081575,58	920695,25
2427	1081575,26	920695,05
2428	1081585,54	920692,80
2429	1081595,51	920685,97
2430	1081595,57	920685,85
2431	1081595,59	920685,64
2432	1081611,50	920687,81
2433	1081611,69	920687,54
2434	1081622,25	920690,06
2435	1081622,42	920689,75
2436	1081631,42	920687,08
2437	1081631,44	920686,95
2438	1081631,51	920686,74
2439	1081636,27	920686,10
2440	1081636,29	920686,00
2441	1081636,32	920686,74
2442	1081636,55	920593,57
2443	1081637,38	920581,22
2444	1081637,38	920581,54
2445	1081637,35	920581,49
2446	1081637,33	920581,41
2447	1081633,57	920564,65
2448	1081633,57	920557,71
2449	1081641,07	920554,23
2450	1081651,02	920554,70
2451	1081659,54	920551,05
2452	1081667,24	920573,15
2453	1081673,05	920597,53
2454	1081677,30	920627,49
2455	1081677,30	920651,69
2456	1081677,33	920652,02

ID	ESTE	NORTE
2457	1081682,09	920680,05
2458	1081685,25	920701,20
2459	1081685,27	920701,25
2460	1081685,33	920701,52
2461	1081691,15	920719,51
2462	1081691,15	920719,50
2463	1081692,13	920740,25
2464	1081692,16	920740,32
2465	1081711,75	920769,77
2466	1081717,53	920797,47
2467	1081715,57	920815,43
2468	1081715,15	920852,54
2469	1081714,15	920851,72
2470	1081704,22	920877,59
2471	1081695,69	920885,45
2472	1081684,75	920852,25
2473	1081669,71	920895,25
2474	1081642,45	920897,54
2475	1081630,51	920897,57
2476	1081605,72	920895,98
2477	1081589,40	920895,25
2478	1081585,31	920895,45
2479	1081579,88	920899,25
2480	1081575,54	920905,21
2481	1081571,63	920916,33
2482	1081571,42	920926,50
2483	1081554,22	920942,58
2484	1081591,54	920952,54
2485	1081601,15	920959,72
2486	1081626,34	920967,77
2487	1081633,75	920970,62
2488	1081643,70	920981,74
2489	1081655,66	921000,36
2490	1081681,21	921035,04
2491	1081685,45	921045,52
2492	1081685,52	921053,12
2493	1081685,45	921076,14
2494	1081681,65	921081,36
2495	1081677,25	921085,55
2496	1081652,57	921102,09
2497	1081642,25	921105,74
2498	1081633,42	921113,50
2499	1081625,58	921119,59
2500	1081620,72	921127,66
2501	1081615,74	921136,35
2502	1081612,40	921146,18
2503	1081619,75	921155,68
2504	1081622,41	921175,15
2505	1081622,56	921184,07
2506	1081625,75	921207,42
2507	1081625,17	921239,05
2508	1081626,51	921271,75
2509	1081625,55	921285,52
2510	1081633,37	921303,45
2511	1081642,70	921324,57
2512	1081673,05	921354,51
2513	1081684,00	921372,02
2514	1081684,75	921372,21
2515	1081685,02	921373,15
2516	1081685,05	921373,19

ID	ESTE	NORTE
2517	1081705,23	921390,12
2518	1081705,41	921390,25
2519	1081729,21	921405,14
2520	1081737,52	921415,02
2521	1081743,51	921427,20
2522	1081744,37	921437,54
2523	1081744,37	921451,23
2524	1081743,55	921473,42
2525	1081742,75	921484,55
2526	1081742,75	921494,52
2527	1081742,75	921505,02
2528	1081742,51	921505,38
2529	1081742,85	921505,57
2530	1081749,24	921525,72
2531	1081749,25	921525,77
2532	1081749,36	921525,01
2533	1081755,25	921544,25
2534	1081755,25	921544,34
2535	1081759,40	921544,60
2536	1081772,61	921561,25
2537	1081772,57	921561,54
2538	1081773,15	921561,74
2539	1081773,36	921561,55
2540	1081754,48	921566,51
2541	1081754,58	921566,55
2542	1081754,22	921566,74
2543	1081755,00	921566,75
2544	1081755,51	921565,34
2545	1081757,17	921565,35
2546	1081757,32	921565,35
2547	1081807,48	921567,57
2548	1081807,54	921567,55
2549	1081807,54	921567,53
2550	1081808,17	921567,44
2551	1081808,47	921567,30
2552	1081815,57	921563,35
2553	1081825,05	921558,62
2554	1081835,21	921553,09
2555	1081835,25	921553,07
2556	1081845,35	921548,37

nlm



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

Página 19 de 20

Parágrafo. Para la localización de estas coordenadas se considera como sistema de referencia horizontal el Datum oficial de Colombia MAGNA –SIRGAS (Marco Geocéntrico Nacional de Referencia), para la jurisdicción de la CVC se deberá acoger el sistema de coordenadas con origen de proyección Oeste y para las alturas el geoide local GEOVALLE.

ARTÍCULO 3. ESTRUCTURA ECOLOGICA PRINCIPAL. De conformidad con la Resolución 0100 No. 0500 0574 del 2 de septiembre de 2015, expedida por la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca CVC, los humedales hacen parte de la estructura ecológica principal que dan sustento a procesos ecológicos esenciales y, por tanto, el vaso y su faja paralela, establecidas como la huella del humedal, se constituyen área de protección y conservación ambiental.

Los usos en dicha zona se establecieron en el Acuerdo CVC CD 105 de 2015 del “DISTRITO REGIONAL DE MANEJO INTEGRADO LAGUNA DE SONSO O DE CHIRCAL”,

ARTÍCULO 4. SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL. Los propietarios y poseedores de los predios colindantes con el vaso o cauce permanente y en la faja paralela deberán desarrollar proyectos de restauración con herramientas de manejo del paisaje, orientados a la sostenibilidad del ecosistema.

ARTÍCULO 5. DETERMINANTE AMBIENTAL. De conformidad con lo establecido en el artículo 10° de la Ley 388 de 1997, el presente acto administrativo constituye una determinante ambiental de obligatoria inclusión en los respectivos procesos de elaboración y revisión de los planes de ordenamiento territorial de los municipios localizados en el ámbito espacial del mismo.

ARTÍCULO 6. COMUNICACIONES. Por parte de la Dirección Ambiental Regional Centro Sur de la CVC, comunicar y enviar copia del contenido del presente acto administrativo a la Gobernación del Valle del Cauca, a la alcaldía del municipio de Guadalajara de Buga, en la cual se localiza el área objeto de la presente resolución y a la Agencia Nacional de Tierras –ANT para que lleve a cabo los trámites a que haya lugar.

ARTÍCULO 7. PUBLICACIÓN. Por parte de la Secretaría General de la CVC, publicar el presente acto administrativo en el Diario Oficial y en el Boletín de actos administrativos de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca –CVC.

nmw

Comprometidos con la vida



Corporación Autónoma
Regional del Valle del Cauca

Página 20 de 20

ARTÍCULO 8. VIGENCIA. La presente resolución rige a partir de la fecha de su publicación en el Diario Oficial y en el Boletín de actos administrativos de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca –CVC.

DADA EN SANTIAGO DE CALI, A LOS 09 JUL. 2018

PUBLIQUESE, COMUNIQUESE Y CUMPLASE

RUBEN DARIO MATERON MUÑOZ
Director General

AS
Proyectó: Jorge Ariel Zuluaga Trujillo -Abogado Contratista Oficina Asesora Jurídica
Revisó: Diana Sandoval Aramburo -Jefe Oficina Asesora Jurídica
Marco Antonio Suarez Gutierrez -Asesor Jurídico de la Dirección General
Héctor Fabio Aristizabal R. -Director Técnico Ambiental