

## TRANSITORIOS

**ARTICULO UNICO.**—La presente norma entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el "Diario Oficial" de la Federación.

La Subsecretaría de Comercio Interior hace del conocimiento público la anterior norma con fundamento en el artículo 6o., en relación con el artículo 25 del Reglamento Interior de la Secretaría de Comercio y en los artículos 1o. y 2o. del Acuerdo que adscribe unidades administrativas y delega facultades en los Subsecretarios, Oficial Mayor, Directores Generales y otros Subalternos, publicados los dos últimos ordenamientos en el "Diario Oficial" de la Federación los días 23 de enero y 16 de mayo de 1979, respectivamente.

México, Distrito Federal, a los 30 días del mes de junio de 1980.—El Subsecretario de Comercio Interior, Jorge Tamayo.—Rúbrica.

Re de Erratas al Acuerdo que fija los precios oficiales para el cobro de los impuestos de importación (Lista de Precios No. 5), publicado el 22 de mayo de 1980.

## ERRATAS EN LAS FRACCIONES ARANCELARIAS

FRACCION dice:	FRACCION debe decir:
84.49.A00 (ilegible)	84.49.A.002
84.61.A.02 (ilegible)	84.61.A.026
85.04.A.00 (ilegible)	85.04.A.006

## ERRATAS EN LOS TEXTOS DE LAS FRACCIONES

FRACCION: Texto dice:	
29.31.A.010 ...tetraetiluram.	
Texto debe decir: ...tetraetiluram.	
FRACCION: Texto dice:	
69.03.A.013 ...cúbicos (ilegible).	
Texto debe decir: ...cúbicos (3 litros).	
FRACCION: Texto dice:	
84.29.A.002 ...depulpadoras.	
Texto debe decir: ...depulpadoras.	
FRACCION: Texto dice:	
84.59.B.059 ...hidráulico.	
Texto debe decir: ...hidráulicos.	

## SECRETARIA DE ASENTAMIENTOS HUMANOS Y OBRAS PUBLICAS

Decreto por el que se declara Parque Nacional, con el nombre de El Veladero, el área que corresponde a los terrenos que constituyen el Anfiteatro de la Bahía de Acapulco, Gro.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.—Presidencia de la República.

**JOSE LOPEZ PORTILLO**, Presidente Constitucional de los Estados Unidos Mexicanos, en ejercicio de la facultad que me confiere la fracción I del artículo 89 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, y con fundamento en lo dispuesto por los artículos 27, párrafo segundo y fracción VI de la propia Constitución; 62, 63, 65, 66, 68, 69, 70, 71 y 72 de la Ley Forestal; 2o., 3o., y 47 de la Ley General de Asentamientos Humanos; 1o. fracciones III, IV y XII, 2o., 3o., 4o., 10, 19, 20 y 21 de la Ley de Expropiación; en relación con los artículos 32 fracción IX, 37 fracciones VII, XV y XVIII y Quinto Transitorio de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; y

## CONSIDERANDO

Que es facultad del Ejecutivo Federal, establecer, para uso público, Parques Nacionales en los terrenos que por su ubicación, configuración topográfica, belleza excepcional, valor científico, educativo o de recreo lo ameriten, o cuando coadyuven al mejoramiento de las condiciones de vida y bienestar de la comunidad o contribuyan al desarrollo turístico; así como realizar las obras necesarias para su acondicionamiento y organización.

Que dentro de la problemática de los asentamientos humanos y el desarrollo urbano que confronta el Estado de Guerrero, ocupa un sitio de relevante importancia el relativo al control de la contaminación y saneamiento ambiental de los Centros de población, así como también la necesidad de establecer zonas verdes arboladas,

que al mismo tiempo que ayuden a la solución de los problemas señalados representen, para la población que en ellos radica, espacios gratos con fines de recreación y esparcimiento que mejore la calidad de la vida en la Comunidad.

Que dentro de las ciudades que cuentan con mayores bellezas naturales está la del Puerto de Acapulco en el Estado de Guerrero, que por sus condiciones de clima y variedad de vegetación subtropical, reúnen aquellos requisitos que se han considerado favorables para el establecimiento de un Parque Nacional, que mejore no sólo el aspecto estético, sino que además influya en el mejoramiento del habitat de los asentamientos humanos del lugar y contribuya a su recreación.

Que se realizaron los estudios y trabajos técnicos necesarios para la posible ubicación de una cubierta verde o zona arbolada que permita y coadyuve a prevenir y combatir la contaminación del ambiente, al mismo tiempo que fomente las actividades de recreación y esparcimiento, llegando a la conclusión que por su configuración topográfica, declive y condiciones climáticas, la única área viable para el cumplimiento de los fines que se persiguen, es el predio cuya descripción topográfico-analítica se da a continuación:

Partiendo del vértice No. 1 de coordenadas X 16,775.00 y Y 3,760.00; ubicado en la intersección de la línea del parte aguas con la línea límite de crecimiento urbano sobre esta misma y con rumbo 30°34'45" NE y una distancia de 254.92 M., se llega al vértice No. 2 de coordenadas X 16,905.00 y Y 3,760.00; de ahí con rumbo 52°07'30" NE y una distancia de 227.76 M., se llega al vértice No. 3 de coordenadas X 17,085.00 y Y 4,120.00; de M., se llega al vértice No. 4 de coordenadas X 17,220.00 y Y 4,275.00; de ahí con rumbo 26°33'54" NE y una distancia de 212.00 M., se llega al vértice No. 5 de coordenadas X 17,315.00 y Y 4,465.00; de ahí con rumbo ahí con rumbo 41°03'17" NE y una distancia de 205.47 7°35'41" NE y una distancia de 226.86 M., se llega al vértice No. 6 de coordenadas X 17,345.00 y Y 4,690.00; de ahí con rumbo 32°44'07" NE y una distancia de 248.83 M., se llega al vértice No. 7

de coordenadas X 17,480.00 y Y 4,900.00, de ahí con rumbo  $46^{\circ}38'12''$  NE y una distancia de 246.42 se llega al vértice No. 8 de coordenadas X 17,660.00 y Y 5,070.00; de ahí con rumbo  $52^{\circ}41'46''$  NE y una distancia de 262.32 M. se llega al vértice No. 9 de coordenadas X 17,870.00 y Y 5,230.00; de ahí con rumbo  $63^{\circ}26'06''$  NE y una distancia de 222.55 M. se llega al vértice No. 10 de coordenadas X 18,070.00 y Y 5,330.00 de ahí con rumbo  $40^{\circ}21'52''$  NE y una distancia de 130.95 se llega al vértice No. 11 de coordenadas X 18,155.00 y Y 5,430.00, de ahí con rumbo  $2^{\circ}12'09''$  NW y una distancia de 130.09 se llega al vértice No. 12 de coordenadas X 18,150.00 y Y 5,560.00, de ahí con rumbo  $55^{\circ}28'34''$  NW y una distancia de 132.00 M. se llega al vértice No. 13 de coordenadas X 18,040.71 y Y 5,635.18 de ahí con rumbo  $66^{\circ}22'01''$  NW y una distancia de 55.28 M. se llega al vértice No. 14 de coordenadas X 17,989.77 y Y 5,657.47, de ahí con rumbo  $75^{\circ}24'30''$  NW y una distancia de 26.97 M. se llega al vértice No. 15 de coordenadas X 17,963.38 y Y 5,664.34, de ahí con rumbo  $89^{\circ}47'21''$  SW y una distancia de 29.90 M. se llega al vértice No. 16 de coordenadas X 17,933.48 y Y 5,664.23, de ahí con rumbo  $79^{\circ}53'55''$  NW y una distancia de 26.68 M., se llega al vértice No. 17 de coordenadas X 17,907.21 y Y 5,668.91, de ahí con rumbo  $73^{\circ}35'52''$  NW y una distancia de 27.91 M., se llega al vértice No. 18 de coordenadas X 17,880.44 y Y 5,676.79, de ahí con rumbo  $22^{\circ}26'16''$  NW y una distancia de 30.26 M., se llega al vértice No. 19 de coordenadas X 17,868.89 y Y 5,704.76, de ahí con rumbo  $7^{\circ}10'12''$  NE y una distancia de 45.82 M., se llega al vértice No. 20 de coordenadas X 17,874.61 y Y 5,750.23, de ahí con rumbo  $39^{\circ}41'59''$  NW y una distancia de 50.60 M., se llega al vértice No. 21 de coordenadas X 17,842.29 y Y 5,789.16, de ahí con rumbo  $54^{\circ}01'12''$  NW y una distancia de 17.77 M., se llega al vértice No. 22 de coordenadas X 17,827.91 y Y 5,799.60 de ahí con rumbo  $12^{\circ}22'18''$  NW y una distancia de 11.86 M., se llega al vértice No. 23 de coordenadas X 17,825.37 y Y 5,811.18 de ahí con rumbo  $70^{\circ}45'44''$  NW y una distancia de 19.18 M., se llega al vértice No. 24 de coordenadas X 17,807.26 y Y 5,817.50 de ahí con rumbo  $24^{\circ}39'21''$  NW y una distancia de 6.71 M., se llega

al vértice No. 25 de coordenadas X 17,804.46 y Y 5,823.60; de ahí con rumbo  $86^{\circ}32'14''$  SW y una distancia de 34.60 M., se llega al vértice No. 26 de coordenadas X 17,769.92 y Y 5,821.51, de ahí con rumbo  $10^{\circ}2'57''$  NE y una distancia de 22.42 M., se llega al vértice No. 27 de coordenadas X 17,773.96 y Y 5,843.56 de ahí con rumbo  $14^{\circ}39'31''$  NE y una distancia de 32.60 M.; se llega al vértice No. 28 de coordenadas X 17,782.21 y Y 5,875.10 de ahí con rumbo  $82^{\circ}12'40''$  SE y una distancia de 28.26 M., se llega al vértice No. 29 de coordenadas X 17,810.21 y Y 5,871.27, de ahí con rumbo  $80^{\circ}32'03''$  SE y una distancia de 27.42 M., se llega al vértice No. 30 de coordenadas X 17,837.26 y Y 5,866.76, de ahí con rumbo  $89^{\circ}19'35''$  SE y una distancia de 21.26 M., se llega al vértice No. 31, de coordenadas X 17,858.52 y Y 5,866.51, de ahí con rumbo  $09^{\circ}07'15''$  NE y una distancia de 42.21 M., se llega al vértice No. 32 de coordenadas X 17,865.21 y Y 5,908.18 de ahí con rumbo  $50^{\circ}36'15''$  NE y una distancia de 28.82 M., se llega al vértice No. 33 de coordenadas X 17,889.48 y Y 5,926.47, de ahí con rumbo  $79^{\circ}09'42''$  SE y una distancia de 24.30 M., se llega al vértice No. 34 de coordenadas X 17,911.35 y Y 5,921.90, de ahí con rumbo  $76^{\circ}36'18''$  SE y una distancia de 41.61 M., se llega al vértice No. 35 de coordenadas X 17,951.83 y Y 5,912.26, de ahí con rumbo  $81^{\circ}44'40''$  SE y una distancia de 14.21 M., se llega al vértice No. 36 de coordenadas X 17,965.89 y Y 5,910.22 de ahí con rumbo  $51^{\circ}07'25''$  NE y una distancia de 31.82 M., se llega al vértice No. 37 de coordenadas X 17,990.66 y Y 5,930.19, de ahí con rumbo  $25^{\circ}45'18''$  NE y una distancia de 22.56 M., se llega al vértice No. 38 de coordenadas X 18,000.42 y Y 5,950.42 de ahí con rumbo  $18^{\circ}51'25''$  NE y una distancia de 27.04 M., se llega al vértice No. 39 de coordenadas X 18,009.16 y Y 5,976.01, de ahí con rumbo  $68^{\circ}40'14''$  NE y una distancia de 49.20 M., se llega al vértice No. 40 de coordenadas X 18,073.62 y Y 6,001.18, de ahí con rumbo  $80^{\circ}48'57''$  NE y una distancia de 85.35 M., se llega al vértice No. 41 de coordenadas X 18,157.86 y Y 6,014.80, de ahí con rumbo  $04^{\circ}03'35''$  NW y una distancia de 30.10 M., se llega al vértice No. 42 de coordenadas X 18,155.73 y Y 6,044.81, de ahí con rumbo  $03^{\circ}58'06''$  NW y una distancia de 22.25 M.

se llega al vértice No. 43 de coordenadas X 18,154.19 y Y 6,077.01, de ahí con rumbo  $87^{\circ}21'40''$  NW y una distancia de 9.34 M., se llega al vértice No. 44 de coordenadas X 18,144.86 y Y 6,077.44, de ahí con rumbo  $21^{\circ}09'52''$  NW y una distancia de 11.03 M., se llega al vértice No. 45 de coordenadas X 18,140.88 y Y 6,077.72, de ahí con rumbo  $00^{\circ}58'33''$  NE y una distancia de 34.06 M., se llega al vértice No. 46 de coordenadas X 18,141.46 y Y 6,111.77, de ahí con rumbo  $00^{\circ}31'47''$  NW y una distancia de 19.47 M.; se llega al vértice No. 47 de coordenadas X 18,141.28 y Y 6,131.24, de ahí con rumbo  $03^{\circ}16'54''$  NE y una distancia de 33.37 M., se llega al vértice No. 48 de coordenadas X 18,143.19 y Y 6,164.55, de ahí con rumbo  $84^{\circ}39'42''$  NE y una distancia de 12.25 M., se llega al vértice No. 49 de coordenadas X 18,155.39 y Y 6,165.69, de ahí con rumbo  $01^{\circ}38'25''$  NE y una distancia de 8.73 M., se llega al vértice No. 50 de coordenadas X 18,155.64 y Y 6,164.42, de ahí con rumbo  $13^{\circ}40'23''$  NW y una distancia de 35.59 M., se llega al vértice No. 51 de coordenadas X 18,137.23 y Y 6,208.99, de ahí con rumbo  $78^{\circ}47'14''$  NE y una distancia de 57.75 M., se llega al vértice No. 52 de coordenadas X 18,090.58 y Y 6,220.22, de ahí con rumbo  $57^{\circ}39'26''$  SW y una distancia de 37.05 M., se llega al vértice No. 53 de coordenadas X 18,059.28 y Y 6,200.40, de ahí con rumbo  $63^{\circ}16'41''$  SW y una distancia de 40.83 M., se llega al vértice No. 54 de coordenadas X 18,022.81 y Y 6,182.04 de ahí con rumbo  $61^{\circ}49'54''$  SW y una distancia de 41.88 M., se llega al vértice No. 55, de coordenadas X 17,985.89 y Y 6,162.27 de ahí con rumbo  $69^{\circ}44'56''$  SW y una distancia de 56.28 M., se llega al vértice No. 56 de coordenadas X 17,933.09 y Y 6,142.79, de ahí con rumbo  $11^{\circ}39'56''$  NW y una distancia de 35.07 M., se llega al vértice No. 57 de coordenadas X 17,926.00 y Y 6,177.13, de ahí con rumbo  $81^{\circ}41'49''$  SW y una distancia de 66.06 M., se llega al vértice No. 58 de coordenadas X 17,860.63 y Y 6,167.59, de ahí con rumbo  $72^{\circ}15'45''$  SW y una distancia de 30.13 M., se llega al vértice No. 59 de coordenadas X 17,831.93 y Y 6,158.41, de ahí con rumbo  $84^{\circ}52'40''$  SW y una distancia de 30.13 M., se llega al vértice No. 60 de coordenadas X 17,801.92 y Y 6,155.72, de ahí con rumbo  $72^{\circ}51'39''$  NW y una distancia de 23.07 M., se llega al vértice No. 61 de coordenadas X ----

17,779.87 y Y 6,162.52, de ahí con rumbo  $79^{\circ}44'53''$  NW y una distancia de 31.02 M., se llega al vértice No. 62 de coordenadas X 17,749.35 y Y 6,168.04, de ahí con rumbo  $46^{\circ}29'02''$  SW y una distancia de 20.48 M., se llega al vértice No. 63 de coordenadas X 17,734.50 y Y 6,153.94, de ahí con rumbo  $83^{\circ}20'18''$  NW y una distancia de 28.53 M., se llega al vértice No. 64 de coordenadas X 17,706.16 y Y 6,157.25, de ahí con rumbo  $79^{\circ}01'16''$  SW y una distancia de 37.39 M., se llega al vértice No. 65 de coordenadas X 17,669.46 y Y 6,150.13 de ahí con rumbo  $71^{\circ}23'04''$  NW y una distancia de 52.19 M., se llega al vértice No. 66 de coordenadas X 17,620.00 y Y 6,166.79, de ahí con rumbo  $88^{\circ}32'30''$  SW y una distancia de 28.29 M., se llega al vértice No. 67 de coordenadas X 17,591.72 y Y 6,166.07 de ahí con rumbo  $55^{\circ}26'15''$  NW y una distancia de 16.94 M., se llega al vértice No. 68 de coordenadas X 17,577.77 y Y 6,175.68, de ahí con rumbo  $67^{\circ}00'10''$  SW y una distancia de 13.08 M., se llega al vértice No. 69 de coordenadas X 17,565.73 y Y 6,170.57, de ahí con rumbo  $59^{\circ}29'03''$  NW y una distancia de 17.33 M., se llega al vértice No. 70 de coordenadas X 17,550.80 y Y 6,179.37, de ahí con rumbo  $85^{\circ}55'48''$  NW y una distancia de 10.43 M., se llega al vértice No. 71 de coordenadas X 17,540.40 y Y 6,180.11 de ahí con rumbo  $59^{\circ}10'59''$  SW y una distancia de 14.72 M., se llega al vértice No. 72 de coordenadas X 17,527.76 y Y 6,172.57, de ahí con rumbo  $51^{\circ}09'01''$  NW y una distancia de 9.90 M.; se llega al vértice No. 73 de coordenadas X 17,520.05 y Y 6,178.78, de ahí con rumbo  $63^{\circ}21'50''$  NW y una distancia de 14.43 M., se llega al vértice No. 74 de coordenadas X 17,507.15 y Y 6,185.25, de ahí con rumbo  $88^{\circ}35'33''$  SW y una distancia de 37.45 M., se llega al vértice No. 75 de coordenadas X 17,469.61 y Y 6,184.33, de ahí con rumbo  $33^{\circ}01'02''$  NE y una distancia de 81.47 M., se llega al vértice No. 76 de coordenadas X 17,514.10 y Y 6,252.64, de ahí con rumbo  $53^{\circ}23'53''$  NE y una distancia de 63.12 M., se llega al vértice No. 77 de coordenadas X 17,564.90 y Y 6,290.37, de ahí con rumbo  $44^{\circ}37'57''$  NE y una distancia de 59.55 M., se llega al vértice No. 78 de coordenadas X ----

17,606.74 y Y 6,332.75, de ahí con rumbo  $05^{\circ}58'11''$  NW y una distancia de 62.70 M., se llega al vértice No. 79 de coordenadas X 17,600.22 y Y 6,395.10, de ahí con rumbo  $21^{\circ}16'52''$  NE y una distancia de 28.21 M., se llega al vértice No. 80 de coordenadas X 17,610.46 y Y 6,421.39, de ahí con rumbo  $57^{\circ}47'32''$  NE y una distancia de 46.21 M., se llega al vértice No. 81, de coordenadas X 17,649.56 y Y 6,446.02, de ahí con rumbo  $81^{\circ}59'46''$  NE y una distancia de 44.32 M., se llega al vértice No. 82, de coordenadas X 17,693.44 y Y 6,452.19, de ahí con rumbo  $33^{\circ}33'48''$  SE y una distancia de 48.89 M., se llega al vértice No. 83, de coordenadas X 17,720.47 y Y 6,411.45 de ahí con rumbo  $61^{\circ}42'42''$  SE y una distancia de 82.02 M., se llega al vértice No. 84 de coordenadas X 17,792.75 y Y 6,372.55 de ahí con rumbo  $78^{\circ}21'04''$  SE y una distancia de 43.09 M., se llega al vértice No. 85 de coordenadas X 17,834.95 y Y 6,363.85 de ahí con rumbo  $72^{\circ}09'32''$  SE y una distancia de 26.24 M., se llega al vértice No. 86 de coordenadas X 17,859.93 y Y 6,355.81 de ahí con rumbo  $30^{\circ}51'33''$  NE y una distancia de 26.34 M., se llega al vértice No. 87 de coordenadas X 17,873.44 y Y 6,378.42, de ahí con rumbo  $48^{\circ}55'13''$  NE y una distancia de 77.05 M., se llega al vértice No. 88 de coordenadas X 17,931.52 y Y 6,429.05, de ahí con rumbo  $66^{\circ}55'48''$  NE y una distancia de 94.79 M., se llega al vértice No. 89 de coordenadas X 18,018.72 y Y 6,466.19, de ahí con rumbo  $49^{\circ}09'35''$  NE y una distancia de 68.93 M., se llega al vértice No. 90 de coordenadas X 18,070.86 y Y 6,511.26, de ahí con rumbo  $16^{\circ}52'05''$  NE y una distancia de 106.63 M., se llega al vértice No. 91 de coordenadas X 18,101.80 y Y 6,613.30, de ahí con rumbo  $37^{\circ}42'05''$  NE y una distancia de 38.18 M., se llega al vértice No. 92 de coordenadas X 18,125.15 y Y 6,643.51 de ahí con rumbo  $51^{\circ}05'07''$  NW y una distancia de 103.86 M., se llega al vértice No. 93 de coordenadas X 18,044.34 y Y 6,708.75, de ahí con rumbo  $33^{\circ}41'54''$  NW y una distancia de 76.31 M., se llega al vértice No. 94 de coordenadas X 18,002.00 y Y 6,772.24, de ahí con rumbo  $13^{\circ}21'55''$  NW y una distancia de 42.87 M., se llega al vértice No. 95 de coordenadas X 17,992.09 y Y 6,813.95, de ahí con rumbo  $52^{\circ}21'55''$  NW y una distancia de 39.55 M., se llega al vértice No. 96 de coordenadas

X 17,960.77 y Y 6,838.10, de ahí con rumbo  $24^{\circ}46'08''$  NW y una distancia de 38.67 M., se llega al vértice No. 97 de coordenadas X 17,944.57 y Y 6,873.21, de ahí con rumbo  $13^{\circ}25'07''$  NW y una distancia de 107.56 M., se llega al vértice No. 98 de coordenadas X 17,919.61 y Y 6,977.83, de ahí con rumbo  $23^{\circ}31'01''$  NE y una distancia de 102.79 M., se llega al vértice No. 99 de coordenadas X 17,960.62 y Y 7,072.07, de ahí con rumbo  $04^{\circ}28'53''$  NE y una distancia de 21.76 M., se llega al vértice No. 100 de coordenadas X 17,962.32 y Y 7,093.76, de ahí con rumbo  $12^{\circ}23'49''$  NE y una distancia de 48.07 M., se llega al vértice No. 101 de coordenadas X 17,972.74 y Y 7,140.71, de ahí con rumbo  $03^{\circ}55'07''$  NW y una distancia de 33.95 M., se llega al vértice No. 102 de coordenadas X 17,970.32 y Y 7,174.58, de ahí con rumbo  $31^{\circ}47'11''$  NW y una distancia de 75.39 M., se llega al vértice No. 103 de coordenadas X 17,930.61 y Y 7,238.66, de ahí con rumbo  $13^{\circ}47'17''$  NW y una distancia de 70.00 M., se llega al vértice No. 104 de coordenadas X 17,913.93 y Y 7,306.63, de ahí con rumbo  $09^{\circ}17'03''$  NE y una distancia de 23.80 M., se llega al vértice No. 105 de coordenadas X 17,917.77 y Y 7,330.12, de ahí con rumbo  $81^{\circ}25'35''$  NW y una distancia de 17.91 M., se llega al vértice No. 106 de coordenadas X 17,900.06 y Y 7,332.79, de ahí con rumbo  $21^{\circ}59'28''$  NW y una distancia de 15.71 m., se llega al vértice No. 107 de coordenadas X 17,894.18 y Y 7,347.35, de ahí con rumbo  $26^{\circ}31'11''$  NW y una distancia de 28.24 M., se llega al vértice No. 108 de coordenadas X 17,881.57 y Y 7,372.62, de ahí con rumbo  $41^{\circ}46'31''$  NW y una distancia de 43.62 M., se llega al vértice No. 109 de coordenadas X 17,852.51 y Y 7,405.15 de ahí con rumbo  $49^{\circ}14'23''$  NW y una distancia de 26.59 M., se llega al vértice No. 110 de coordenadas X 17,832.37 y Y 7,422.51 de ahí con rumbo  $46^{\circ}36'04''$  NW y una distancia de 33.40 M., se llega al vértice No. 111 de coordenadas X 17,808.10 y Y 7,445.46, de ahí con rumbo  $32^{\circ}47'15''$  NW y una distancia de 80.84 M., se llega al vértice No. 112 de coordenadas X 17,764.33 y Y 7,513.41, de ahí con rumbo  $78^{\circ}19'44''$  NE y una distancia de 28.62 M., se llega al vértice No. 113 de coordenadas X 17,792.36

y Y 7,519.20, de ahí con rumbo  $33^{\circ}17'04''$  NW y una distancia de 31.72 M., se llega al vértice No. 114 de coordenadas X 17,774.95 y Y 7,545.72, de ahí con rumbo  $30^{\circ}12'23''$  NW y una distancia de 38.66 M., se llega al vértice No. 115 de coordenadas X 17,755.50 y Y 7,579.13, de ahí con rumbo  $32^{\circ}19'51''$  NW y una distancia de 40.11 M., se llega al vértice No. 116 de coordenadas X 17,734.05 y Y 7,613.02, de ahí con rumbo  $32^{\circ}35'02''$  NW y una distancia de 20.26 M., se llega al vértice No. 117 de coordenadas X 17,723.14 y Y 7,630.09, de ahí con rumbo  $13^{\circ}35'58''$  NE y una distancia de 17.18 M., se llega al vértice No. 118 de coordenadas X 17,727.18 y Y 7,646.79, de ahí con rumbo  $70^{\circ}58'22''$  NE y una distancia de 11.01 M., se llega al vértice No. 119 de coordenadas X 17,737.59 y Y 7,650.38 de ahí con rumbo  $63^{\circ}44'53''$  SE y una distancia de 15.56 M., se llega al vértice No. 120 de coordenadas X 17,751.54 y Y 7,643.50, de ahí con rumbo  $80^{\circ}18'01''$  NE y una distancia de 16.26 M., se llega al vértice No. 121 de coordenadas X 17,767.57 y Y 7,646.24, de ahí con rumbo  $79^{\circ}03'02''$  NE y una distancia de 31.18 M., se llega al vértice No. 122 de coordenadas X 17,798.17 y Y 7,652.16, de ahí con rumbo  $13^{\circ}33'44''$  NW y una distancia de 70.36 M., se llega al vértice No. 123 de coordenadas X 17,781.67 y Y 7,720.56, de ahí con rumbo  $28^{\circ}45'02''$  NW y una distancia de 38.82 M., se llega al vértice No. 124 de coordenadas X 17,763.00 y Y 7,754.59, de ahí con rumbo  $16^{\circ}43'56''$  NW y una distancia de 68.32 M., se llega al vértice No. 125 de coordenadas X 17,743.33 y Y 7,820.02 de ahí con rumbo  $40^{\circ}22'07''$  NW y una distancia de 66.20 M., se llega al vértice No. 126 de coordenadas X 17,700.45 y Y 7,870.46, de ahí con rumbo  $56^{\circ}52'08''$  NW y una distancia de 52.88 M., se llega al vértice No. 127 de coordenadas X 17,656.17 y Y 7,899.36, de ahí con rumbo  $57^{\circ}52'06''$  NW y una distancia de 82.30 M., se llega al vértice No. 128 de coordenadas X 17,586.48 y Y 7,943.13 de ahí con rumbo  $54^{\circ}27'48''$  y una distancia de 61.20 M. se llega al vértice No. 129 de coordenadas X 17,536.68 y Y 7,907.56, de ahí con rumbo  $31^{\circ}44'13''$  SW y una distancia de 64.69 M., se llega al vértice No. 130 de coordenadas X 17,502.65 y Y 7,852.54, de ahí con rumbo  $12^{\circ}47'51''$  SW y una distancia de 48.37 M., se llega al vértice No. 131 de coordenadas X 17,491.94 y Y 7,805.39, de ahí con rumbo  $84^{\circ}53'13''$  ---

NW y una distancia de 28.06 M., se llega al vértice No. 132 de coordenadas X 17,464.00 y Y 7,807.89, y de ahí con rumbo  $76^{\circ}17'01''$  SW y una distancia de 56.47 M., se llega al vértice No. 133 de coordenadas X 17,409.14 y Y 7,794.50, de ahí con rumbo  $68^{\circ}01'54''$  SW y una distancia de 59.32 M., se llega al vértice No. 134 de coordenadas X 17,354.13 y Y 7,772.31, de ahí con rumbo  $71^{\circ}43'06''$  NW y una distancia de 44.95 M., se llega al vértice No. 135 de coordenadas X 17,311.45 y Y 7,786.41 de ahí con rumbo  $76^{\circ}34'53''$  NW y una distancia de 26.33 M., se llega al vértice No. 136 de coordenadas X 17,285.84 y Y 7,792.52, de ahí con rumbo  $13^{\circ}24'54''$  SW y una distancia de 37.80 M., se llega al vértice No. 137 de coordenadas X 17,277.07 y Y 7,755.75, de ahí con rumbo  $69^{\circ}29'25''$  SE y una distancia de 33.28 M., se llega al vértice No. 138 de coordenadas X 17,308.24 y Y 7,744.09, de ahí con rumbo  $05^{\circ}34'27''$  SW y una distancia de 28.00 M., se llega al vértice No. 139 de coordenadas X 17,305.52 y Y 7,716.22, de ahí con rumbo  $04^{\circ}34'56''$  SW y una distancia de 40.68 M., se llega al vértice No. 140 de coordenadas X 17,302.27 y Y 7,675.67, de ahí con rumbo  $82^{\circ}26'05''$  NW y una distancia de 33.57 M., se llega al vértice No. 141 de coordenadas X 17,268.99 y Y 7,680.09, de ahí con rumbo  $37^{\circ}44'04''$  NW y una distancia 373.71 M., se llega al vértice No. 141 de coordenadas X 17,040.28 y Y 7,975.64, de ahí con rumbo  $46^{\circ}09'01''$  NE y una distancia de 139.12 M., se llega al vértice No. 142 de coordenadas X 17,140.61 y Y 8,072.02, de ahí con rumbo  $49^{\circ}23'58''$  NW y una distancia 96.05 M., se llega al vértice No. 142 de coordenadas X 17,067.68 y Y 8,134.53, de ahí con rumbo  $17^{\circ}50'58''$  NW y una distancia de 97.81 M., se llega al vértice No. 143 de coordenadas X 17,037.70 y Y 8,227.63, de ahí con rumbo  $13^{\circ}31'06''$  NE y una distancia de 35.42 M., se llega al vértice No. 143 de coordenadas X 17,029.40 y Y 8,193.19, de ahí con rumbo  $79^{\circ}17'13''$  NE y distancia de 1,016.20 M., se llega al vértice No. 144 de coordenadas X 16,030.94 y Y 8,004.29, de ahí con rumbo  $02^{\circ}51'05''$  NW y una distancia de 118.00 M., se llega al vértice No. 145 de coordenadas X 16,025.07 y Y 8,122.14, de ahí con rumbo  $32^{\circ}22'44''$  NW y una distancia de 20.97 M., se llega al vértice No. 146 de coordenadas X 16,013.84 y Y 8,139.85, de ahí con

rumbo  $10^{\circ}40'01''$  NW y una distancia de 40.19 M., se llega al vértice No. 147 de coordenadas X 16,006.40 y Y 8,179.35, de ahí con rumbo  $37^{\circ}00'51''$  NE y una distancia de 53.24 M., se llega al vértice No. 148 de coordenadas X 16,038.45 y Y 8,221.86, de ahí con rumbo  $36^{\circ}10'09''$  NE y una distancia de 58.54 M., se llega al vértice No. 149 de coordenadas X 16,073.00 y Y 8,269.12, de ahí con rumbo  $27^{\circ}40'13''$  NE y una distancia de 33.85 M., se llega al vértice No. 150 de coordenadas X 16,088.72 y Y 8,299.10, de ahí con rumbo  $00^{\circ}34'02''$  SW y una distancia de 52.53 M., se llega al vértice No. 151 de coordenadas X 16,088.20 y Y 8,351.63, de ahí con rumbo  $55^{\circ}22'06''$  NE y una distancia de 57.56 M., se llega al vértice No. 152 de coordenadas X 16,135.56 y Y 8,384.34, de ahí con rumbo  $47^{\circ}38'27''$  NE y una distancia de 40.98 M., se llega al vértice No. 153 de coordenadas X 16,165.84 y Y 8,411.95, de ahí con rumbo  $07^{\circ}28'06''$  NW y una distancia de 68.32 M., se llega al vértice No. 154 de coordenadas X 16,156.96 y Y 8,479.69, de ahí con rumbo  $50^{\circ}31'59''$  NW y una distancia de 43.12 M., se llega al vértice No. 155 de coordenadas X 16,123.67 y Y 8,507.10, de ahí con rumbo  $02^{\circ}16'58''$  NE y una distancia de 43.18 M., se llega al vértice No. 156 de coordenadas X 16,125.39 y Y 8,550.25, de ahí con rumbo  $52^{\circ}40'54''$  NE y una distancia de 25.82 M., se llega al vértice No. 157 de coordenadas X 16,145.92 y Y 8,565.90, de ahí con rumbo  $20^{\circ}55'51''$  NW y una distancia de 49.64 M., se llega al vértice No. 158 de coordenadas X 16,128.15 y Y 8,162.36, de ahí con rumbo  $30^{\circ}47'00''$  NE y una distancia de 81.58 M., se llega al vértice No. 159 de coordenadas X 16,169.92 y Y 8,682.43, de ahí con rumbo  $17^{\circ}32'57''$  NW y una distancia de 41.32 M., se llega al vértice No. 160 de coordenadas X 16,157.46 y Y 8,721.83, de ahí con rumbo  $34^{\circ}13'16''$  NW y una distancia de 17.66 M., se llega al vértice No. 161 de coordenadas X 16,147.53 y Y 8,736.43, de ahí con rumbo  $75^{\circ}05'21''$  NE y una distancia de 44.96 M., se llega al vértice No. 162 de coordenadas X 16,190.98 y Y 8,748.00, de ahí con rumbo  $29^{\circ}32'37''$  NE y una distancia de 50.17 M., se llega al vértice No. 163 de coordenadas X 16,215.72 y Y 8,791.65, de ahí con rumbo  $77^{\circ}08'21''$  NE y una distancia de 86.66 M., se lle

ga al vértice No. 164 de coordenadas X 16,300.21 y Y 8,810.94, de ahí con rumbo  $24^{\circ}02'15''$  NE y una distancia de 44.22 M., se llega al vértice No. 165 de coordenadas X 16,318.22 y Y 8,851.32, de ahí con rumbo  $28^{\circ}00'02''$  NE y una distancia de 38.02 M., se llega al vértice No. 166 de coordenadas X 16,336.07 y Y 8,884.89, de ahí con rumbo  $06^{\circ}05'10''$  NW y una distancia de 61.02 M., se llega al vértice No. 167 de coordenadas X 16,329.60 y Y 8,945.57, de ahí con rumbo  $9^{\circ}11'17''$  NW y una distancia de 21.38 M., se llega al vértice No. 168 de coordenadas X 16,326.25 y Y 8,966.67, de ahí con rumbo  $49^{\circ}25'07''$  NW y una distancia de 71.96 M., se llega al vértice No. 169 de coordenadas X 16,271.60 y Y 9,013.48, de ahí con rumbo  $41^{\circ}01'31''$  NW y una distancia de 33.87 M., se llega al vértice No. 170 de coordenadas X 16,349.37 y Y 9,039.03, de ahí con rumbo  $13^{\circ}17'06''$  NW y una distancia de 18.49 M., se llega al vértice No. 171 de coordenadas X 16,245.12 y Y 9,057.03, de ahí con rumbo  $62^{\circ}11'41''$  NE y una distancia de 28.51 M., se llega al vértice No. 172 de coordenadas X 16,270.34 y Y 9,070.33, de ahí con rumbo  $28^{\circ}14'19''$  NW y una distancia de 76.72 M., se llega al vértice No. 173 de coordenadas X 16,234.04 y Y 9,137.92, de ahí con rumbo  $34^{\circ}09'04''$  NW y una distancia de 59.62 M., se llega al vértice No. 174 de coordenadas X 16,200.57 y Y 9,187.26, de ahí con rumbo  $26^{\circ}31'32''$  NE y una distancia de 124.11 M., se llega al vértice No. 175 de coordenadas X 16,256.00 y Y 9,298.31 de ahí con rumbo  $16^{\circ}19'46''$  NE y una distancia de 33.40 M., se llega al vértice No. 176 de coordenadas X 16,265.39 y Y 9,330.36, de ahí con rumbo  $23^{\circ}07'51''$  NE y una distancia de 66.67 M., se llega al vértice No. 177 de coordenadas X 16,291.58 y Y 9,391.67, de ahí con rumbo  $67^{\circ}18'10''$  NE y una distancia de 38.72 M., se llega al vértice No. 178 de coordenadas X 16,327.30 y Y 9,406.61, de ahí con rumbo  $41^{\circ}21'27''$  NE y una distancia de 45.86 M., se llega al vértice No. 179 de coordenadas X 16,357.60 y Y 9,441.03, de ahí con rumbo  $40^{\circ}04'11''$  NE y una distancia de 65.57 M., se llega al vértice No. 180 de coordenadas X 16,399.81 y Y 9,491.21, de ahí con rumbo  $82^{\circ}12'25''$  NE y una distancia de 52.66 M., se llega al vértice No. 181 de coordenadas X 16,451.98 y Y 9,498.35, de ahí con rumbo  $72^{\circ}28'07''$  NE y una distancia de 29.48 M., se

llega al vértice No. 182 de coordenadas X 16,480.09 y Y 9,507.23, de ahí con rumbo  $84^{\circ}20'27''$  NE y una distancia de 52.23 M., se llega al vértice No. 183 de coordenadas X 16,532.06 y Y 9,512.38, de ahí con rumbo  $20^{\circ}13'16''$  NE y una distancia de 30.84 M., se llega al vértice No. 184 de coordenadas X 16,542.72 y Y 9,541.32, de ahí con rumbo  $20^{\circ}04'29''$  NE y una distancia de 29.40 M., se llega al vértice No. 185 de coordenadas X 16,552.81 y Y 9,568.93, de ahí con rumbo  $70^{\circ}12'17''$  NW y distancia de 35.44 M., se llega al vértice No. 186 de coordenadas X 16,519.47 y Y 9,580.93, de ahí con rumbo  $1^{\circ}20'21''$  NE y una distancia de 18.83 M., se llega al vértice No. 187 de coordenadas X 16,519.91 y Y 9,599.75, de ahí con rumbo  $86^{\circ}32'45''$  NE y una distancia de 51.78 M., se llega al vértice No. 188 de coordenadas X 16,571.60 y Y 9,602.87, de ahí con rumbo  $44^{\circ}20'02''$  NE y una distancia de 43.79 M., se llega al vértice No. 189 de coordenadas X 16,602.20 y Y 9,634.19, de ahí con rumbo  $11^{\circ}17'8''$  NE y una distancia de 41.44 M., se llega al vértice No. 190 de coordenadas X 16,610.31 y Y 9,674.83, de ahí con rumbo  $60^{\circ}26'57''$  NW y una distancia de 59.77 M., se llega al vértice No. 191 de coordenadas X 16,558.40 y Y 9,704.26, de ahí con rumbo  $29^{\circ}27'37''$  NE y una distancia de 75.17 M., se llega al vértice No. 192 de coordenadas X 16,595.37 y Y 9,769.71, de ahí con rumbo  $58^{\circ}05'31''$  NW y una distancia de 19.98 M., se llega al vértice No. 193 de coordenadas X 16,578.41 y Y 9,780.27, de ahí con rumbo  $61^{\circ}16'14''$  NE y una distancia de 74.25 M., se llega al vértice No. 194 de coordenadas X 16,513.30 y Y 9,744.58, de ahí con rumbo  $53^{\circ}16'32''$  NW y una distancia de 36.21 M., se llega al vértice No. 195 de coordenadas X 16,484.28 y Y 9,766.23, de ahí con rumbo  $15^{\circ}20'53''$  NW y una distancia de 76.81 M., se llega al vértice No. 196 de coordenadas X 16,463.95 y Y 9,840.30, de ahí con rumbo  $83^{\circ}08'42''$  SW y una distancia de 44.99 M., se llega al vértice No. 197 de coordenadas X 16,419.28 y Y 9,834.93, de ahí con rumbo  $82^{\circ}05'47''$  NW y una distancia de 45.45 M., se llega al vértice No. 198 de coordenadas X 16,374.26 y Y 9,841.18, de ahí con rumbo  $36^{\circ}03'01''$

NW y una distancia de 40.41 M., se llega al vértice No. 199 de coordenadas X 16,350.48 y Y 9,873.85, de ahí con rumbo  $54^{\circ}28'34''$  NE y una distancia de 120.47 M., se llega al vértice No. 200 de coordenadas X 16,448.53 y Y 9,943.85, de ahí con rumbo  $6^{\circ}02'28''$  NE y una distancia de 30.88 M., se llega al vértice No. 201 de coordenadas X 16,451.78 y Y 9,974.56, de ahí con rumbo  $41^{\circ}15'28''$  NW y una distancia de 77.36 M., se llega al vértice No. 202 de coordenadas X 16,400.77 y Y 10,032.71, de ahí con rumbo  $3^{\circ}21'19''$  NW y una distancia 47.84 M., se llega al vértice No. 203 de coordenadas X 16,397.97 y Y 10,080.47, de ahí con rumbo  $47^{\circ}24'03''$  NW y una distancia 39.33 M., se llega al vértice No. 204 de coordenadas X 16,369.02 y Y 10,107.09, de ahí con rumbo  $25^{\circ}25'09''$  NW y una distancia de 48.53 M., se llega al vértice No. 205 de coordenadas X 16,348.19 y Y 10,150.92, de ahí con rumbo  $86^{\circ}02'13''$  SW y una distancia de 48.63 M., se llega al vértice No. 206 de coordenadas X 16,299.69 y Y 10,147.56 de ahí con rumbo  $38^{\circ}24'41''$  NW y una distancia de 4.78 M., se llega al vértice No. 207 de coordenadas X 16,296.78 y Y 10,151.23, de ahí con rumbo  $49^{\circ}43'52''$  NW y una distancia de 60.19 M., se llega al vértice No. 208 de coordenadas X 16,250.86 y Y 10,190.13, de ahí con rumbo  $69^{\circ}40'08''$  SW y una distancia de 67.95 M., se llega al vértice No. 209 de coordenadas X 16,187.14 y Y 10,166.52, de ahí con rumbo  $43^{\circ}47'28''$  NW y una distancia de 76.75 M., se llega al vértice No. 210 de coordenadas X 16,134.03 y Y 10,221.92, de ahí con rumbo  $55^{\circ}24'37''$  NW y una distancia de 74.20 M., se llega al vértice No. 211 de coordenadas X 16,072.95 y Y 10,264.04, de ahí con rumbo  $69^{\circ}11'26''$  NW y una distancia de 24.88 M., se llega al vértice No. 212 de coordenadas X 16,049.69 y Y 10,272.88 de ahí con rumbo  $43^{\circ}23'43''$  SW y una distancia de 13.88 M., se llega al vértice No. 213 de coordenadas X 16,040.00 y Y 10,263.00, de ahí con rumbo  $47^{\circ}49'38''$  NW y una distancia de 45.87 M., se llega al vértice No. 214 de coordenadas X 16,006.00 y Y 10,293.80, de ahí con rumbo  $56^{\circ}05'24''$  NW y una distancia de 43.38 M., se llega al vértice No. 215 de coordenadas X 15,970.00 y Y 10,318.00, de ahí con rumbo  $86^{\circ}22'01''$  NW y una distancia de 63.13 M., se llega al vértice No. 216 de coordenadas X 15,907.00 y Y 10,322.00, de ahí con rumbo  $81^{\circ}28'09''$  NW y

una distancia de 40.44 M., se llega al vértice No. 217 de coordenadas X 15,867.00 y Y 10,328.00, de ahí con rumbo  $83^{\circ}22'03''$  NW y una distancia de 43.29 M., se llega al vértice No. 218 de coordenadas X 15,824.00 y Y 10,333.00 de ahí con rumbo  $85^{\circ}23'22''$  NW y una distancia de 62.20 M., se llega al vértice No. 219 de coordenadas X 15,762.00 y Y 10,338.00, de ahí con rumbo  $83^{\circ}39'35''$  NW y una distancia de 36.22 se llega al vértice No. 220 de coordenadas X 15,726.00 y Y 10,342.00 de ahí con rumbo  $62^{\circ}11'55''$  NW y una distancia de ----- 45.60 M.; se llega al vértice No. 221 de coordenadas X 15,685.66 y Y 10,363.27, de ahí con rumbo  $62^{\circ}35'28''$  SW y una distancia de 78.34 M., se llega al vértice No. 222 de coordenadas X 15,616.12 y Y 10,327.21, de ahí con rumbo  $63^{\circ}50'07''$  SW y una distancia de 76.18 M., se llega al vértice No. 223 de coordenadas X 15,547.75 y Y 10,293.62, de ahí con rumbo  $69^{\circ}19'57''$  SW y una distancia de 48.79 M., se llega al vértice No. 224 de coordenadas X 15,502.10 y Y 10,297.40, de ahí con rumbo  $69^{\circ}19'45''$  SW y una distancia de 52.62 M., se llega al vértice No. 225 de coordenadas X 15,452.88 y Y 10,257.83, de ahí con rumbo  $66^{\circ}24'58''$  NW y una distancia de 47.46 M., se llega al vértice No. 226 de coordenadas X ----- 15,409.38 y Y 10,276.82, de ahí con rumbo  $43^{\circ}46'11''$  NW y una distancia de 10.54 M., se llega al vértice No. 227 de coordenadas X 15,402.09 y Y 10,284.43, de ahí con rumbo  $89^{\circ}13'02''$  SW y una distancia de 57.11 M., se llega al vértice No. 228 de coordenadas X 15,345.00 y Y 10,285.21, de ahí con rumbo  $67^{\circ}22'01''$  SW y una distancia de 46.70 M., se llega al vértice No. 229 de coordenadas X 15,301.90 y Y 10,267.24, de ahí con rumbo  $55^{\circ}41'17''$  SW y una distancia de 37.07 M., se llega al vértice No. 230 de coordenadas X 15,271.29 y Y ----- 10,246.35, de ahí con rumbo  $48^{\circ}02'38''$  SW y una distancia de 46.60 M., se llega al vértice No. 231 de coordenadas X 15,236.63 y Y 10,215.19, de ahí con rumbo -----  $77^{\circ}00'40''$  SW y una distancia de 22.42 M., se llega al vértice No. 232 de coordenadas X 15,214.78 y Y -----

10,210.15, de ahí con rumbo  $74^{\circ}01'51''$  SW y una distancia de 23.23 M., se llega al vértice No. 233 de coordenadas X 15,192.45 y Y 10,203.76, de ahí con rumbo  $62^{\circ}11'28''$  SW y una distancia de 22.24 M., se llega al vértice No. 234 de coordenadas X 15,172.77 y Y 10,193.38, de ahí con rumbo  $80^{\circ}49'24''$  SW y una distancia de 19.13 M., se llega al vértice No. 235 de coordenadas X 15,153.89 y Y 10,190.33, de ahí con rumbo  $88^{\circ}42'46''$  NW y una distancia de 39.62 M., se llega al vértice No. 236 de coordenadas X 15,114.28 y Y 10,191.22, de ahí con rumbo  $75^{\circ}07'51''$  NW y una distancia de 23.69 M., se llega al vértice No. 237 de coordenadas X 15,091.38 y Y 10,197.30, de ahí con rumbo  $57^{\circ}31'54''$  NW y una distancia de 16.13 M., se llega al vértice No. 238 de coordenadas X 15,077.77 y Y 10,205.96, de ahí con rumbo  $66^{\circ}35'39''$  SW y una distancia de 22.15 se llega al vértice No. 239 de coordenadas X 15,057.44 y Y 10,197.16, de ahí con rumbo  $48^{\circ}29'56''$  SW y una distancia de 17.96 M., se llega al vértice No. 240 de coordenadas X 15,043.99 y Y 10,185.26, de ahí con rumbo  $49^{\circ}46'25''$  SW y una distancia de 30.68 M., se llega al vértice No. 241 de coordenadas X 15,020.57 y Y 10,165.45 de ahí con rumbo  $89^{\circ}57'07''$  NW y una distancia de 47.57 M., se llega al vértice No. 242 de coordenadas X 14,973.01 y Y 10,165.49, de ahí con rumbo  $55^{\circ}37'57''$  SW y una distancia de 89.37 M., se llega al vértice No. 243 de coordenadas X 14,899.24 y Y 10,115.04, de ahí con rumbo  $72^{\circ}26'06''$  NW y una distancia de 16.04 M., se llega al vértice No. 244 de coordenadas X 14,883.95 y Y 10,119.88, de ahí con rumbo  $77^{\circ}06'43''$  NW y una distancia de 30.63 M., se llega al vértice No. 245 de coordenadas X 14,854.10 y Y 10,126.71, de ahí con rumbo  $57^{\circ}10'27''$  SW y una distancia de 22.06 M., se llega al vértice No. 246 de coordenadas X 14,835.56 y Y 10,114.75, de ahí con rumbo  $84^{\circ}49'07''$  SW y una distancia de 19.71 M., se llega al vértice No. 247 de coordenadas X 14,815.93 y Y 10,112.97, de ahí con rumbo  $41^{\circ}36'01''$  SW y una distancia de 14.31 M., se llega al vértice No. 248 de coordenadas X 14,806.43 y Y 10,102.27, de ahí con rumbo

84°04'18" NW y una distancia de 78.74 M., se llega al vértice No. 249 de coordenadas X 14,761.91 y Y 10,106.27 de ahí con rumbo 82°58'27" SW y una distancia de 20.77 M., se llega al vértice No. 250 de coordenadas X 14,747.30 y Y 10,103.73, de ahí con rumbo 59°16'52" SW y una distancia de 12.06 M., se llega al vértice No. 251 de coordenadas X 14,736.95 y Y 10,097.58, de ahí con rumbo 79°08'58" SW y una distancia de 27.88 M., se llega al vértice No. 252 de coordenadas X 14,709.56 y Y 10,092.33, de ahí con rumbo 51°42'35" SW y una distancia de 20.81 M., se llega al vértice No. 253 de coordenadas X 14,693.22 y Y 10,079.43, de ahí con rumbo 81°08'02" SW y una distancia de 48.35 M., se llega al vértice No. 254 de coordenadas X 14,645.46 y Y 10,071.98, de ahí con rumbo 76°24'13" NW y una distancia de 32.54 M., se llega al vértice no. 255 de coordenadas X 14,613.83 y Y 10,079.63, de ahí con rumbo 89°58'47" SW y una distancia de 28.32 M., se llega al vértice No. 256 de coordenadas X 14,585.51 y Y 10,079.62, de ahí con rumbo 01°15'58" NE y una distancia de 14.93 M., se llega al vértice No. 257 de coordenadas X 14,585.84 y Y 10,094.55 de ahí con rumbo 77°04'50" SW y una distancia de 26.26 M., se llega al vértice No. 258 de coordenadas X 14,560.25 y Y 10,088.68, de ahí con rumbo 68°22'20" SW y una distancia de 31.85 M., se llega al vértice No. 259 de coordenadas X 14,530.64 y Y 10,076.94, de ahí con rumbo 58°04'17" NW y una distancia de 40.34 M., se llega al vértice No. 260 de coordenadas X 14,496.41 y Y 10,098.27, de ahí con rumbo 58°57'40" NW y una distancia de 32.74 M., se llega al vértice No. 261 de coordenadas X 14,468.36 y Y 10,115.15, de ahí con rumbo 47°04'56" SW y una distancia de 27.83 M., se llega al vértice No. 262 de coordenadas X 14,447.98 y Y 10,096.20 de ahí con rumbo 77°75'11" SW y una distancia de 57.64 M., se llega al vértice No. 263 de coordenadas X 14,391.63 y Y 10,084.14, de ahí con rumbo 67°38'22" NW y una distancia de 14.27 M., se llega al vértice No. 264 de coordenadas X 14,378.43 y Y 10,089.57, de ahí con

rumbo  $11^{\circ}35'12''$  NW y una distancia de 18.27 M., se llega al vértice No. 265 de coordenadas X 14,374.76 y Y 10,107.47, de ahí con rumbo  $68^{\circ}10'22''$  NW y una distancia de 12.40 M., se llega al vértice No. 266 de coordenadas X 14,363.25 y Y 10,112.08, de ahí con rumbo  $52^{\circ}51'21''$  NW y una distancia de 27.58 M., se llega al vértice No. 267 de coordenadas X 14,341.27 y Y 10,128.73, de ahí con rumbo  $02^{\circ}38'31''$  NE y una distancia de 17.80 M., se llega al vértice No. 268 de coordenadas X 14,342.09 y Y 10,146.50, de ahí con rumbo  $03^{\circ}46'43''$  NE y una distancia de 54.94 M., se llega al vértice No. 269 de coordenadas X 14,345.71 y Y 10,201.31; de ahí con rumbo  $01^{\circ}09'36''$  NW y una distancia de 28.17 M., se llega al vértice no. 270 de coordenadas X 14,395.14 y Y 10,229.46, de ahí con rumbo  $01^{\circ}51'37''$  NW y una distancia de 19.10 M., se llega al vértice No. 271 de coordenadas X 14,344.52 y Y 10,248.55, de ahí con rumbo  $63^{\circ}17'54''$  NW y una distancia de 7.50 M., se llega al vértice No. 272 de coordenadas X 14,337.82 y Y 10,251.92, de ahí con rumbo  $63^{\circ}20'26''$  NW y una distancia de 16.30 M., se llega al vértice No. 273 de coordenadas X 14,323.26 y Y 10,259.23, de ahí con rumbo  $63^{\circ}20'15''$  NW y una distancia de 102.46 M., se llega al vértice 274 de coordenadas X 14,231.71 y Y 10,305.20, de ahí con rumbo  $29^{\circ}08'39''$  SW y una distancia de 117.97 M., se llega al vértice No. 275 de coordenadas X 14,174.26 y Y 10,202.17, de ahí con rumbo  $29^{\circ}14'18''$  SW y una distancia de 30.28 M., se llega al vértice No. 276 de coordenadas X 14,159.46 y Y 10,175.73, de ahí con rumbo  $29^{\circ}08'38''$  SW y una distancia de 40.55 M., se llega al vértice No. 277, de coordenadas X 14,139.71 y Y 10,140.31, de ahí con rumbo  $72^{\circ}57'42''$  SW y una distancia de 62.02 M., se llega al vértice No. 278, de coordenadas X 14,080.42 y Y 10,122.14, de ahí con rumbo  $72^{\circ}58'18''$  SW y una distancia de 34.53 M., se llega al vértice No. 279 de coordenadas X 14,047.41 y Y 10,112.03, de ahí con rumbo  $33^{\circ}23'18''$  SW y una distancia de 85.82 M., se llega al vértice No. 280 de coordenadas X 14,000.28 y Y 10,040.37, de ahí con rumbo  $33^{\circ}23'46''$  SW y una distancia de 18.91 M., se llega al vértice No. 281 de coordenadas X 13,989.77 y Y 10,021.46

10,024.58, de ahí con rumbo  $68^{\circ}45'45''$  SW y una distancia de 43.40 M., se llega al vértice No. 282 de coordenadas X 13,949.32 y Y 10,008.86, de ahí con rumbo  $68^{\circ}46'33''$  SW y una distancia de 25.80 M., se llega al vértice No. 283 de coordenadas X 13,925.27 y Y 9,999.52, de ahí con rumbo  $16^{\circ}51'22''$  NW y una distancia de 7.00 M., se llega al vértice No. 284 de coordenadas X 13,923.24 y Y 10,006.22, de ahí con rumbo  $73^{\circ}08'38''$  SW y una distancia de 7.00 M., se llega al vértice No. 285 de coordenadas X 13,916.54 y Y 10,004.19, de ahí con rumbo  $70^{\circ}51'36''$  NW y una distancia de 50.64 M., se llega al vértice No. 286 de coordenadas X 13,878.71 y Y 10,020.79 de ahí con rumbo  $70^{\circ}53'18''$  NW y una distancia de 31.06 M., se llega al vértice No. 287 de coordenadas X 13,839.36 y Y 10,030.96, de ahí con rumbo  $70^{\circ}52'40''$  NW y una distancia de 28.21 M., se llega al vértice No. 288 de coordenadas X 13,812.71 y Y 10,040.20, de ahí con rumbo  $70^{\circ}53'13''$  NW y una distancia de 55.05 M., se llega al vértice No. 289 de coordenadas X 13,760.71 y Y 10,058.22, de ahí con rumbo  $70^{\circ}52'49''$  NW y una distancia de 37.31 M., se llega al vértice No. 290 de coordenadas X 13,725.46 y Y 10,070.44, de ahí con rumbo  $70^{\circ}53'21''$  NW y una distancia de 44.79 M., se llega al vértice No. 291 de coordenadas X 13,683.15 y Y 10,085.10, de ahí con rumbo  $70^{\circ}52'18''$  NW y una distancia de 14.37 M., se llega al vértice 292 de coordenadas X 13,669.57 y Y 10,089.81, de ahí con rumbo  $70^{\circ}53'03''$  NW y una distancia de 45.50 M., se llega al vértice No. 293 de coordenadas X 13,626.58 y Y 10,104.71, de ahí con rumbo  $70^{\circ}56'08''$  NW y una distancia de 10.07 M., se llega al vértice No. 294 de coordenadas X 13,617.06 y Y 10,108.00, de ahí con rumbo  $60^{\circ}06'04''$  SW y una distancia de 43.38 M., se llega al vértice No. 295 de coordenadas X 13,579.46 y Y 10,086.38, de ahí con rumbo  $60^{\circ}05'58''$  SW y una distancia de 60.27 M., se llega al vértice No. 296 de coordenadas X 13,527.22 y Y 10,056.34, de ahí con rumbo  $60^{\circ}05'15''$  SW y una distancia de 6.36 M., se llega al vértice No. 297 de coordenadas X 13,521.71 y Y 10,053.17, de ahí con rumbo  $20^{\circ}27'$

09" SE y una distancia de 77.70 M., se llega al vértice No. 298 de coordenadas X 13,548.86 y Y 9,980.37, de ahí con rumbo  $70^{\circ}27'32''$  SW y una distancia de 38.33 M., se llega al vértice No. 299 de coordenadas X 13,512.74 y Y 9,967.55, de ahí con rumbo  $78^{\circ}19'51''$  NW y una distancia de 50.97 M., se llega al vértice No. 300 de coordenadas X 13,462.82 y Y 9,977.86, de ahí con rumbo  $80^{\circ}24'44''$  NW y una distancia de 66.83 M., se llega al vértice No. 301 de coordenadas X 13,396.93 y Y 9,988.99, de ahí con rumbo  $80^{\circ}24'39''$  NW y una distancia de 34.16 M., se llega al vértice No. 302 de coordenadas X 13,363.25 y Y 9,994.68 de ahí con rumbo  $79^{\circ}06'52''$  NW y una distancia de 36.27 M., se llega al vértice No. 303 de coordenadas X 13,327.63 y Y 10,001.53, de ahí con rumbo  $80^{\circ}15'22''$  NW y una distancia de 46.16 M., se llega al vértice No. 304 de coordenadas X 13,282.15 y Y 10,009.34 de ahí con rumbo  $43^{\circ}44'09''$  NW y una distancia de 50.97 M., se llega al vértice No. 305 de coordenadas X 13,246.92 y Y 10,046.16, de ahí con rumbo  $38^{\circ}50'00''$  NW y una distancia de 24.75 M., se llega al vértice No. 306 de coordenadas X 13,231.40 y Y 10,065.44, de ahí con rumbo  $44^{\circ}43'42''$  NW y una distancia de 37.31 M., se llega al vértice No. 307 de coordenadas X 13,205.15 y Y 10,091.94, de ahí con rumbo  $64^{\circ}14'55''$  NW y una distancia de 12.91 M., se llega al vértice No. 308 de coordenadas X 13,193.52 y Y 10,097.55, de ahí con rumbo  $81^{\circ}57'04''$  NW y una distancia de 34.93 M., se llega al vértice No. 309 de coordenadas X 13,158.94 y Y 10,102.44, de ahí con rumbo  $86^{\circ}00'40''$  SW y una distancia de 13.51 M., se llega al vértice No. 310 de coordenadas X 13,145.46 y Y 10,101.50, de ahí con rumbo  $81^{\circ}33'00''$  SW y una distancia de 18.24 M., se llega al vértice No. 311 de coordenadas X 13,127.42 y Y 10,098.82, de ahí con rumbo  $82^{\circ}52'47''$  SW y una distancia de 60.19 M., se llega al vértice No. 312 de coordenadas X 13,067.70 y Y 10,091.36, de ahí con rumbo  $82^{\circ}56'17''$  SW y una distancia de 32.70 M.

se llega al vértice No. 313 de coordenadas X 13,035.25 y Y 10,087.34, de ahí con rumbo  $79^{\circ}01'04''$  SW y una distancia de 59.09 M., se llega al vértice No. 314 de coordenadas X 12,986.09 y Y 10,077.80, de ahí con rumbo  $67^{\circ}58'53''$  SW y una distancia de 31.82 M., se llega al vértice No. 315 de coordenadas X 12,956.59 y Y 10,075.87, de ahí con rumbo  $68^{\circ}19'04''$  SW y una distancia de 46.40 M., se llega al vértice No. 316 de coordenadas X 12,913.48 y Y 10,048.73, de ahí con rumbo  $69^{\circ}26'38''$  SW y una distancia de 43.77 M., se llega al vértice No. 317 de coordenadas X 12,873.16 y Y 10,033.61, de ahí con rumbo  $68^{\circ}14'06''$  SW y una distancia de 67.45 M., se llega al vértice No. 318 de coordenadas X 12,810.52 y Y 10,008.60, de ahí con rumbo  $66^{\circ}10'01''$  SW y una distancia de 10.79 M., se llega al vértice No. 319 de coordenadas X 12,800.65 y Y 10,004.24, de ahí con rumbo  $69^{\circ}02'43''$  SW y una distancia de 45.25 M., se llega al vértice No. 320 de coordenadas X 12,758.40 y Y 9,988.06, de ahí con rumbo  $73^{\circ}54'40''$  SW y una distancia de 20.86 M., se llega al vértice No. 321 de coordenadas X 12,738.36 y Y 9,982.28, de ahí con rumbo  $62^{\circ}58'30''$  NW y una distancia de 50.63 M., se llega al vértice No. 322 de coordenadas X 12,685.25 y Y 10,009.37, de ahí con rumbo  $63^{\circ}49'02''$  NW y una distancia de 33.52 M., se llega al vértice No. 323 de coordenadas X 12,655.17 y Y 10,024.16, de ahí con rumbo  $63^{\circ}10'50''$  NW y una distancia de 96.67 M., se llega al vértice No. 324 de coordenadas X 12,568.91 y Y 10,067.77, de ahí con rumbo  $71^{\circ}00'52''$  NW y una distancia de 34.55 M., se llega al vértice No. 325 de coordenadas X 12,536.24 y Y 10,079.01, de ahí con rumbo  $65^{\circ}06'37''$  NW y una distancia de 240.78 M., se llega al vértice No. 326 de coordenadas X 12,317.82 y Y 10,180.35, de ahí con rumbo  $62^{\circ}08'53''$  NW y una distancia de 38.34 M., se llega al vértice No. 327 de coordenadas X 12,383.93 y Y 10,198.27, de ahí con rumbo  $60^{\circ}41'11''$  NW y una distancia de 66.41 M., se llega al vértice No. 328 de coor-

denadas X 12,226.03 y Y 10,230.78, de ahí con rumbo  $63^{\circ}46'58''$  NW y una distancia de 84.71 M., se llega al vértice No. 329, de coordenadas X 12,150.04 y Y 10,268.20, de ahí con rumbo  $64^{\circ}27'14''$  NW y una distancia de 61.88 M., se llega al vértice No. 330 de coordenadas X 12,094.22 y Y 10,294.88, de ahí con rumbo  $63^{\circ}28'07''$  NW y una distancia de 60.86 M., se llega al vértice No. 331 de coordenadas X 12,039.78 y Y 10,322.06, de ahí con rumbo  $62^{\circ}30'25''$  NW y una distancia de 67.24 M., se llega al vértice No. 332 de coordenadas X 11,979.52 y Y 10,353.42, de ahí con rumbo  $74^{\circ}11'45''$  NW y una distancia de 11.71 M., se llega al vértice No. 333 de coordenadas X 11,978.25 y Y 10,356.71, de ahí con rumbo  $80^{\circ}24'36''$  NW y una distancia de 80.37 M., se llega al vértice No. 334 de coordenadas X 11,889.00 y Y 10,370.00, de ahí con rumbo  $31^{\circ}11'06''$  SW y una distancia de 44.41 M., se llega al vértice No. 335 de coordenadas X 11,866.00 y Y 10,332.00, de ahí con rumbo  $48^{\circ}00'46''$  SW y una distancia de 40.36 M., se llega al vértice No. 336 de coordenadas X 11,833.00 y Y 10,305.00, de ahí con rumbo  $35^{\circ}17'19''$  NW y una distancia de 43.05 M., se llega al vértice No. 351 de coordenadas X 11,811.13 y Y 10,340.14, de ahí con rumbo  $64^{\circ}21'31''$  SW y una distancia de 23.43 M., se llega al vértice No. 352 de coordenadas X 11,790.00 y Y 10,330.00, de ahí con rumbo  $72^{\circ}53'50''$  SW y una distancia de 78.00 M., se llega al vértice No. 353 de coordenadas X 11,725.00 y Y 10,310.00, de ahí con rumbo  $51^{\circ}15'02''$  SW y una distancia de 31.95 M., se llega al vértice No. 354 de coordenadas X 11,700.08 y Y 10,290.00, de ahí con rumbo  $26^{\circ}37'20''$  SW y una distancia de 71.59 M., se llega al vértice No. 355 de coordenadas X 11,668.00 y Y 10,226.00, de ahí con rumbo  $25^{\circ}46'10''$  SW y una distancia de 32.20 M., se llega al vértice No. 356 de coordenadas X 11,654.00 y Y 10,255.00, de ahí con rumbo  $81^{\circ}01'39''$  NW y una distancia de 19.23 M., se llega al vértice No. 357 de coordenadas X 11,635.00 y Y 10,258.00, de ahí con rumbo  $76^{\circ}19'43''$  NW y una distancia de 38.07 M., se llega al vértice No. 358 de coordenadas X 11,598.00 y Y 10,277.00, de ahí con rumbo  $69^{\circ}12'21''$  NW y una distancia de 84.50 M., se llega al vértice No. 359 de coordenadas X 11,519.00 y Y 10,297.00, de ahí con rumbo  $07^{\circ}11'19''$  SE y una distancia de 111.87 M.

se llega al vértice No. 360 de coordenadas X 11, 533.00 y Y 10,186.00, de ahí con rumbo  $13^{\circ}51'04''$  SW y una distancia de 101.33 M., se llega al vértice No. 365 de coordenadas X 11, 508.74 y Y 10,087.61, de ahí con rumbo  $44^{\circ}35'40''$  SW y una distancia de 26.98 M., se llega al vértice No. 366 de coordenadas X 11, 489.80 y Y 10,068.40, de ahí con rumbo  $29^{\circ}20'13''$  SW y una distancia de 38.84 M., se llega al vértice No. 367 de coordenadas X 11, 470.77 y Y 10,034.54, de ahí con rumbo  $15^{\circ}42'53''$  SE y una distancia de 54.56 M., se llega al vértice No. 368 de coordenadas X 11, 485.55 y Y 9,982.01, de ahí con rumbo  $15^{\circ}42'58''$  SE y una distancia de 45.66 M., se llega al vértice No. 369 de coordenadas X 11, 497.92 y Y 9,938.05 de ahí con rumbo  $6^{\circ}58'56''$  SW y una distancia de 9.46 M., se llega al vértice No. 370 de coordenadas X 11, 496.77 y Y 9,928.66, de ahí con rumbo  $87^{\circ}17'55''$  NW y una distancia de 68.74 M., se llega al vértice No. 371 de coordenadas X 11, 428.10 y Y 9,931.90, de ahí con rumbo  $70^{\circ}24'40''$  SW y una distancia de 33.76 M., se llega al vértice No. 372 de coordenadas X 11, 396.29 y Y 9,920.58, de ahí con rumbo  $16^{\circ}12'58''$  NW y una distancia de 52.92 M., se llega al vértice No. 373 de coordenadas X 11, 381.51 y Y 9,971.40, de ahí con rumbo  $83^{\circ}37'11''$  NW y una distancia de 50.39 M., se llega al vértice No. 374 de coordenadas X 11, 331.43 y Y 9,965.80, de ahí con rumbo  $42^{\circ}17'17''$  NW y una distancia de 21.37 M., se llega al vértice No. 375 de coordenadas X 11, 317.05 y Y 9,981.61, de ahí con rumbo  $05^{\circ}07'55''$  NW y una distancia de 46.39 M., se llega al vértice No. 376 de coordenadas X 11, 312.90 y Y 10,027.82 de ahí con rumbo  $34^{\circ}01'07''$  NW y una distancia de 69.19 M., se llega al vértice No. 377 de coordenadas X 11, 274.19 y Y 10,085.17, de ahí con rumbo  $73^{\circ}04'20''$  NW y una distancia de 70.09 M., se llega al vértice No. 378 de coordenadas X 11, 207.13 y Y 10,105.58, de ahí con rumbo  $61^{\circ}22'29''$  NW y una distancia de 34.21 M., se llega al vértice No. 379 de coordenadas X 11, 177.10 y Y 10,121.97, de ahí con rumbo  $41^{\circ}29'27''$  SW y una distancia de 116.33 M., se llega al vértice No. 380 de coordenadas X 11, 100.03 y Y 10,034.83, de ahí con rumbo  $57^{\circ}29'25''$  SW y una distancia de 50.21 M., se llega al vértice No. 381 de coordenadas X 11, 057.68 y Y 10,007.84, de ahí con rumbo  $69^{\circ}37'05''$

SW y una distancia de 54.72 M., se llega al vértice No. 382 de coordenadas X 11,006.38 y Y 9,988.78, de ahí con rumbo  $59^{\circ}34'34''$  SW y una distancia de 19.47 M., se llega al vértice No. 383 de coordenadas X 10,989.59 y Y 9,978.92, de ahí con rumbo  $83^{\circ}50'58''$  SE y una distancia de 76.44 M., se llega al vértice No. 384 de coordenadas X 10,913.59 y Y 9,970.73, de ahí con rumbo  $90^{\circ}00'00''$  NW y una distancia de 362.92 M., se llega al vértice No. 385 de coordenadas X 10,550.77 y Y 9,970.73, de ahí con rumbo  $00^{\circ}00'00''$  S y una distancia de 116.48 M.; se llega al vértice No. 386 de coordenadas X 10,550.67 y Y 9,854.25 de ahí con rumbo  $01^{\circ}48'45''$  SW y una distancia de 76.50 M., se llega al vértice No. 387 de coordenadas X 10,548.25 y Y 9,777.78, de ahí con rumbo  $09^{\circ}06'04''$  SE y una distancia de 45.89 M., se llega al vértice No. 388 de coordenadas X 10,555.51 y Y 9,732.46, de ahí con rumbo  $11^{\circ}55'37''$  SE y una distancia de 31.69 M., se llega al vértice No. 389 de coordenadas X 10,562.06 y Y 9,701.45, de ahí con rumbo  $76^{\circ}26'19''$  NW y una distancia de 27.51 M., se llega al vértice No. 389 de coordenadas X 10,535.32 y Y 9,707.90, de ahí con rumbo  $78^{\circ}52'11''$  NW y una distancia de 53.20 M., se llega al vértice No. 390 de coordenadas X 10,483.12 y Y 9,718.17, de ahí con rumbo  $81^{\circ}08'31''$  NW y una distancia de 18.60 M., se llega al vértice No. 391 de coordenadas X 10,464.64 y Y 9,721.05, de ahí con rumbo  $72^{\circ}15'57''$  NW y una distancia de 35.69 M., se llega al vértice No. 392 de coordenadas X 10,430.65 y Y 9,710.18, de ahí con rumbo  $11^{\circ}36'51''$  NW y una distancia de 57.62 M., se llega al vértice No. 393 de coordenadas X 10,419.05 y Y 9,766.62, de ahí con rumbo  $31^{\circ}07'51''$  NW y una distancia de 30.56 M., se llega al vértice No. 394 de coordenadas X 10,403.25 y Y 9,792.78, de ahí con rumbo  $04^{\circ}45'11''$  NW y una distancia de 22.33 M., se llega al vértice No. 395 de coordenadas X 10,401.40 y Y 9,815.03, de ahí con rumbo  $75^{\circ}32'09''$  NW y una distancia de 89.64 M., se llega al vértice No. 396 de coordenadas X 10,314.60 y Y 9,837.42, de ahí con rumbo  $72^{\circ}05'13''$  SW y una distancia de 44.45 M., se llega al vértice No. 397 de coordenadas X 10,271.31 y Y 9,823.75, de ahí con rumbo  $24^{\circ}16'57''$  SW y una

distancia de 85.23 M., se llega al vértice No. 398 de coordenadas X 10,237.26 y Y 9,746.06, de ahí con rumbo  $71^{\circ}28'07''$  SE y una distancia de 58.21 M., se llega al vértice No. 399 de coordenadas X 10,292.45 y Y 9,727.56, de ahí con rumbo  $39^{\circ}44'36''$  SW y una distancia de 50.63 M., se llega al vértice No. 400 de coordenadas X 10,260.08 y Y 9,688.63 de ahí con rumbo  $04^{\circ}35'39''$  SE y una distancia de 28.34 M., se llega al vértice No. 401 de coordenadas X 10,262.35 y Y 9,660.38, de ahí con rumbo  $40^{\circ}43'09''$  SE y una distancia de 58.54 M., se llega al vértice No. 402 de coordenadas X 10,300.54 y Y 9,616.01, de ahí con rumbo  $54^{\circ}16'27''$  SE y una distancia de 71.52 M., se llega al vértice No. 403 de coordenadas X 10,358.60 y Y 9,574.25, de ahí con rumbo  $82^{\circ}24'06''$  SE y una distancia de 49.54 M., se llega al vértice No. 404 de coordenadas X 10,407.70 y Y 9,567.70, de ahí con rumbo  $38^{\circ}38'55''$  SE y una distancia de 48.13 M., se llega al vértice No. 405 de coordenadas X 10,437.76 y Y 9,530.11, de ahí con rumbo  $22^{\circ}22'58''$  SE y una distancia de 68.25 M., se llega al vértice No. 406 de coordenadas X 10,463.75 y Y 9,467.00, de ahí con rumbo  $28^{\circ}22'01''$  SE y una distancia de 65.71 M., se llega al vértice No. 407 de coordenadas X 10,494.97 y Y 9,409.18, de ahí con rumbo  $43^{\circ}55'00''$  SE y una distancia de 69.94 M., se llega al vértice No. 408 de coordenadas X 10,543.48 y Y 9,358.80, de ahí con rumbo  $43^{\circ}55'12''$  SE y una distancia de 46.90 M., se llega al vértice No. 409 de coordenadas X 10,576.01 y Y 9,325.02 de ahí con rumbo  $54^{\circ}08'51''$  SE y una distancia de 41.45 M., se llega al vértice No. 410 de coordenadas X 10,609.61 y Y 9,300.74, de ahí con rumbo  $57^{\circ}07'16''$  SE y una distancia de 50.30 M., se llega al vértice No. 411 de coordenadas X 10,651.86 y Y 9,273.43, de ahí con rumbo  $36^{\circ}51'47''$  SE y una distancia de 67.84 M., se llega al vértice No. 412 de coordenadas X 10,692.56 y Y 9,219.15, de ahí con rumbo  $55^{\circ}06'14''$  SE y una distancia de 51.91 M., se llega al vértice No. 413 de coordenadas X 10,735.14 y Y 9,189.45, de ahí con rumbo  $80^{\circ}05'17''$  SE y una distancia de 59.53 M., se llega al vértice No. 414 de coordenadas X 10,793.80 y Y 9,179.27, de ahí con rumbo  $46^{\circ}01'42''$  SE y una distancia de 49.64 M., se llega al vértice No. 415 de coorde

nadas X 10,829.53 y Y 9,144.80; de ahí con rumbo  $30^{\circ}45'13''$  SE y una distancia de 76.71 M., se llega al vértice No. 416 de coordenadas X 10,868.76 y Y 9,078.87, de ahí con rumbo  $36^{\circ}36'05''$  SE y una distancia de 38.16 M., se llega al vértice No. 417 de coordenadas X 10,891.51 y Y 9,048.24, de ahí con rumbo  $22^{\circ}52'38''$  SW y una distancia de 33.23 M., se llega al vértice No. 418 de coordenadas X 10,878.59 y Y 9,017.62, de ahí con rumbo  $13^{\circ}32'42''$  SW y una distancia de 52.90 M., se llega al vértice No. 419 de coordenadas X 10,890.98 y Y 8,966.19, de ahí con rumbo  $00^{\circ}29'48''$  SW y una distancia de 30.00 M., se llega al vértice No. 420 de coordenadas X 10,890.72 y Y 8,936.19, de ahí con rumbo  $13^{\circ}25'25''$  SW y una distancia de 18.83 M., se llega al vértice No. 421 de coordenadas X 10,886.35 y Y 8,917.88, de ahí con rumbo  $75^{\circ}39'44''$  SW y una distancia de 17.98 M., se llega al vértice No. 422 de coordenadas X 10,868.94 y Y 8,913.43, de ahí con rumbo  $87^{\circ}24'38''$  SW y una distancia de 39.63 M., se llega al vértice No. 423 de coordenadas X 10,829.36 y Y 8,911.64, de ahí con rumbo  $87^{\circ}45'29''$  NW y una distancia de 35.80 M., se llega al vértice No. 424 de coordenadas X 10,793.60 y Y 8,913.04, de ahí con rumbo  $69^{\circ}28'55''$  SW y una distancia de 44.29 M., se llega al vértice No. 425 de coordenadas X 10,752.13 y Y 8,897.52, de ahí con rumbo  $71^{\circ}06'50''$  SW y una distancia de 19.28 M., se llega al vértice No. 426 de coordenadas X 10,733.89 y Y 8,891.28, de ahí con rumbo  $78^{\circ}13'45''$  SW y una distancia de 27.31 M., se llega al vértice No. 427 de coordenadas X 10,707.16 y Y 8,885.71, de ahí con rumbo  $85^{\circ}06'22''$  SW y una distancia de 40.22 M., se llega al vértice No. 428 de coordenadas X 10,667.10 y Y 8,882.28, de ahí con rumbo  $77^{\circ}57'48''$  SW y una distancia de 25.50 M., se llega al vértice No. 429 de coordenadas X 10,642.15 y Y 8,876.96, de ahí con rumbo  $68^{\circ}45'31''$  SW y una distancia de 35.72 M., se llega al vértice No. 430 de coordenadas X 10,608.86 y Y 8,864.02, de ahí con rumbo  $72^{\circ}49'24''$  SW y una distancia

de 23.33 M., se llega al vértice No. 431 de coordenadas X 10,586.57 y Y 8,857.13, de ahí con rumbo  $83^{\circ}32'13''$  NW y una distancia de 50.45 M., se llega al vértice No. 432 de coordenadas X 10,536.43 y Y 8,862.81, de ahí con rumbo  $68^{\circ}04'01''$  NW y una distancia de 39.60 M., se llega al vértice No. 434 de coordenadas X 10,949.70 y Y 8,877.60, de ahí con rumbo  $87^{\circ}28'30''$  NW y una distancia de 73.77 M., se llega al vértice No. 436 de coordenadas X 10,426.00 y Y 8,880.85, de ahí con rumbo  $86^{\circ}39'30''$  NW y una distancia de 93.84 M., se llega al vértice No. 438 de coordenadas X 10,332.32 y Y 8,886.32, de ahí con rumbo  $69^{\circ}33'19''$  SW y una distancia de 31.92 M., se llega al vértice No. 439 de coordenadas X 10,302.41 y Y 8,875.17, de ahí con rumbo  $78^{\circ}54'39''$  SW y una distancia de 23.91 M., se llega al vértice No. 440 de coordenadas X 10,278.94 y Y 8,870.57, de ahí con rumbo  $67^{\circ}33'16''$  NW y una distancia de 31.88 M., se llega al vértice No. 441 de coordenadas X 10,249.48 y Y 8,882.74, de ahí con rumbo  $61^{\circ}36'28''$  NW y una distancia de 36.45 M., se llega al vértice No. 442 de coordenadas X 10,217.40 y Y 8,900.08 de ahí con rumbo  $58^{\circ}39'42''$  SW y una distancia de 11.02 M., se llega al vértice No. 443 de coordenadas X 10,207.99 y Y 8,894.35, de ahí con rumbo  $66^{\circ}04'11''$  SW y una distancia de 32.59 M., se llega al vértice No. 444 de coordenadas X 10,178.20 y Y 8,881.13, de ahí con rumbo  $44^{\circ}50'35''$  NW y una distancia de 28.40 M., se llega al vértice No. 445 de coordenadas X 10,158.17 y Y 8,901.27, de ahí con rumbo  $35^{\circ}30'55''$  SW y una distancia de 29.70 M., se llega al vértice No. 446 de coordenadas X 10,140.92 y Y 8,877.10, de ahí con rumbo  $83^{\circ}47'58''$  NW y una distancia de 49.80 M., se llega al vértice No. 447 de coordenadas X 10,091.40 y Y 8,882.48, de ahí con rumbo  $24^{\circ}01'28''$  NW y una distancia de 28.15 M., se llega al vértice No. 448 de coordenadas X 10,079.94 y Y 8,908.19, de ahí con rumbo  $82^{\circ}02'27''$  NW y una distancia de 29.20 M., se llega al vértice No. 449 de coordenadas X 10,064.45 y Y 8,932.94, de ahí con rumbo  $03^{\circ}09'10''$  NE y una distancia de 32.91 M.

se llega al vértice No. 450 de coordenadas X 10,066.26 y Y 8,965.80; de ahí con rumbo  $15^{\circ}28'54''$  NW y una distancia de 40.38 M., se llega al vértice No. 451 de coordenadas X 10,055.48 y Y 9,004.72, de ahí con rumbo  $34^{\circ}19'28''$  NW y una distancia de 42.32 M., se llega al vértice No. 452 de coordenadas X 10,031.61 y Y 9,039.68, de ahí con rumbo  $75^{\circ}57'25''$  NW y una distancia de 61.93 M., se llega al vértice No. 453 de coordenadas X 9,971.52 y Y 9,054.71, de ahí con rumbo  $01^{\circ}22'16''$  NW y una distancia de 35.93 M., se llega al vértice No. 454 de coordenadas X 9,970.66 y Y 9,090.64, de ahí con rumbo  $09^{\circ}24'32''$  NW y una distancia de 66.98 M., se llega al vértice No. 455 de coordenadas X 9,959.71 y Y 9,156.72, de ahí con rumbo  $87^{\circ}32'51''$  SW y una distancia de 33.74 M., se llega al vértice No. 456 de coordenadas X 9,926.09 y Y 9,155.28, de ahí con rumbo  $79^{\circ}33'56''$  SW y una distancia de 43.89 M., se llega al vértice No. 457 de coordenadas X 9,882.92 y Y 9,147.33, de ahí con rumbo  $86^{\circ}22'12''$  SW y una distancia de 73.76 M., se llega al vértice No. 458 de coordenadas X 9,809.31 y Y 9,142.66, de ahí con rumbo  $77^{\circ}38'10''$  SW y una distancia de 81.02 M., se llega al vértice No. 459 de coordenadas X 9,730.16 y Y 9,125.31, de ahí con rumbo  $85^{\circ}28'20''$  SW y una distancia de 30.27 M., se llega al vértice No. 460 de coordenadas X 9,699.98 y Y 9,122.92, de ahí con rumbo  $79^{\circ}23'23''$  SW y una distancia de 40.78 M., se llega al vértice No. 461 de coordenadas X 9,659.89 y Y 9,115.41, de ahí con rumbo  $89^{\circ}34'54''$  SW y una distancia de 52.02 M., se llega al vértice No. 462 de coordenadas X 9,607.86 y Y 9,115.03 de ahí con rumbo  $85^{\circ}55'56''$  SW y una distancia de 68.65 M., se llega al vértice No. 463 de coordenadas X 9,539.37 y Y 9,110.16, de ahí con rumbo  $81^{\circ}14'20''$  NW y una distancia de 20.28 M., se llega al vértice No. 464 de coordenadas X 9,519.32 y Y 9,113.25, de ahí con rumbo  $74^{\circ}37'36''$  SW y una distancia de 40.96 M., se llega al vértice No. 465 de coordenadas X 9,479.82 y Y 9,102.39 de ahí con rumbo  $72^{\circ}54'01''$  NW y una distancia

de 502.00 M., se llega al vértice No. 466 de coordenadas X 9,000.00 y Y 9,250.00, de ahí con rumbo  $71^{\circ}46'30''$  -- NW y una distancia de 431.85 M., se llega al vértice No. 467 de coordenadas X 8,590.00 y Y 9,385.00, de ahí con rumbo  $19^{\circ}54'13''$  NW y una distancia de 308.41 M., se -- llega al vértice No. 468 de coordenadas X 8,485.00 y Y - 9,675.00, de ahí con rumbo  $37^{\circ}34'07''$  NE y una distancia de 246.01 M., se llega al vértice No. 469 de coordenadas X 8,635.00 y Y 9,870.00., de ahí con rumbo  $05^{\circ}49'35''$  NE y una distancia de 246.27 M., se llega al vértice No. 470 - de coordenadas X 8,660.00 y Y 10,115.00 de ahí con rum- bo  $74^{\circ}10'51''$  NW y una distancia de 311.86 M., se llega - al vértice No. 471 de coordenadas X 8,360.00 y Y ----- 10,200.00, de ahí con rumbo  $33^{\circ}41'24''$  NW y una distancia de 234.39 M., se llega al vértice No. 472 de coordenadas X 8,230.00 y Y 10,395.00, de ahí con rumbo  $54^{\circ}50'01''$  -- NW y una distancia de 269.12 M., se llega al vértice No. - 473 de coordenadas X 8,010.00 y Y 10,550.00 de ahí con rumbo  $81^{\circ}34'33''$  SW y una distancia de 136.64 M., se llega al vértice No. 474 de coordenadas X 7,875.00 y Y ----- 10,530.00, de ahí con rumbo  $55^{\circ}40'11''$  NW y una distancia de 248.22 M., se llega al vértice No. 475 de coordenadas X 7,670.00 y Y 10,670.00, de ahí con rumbo  $07^{\circ}04'35''$  NE y una distancia de 146.11 M., se llega al vértice No. 476 de coordenadas X 7,688.00 y Y 10,815.00, de ahí con rum- bo  $80^{\circ}46'20''$  NW y una distancia de 246.99 M., se llega al vértice No. 477 de coordenadas X 7,444.50 y Y ----- 10,854.56, de ahí con rumbo  $29^{\circ}33'19''$  NE y una distancia de 41.58 M., se llega al vértice No. 478 de coordenadas - X 7,465.01 y Y 10,890.73, de ahí con rumbo  $30^{\circ}25'47''$  NE y una distancia de 52.61 M., se llega al vértice No. 479 -- de coordenadas X 7,491.66 y Y 10,936.10 de ahí con rumbo  $10^{\circ}55'02''$  NE y una distancia de 42.92 M., se llega al vértice No. 480 de coordenadas X 7,499.79 y Y 10,978.25, -- de ahí con rumbo  $47^{\circ}53'42''$  NW y una distancia de 23.53. -- M., se llega al vértice No. 481 de coordenadas X ----- 7,482.34 y Y 10,994.02, de ahí con rumbo  $81^{\circ}44'52''$  SW y una distancia de 26.56 M., se llega al vértice No. 482 de coordenadas X 7,456.07 y Y 10,990.21, de ahí con rumbo  $75^{\circ}17'46''$  NW y una distancia de 36.02 M., se llega al -- vértice No. 483 de coordenadas X 7,421.24 y Y -----

10,999.35, de ahí con rumbo  $66^{\circ}50'13''$  NW y una distancia de 40.18 M., se llega al vértice No. 484 de coordenadas X 7384.31 y Y 11,015.15; de ahí con rumbo  $74^{\circ}55'45''$  NW y una distancia de 73.62 M., se llega al vértice No. 485 de coordenadas X 7,313.23 y Y 11,034.29, de ahí con rumbo  $27^{\circ}07'05''$  NW y una distancia de 62.89 M., se llega al vértice No. 486 de coordenadas X 7,284.56 y Y 11,090.27, de ahí con rumbo  $78^{\circ}55'58''$  NW y una distancia de 59.71 M., se llega al vértice No. 487 de coordenadas X 7,225.97 y Y 11,101.73, de ahí con rumbo  $26^{\circ}03'16''$  NE y una distancia de 35.62 M., se llega al vértice No. 488 de coordenadas X 7,241.62 y Y 11,133.74, de ahí con rumbo  $29^{\circ}30'40''$  NE y una distancia de 53.51 M., se llega al vértice No. 489 de coordenadas X 7,267.98 y Y 11,180.31, de ahí con rumbo  $41^{\circ}43'21''$  NW y una distancia de 43.92 M., se llega al vértice No. 490 de coordenadas X 7,238.76 y Y 11,213.08, de ahí con rumbo  $46^{\circ}48'56''$  NW y una distancia de 31.92 M., se llega al vértice No. 491 de coordenadas X 7,215.49 y Y 11,234.92; de ahí con rumbo  $88^{\circ}07'24''$  SW y una distancia de 78.79 M., se llega al vértice No. 492 de coordenadas X 7,136.75 y Y 11,232.34, de ahí con rumbo  $47^{\circ}27'58''$  NW y una distancia de 27.12 M., se llega al vértice No. 493 de coordenadas X 7,116.77 y Y 11,250.67 de ahí con rumbo  $83^{\circ}26'54''$  NW y una distancia de 58.03 M., se llega al vértice No. 494 de coordenadas X 7,059.13 y Y 11,257.29, de ahí con rumbo  $72^{\circ}03'46''$  NW y una distancia de 29.49 M., se llega al vértice No. 495 de coordenadas X 7,031.08 y Y 11,266.37, de ahí con rumbo  $42^{\circ}02'08''$  NW y una distancia de 31.72 M., se llega al vértice No. 496 de coordenadas X 7,009.84 y Y 11,289.93, de ahí con rumbo  $31^{\circ}49'04''$  NE y una distancia de 26.23 M., se llega al vértice No. 497 de coordenadas X 7,023.67 y Y 11,312.22, de ahí con rumbo  $09^{\circ}29'03''$  NE y una distancia de 55.94 M., se llega al vértice No. 498 de coordenadas X 7,032.89 y Y 11,367.41, de ahí con rumbo  $5^{\circ}34'59''$  NW y una distancia de 44.30 M., se llega al vértice No. 499 de coordenadas X -----

7,028.58 y Y 11,411.50, de ahí con rumbo 24°22'10" NW y una distancia de 51.47 M., se llega al vértice No. 500 de coordenadas X 7,007.34 y Y 11,458.39, de ahí con rumbo 43°51'06" NW y una distancia de 15.87 M., se llega al vértice No. 501 de coordenadas X 6,996.34 y Y 11,469.84, de ahí con rumbo 06°22'46" NE y una distancia de 67.49 M., se llega al vértice No. 502 de coordenadas X 7,003.84 y Y 11,536.92, de ahí con rumbo 41°33'20" NW y una distancia de 70.14 M., se llega al vértice No. 503 de coordenadas X 6,957.31 y Y 11,589.41 de ahí con rumbo 45°16'57" NW y una distancia de 31.58 M., se llega al vértice No. 504 de coordenadas X 6,934.88 y Y 11,611.72, de ahí con rumbo 46°17'57" NW y una distancia de 19.96 M., se llega al vértice No. 505 de coordenadas X 6,920.45 y Y 11,625.41, de ahí con rumbo 24°29'53" NW y una distancia de 50.95 M., se llega al vértice No. 506 de coordenadas X 6,899.32 y Y 11,671.78 de ahí con rumbo 43°48'02" NW y una distancia de 41.56 M., se llega al vértice No. 507 de coordenadas X 6,870.56 y Y 11,701.77, de ahí con rumbo 84°46'22" NW y una distancia de 23.72 M., se llega al vértice No. 508 de coordenadas X 6,846.95 y Y 11,703.93 de ahí con rumbo 55°33'12" NW y una distancia de 68.26 M., se llega al vértice No. 509 de coordenadas X 6,790.66 y Y 11,742.54, de ahí con rumbo 56°35'54" NW y una distancia de 13.23 M., se llega al vértice No. 510 de coordenadas X 6,779.62 y Y 11,749.82, de ahí con rumbo 59°25'07" NW y una distancia de 74.52 M., se llega al vértice No. 511 de coordenadas X 6,715.47 y Y 11,787.73, de ahí con rumbo 83°06'06" NW y una distancia de 84.67 M., se llega al vértice No. 512 de coordenadas X 6,631.41 y Y 11,797.90, de ahí con rumbo 48°46'30" SW y una distancia de 42.64 M., se llega al vértice No. 513 de coordenadas X 6,599.34 y Y 11,769.80, de ahí con rumbo 66°12'00" NW y una distancia de 56.56 M., se llega al vértice No. 514 de coordenadas X 6,547.60 y Y 11,792.62 de ahí con rumbo 16°19'58" NW y una distancia de 63.18 M., se llega al vértice No. 515 de coordenadas X 6,529.83 y Y

11,853.26, de ahí con rumbo  $21^{\circ}03'36''$  NW y una distancia de 91.84 M., se llega al vértice No. 516 de coordenadas X 6,496.83 y Y 11,938.96, de ahí con rumbo  $04^{\circ}12'42''$  NW y una distancia de 41.67 M., se llega al vértice No. 517 de coordenadas X 6,493.66 y Y 11,980.52, de ahí con rumbo  $01^{\circ}23'12''$  NE y una distancia de 74.39 M., se llega al vértice No. 518 de coordenadas X 6,495.46 y Y 12,054.88, de ahí con rumbo  $74^{\circ}37'56''$  NE y una distancia de 79.01 M.; se llega al vértice No. 519 de coordenadas X 6,571.65 y Y 12,075.82, de ahí con rumbo  $48^{\circ}45'20''$  NE y una distancia de 53.48 M., se llega al vértice No. 520 de coordenadas X 6,611.83 y Y 12,111.05, de ahí con rumbo  $45^{\circ}35'06''$  NE y una distancia de 71.33 M., se llega al vértice 521 de coordenadas X 6,672.79 y Y 12,160.98, de ahí con rumbo  $22^{\circ}40'52''$  NW y una distancia de 82.64 M., se llega al vértice No. P-102 de coordenadas X 6,980.00 y Y 12,920.00 situado en la intersección del límite de crecimiento urbano y la línea del parteaguas, sobre esta con rumbo  $54^{\circ}18'36''$  SE y una distancia de 1,748.50 M., se llega al vértice P-103 de coordenadas X 8,400.00 y Y 11,900.00, de ahí con rumbo  $49^{\circ}30'50''$  NE y una distancia de 1,078.20 M., se llega al vértice P-104 de coordenadas X 9,220.00 Y 12,600.00, de ahí con rumbo  $73^{\circ}02'02''$  y distancia de 616.80 M., se llega al vértice No. P-105 de coordenadas X 9,810.00 Y 12,420.00, de ahí con rumbo  $53^{\circ}02'22''$  NE y una distancia de 2,527.65 M., se llega al vértice No. P-106 de coordenadas X 11,830.00 y Y 13,940.00, de ahí con rumbo  $56^{\circ}50'12''$  SE y distancia de 1,206.40 M., se llega al vértice No. P-107 de coordenadas X 12,840.00 y Y 13,280.00, de ahí con rumbo  $05^{\circ}51'22''$  SE y una distancia de 1,568.17 M., se llega al vértice No. P-108 de coordenadas X 13,000.00 y Y 11,720.00, de ahí con rumbo  $69^{\circ}03'46''$  SE y una distancia de 1,231.53 M., se llega al vértice No. P-109 de coordenadas X 14,150.00 y Y 11,280.00, de ahí con rumbo  $85^{\circ}18'51''$  SE y una distancia de 1,224.74 M., se llega al vértice No. P-110 de coordenadas X 15,370.00 y Y 11,180.00, de ahí con rumbo  $63^{\circ}26'06''$  SE y una distancia de 782.58 M., se llega al vértice No. P-111 de coordenadas X 16,070.00 y Y 10,380.00, de ahí con rumbo  $24^{\circ}31'40''$  SE y distancia de 1,132.22 M.

se llega al vértice P-112 de coordenadas X 16,540.00 y Y 9,800.00 de ahí con rumbo  $19^{\circ}47'56''$  SE y distancia de 265.70 M., se llega al vértice P-113 de coordenadas X 16,630.00 y Y 9,550.00, de ahí con rumbo  $89^{\circ}16'40''$  SE y distancia de 2,380.18 M., se llega al vértice No. P-114 de coordenadas X 19,010.00 y Y 9,520.00, de ahí con rumbo  $22^{\circ}41'38''$  SW y distancia de 596.15 M., se llega al vértice No. P-115 de coordenadas X 18,780.00 y Y 8,970.00, de ahí con rumbo  $60^{\circ}11'27''$  SE y una distancia de 1,106.39 M., se llega al vértice P-116 de coordenadas X 19,740.00 y Y 8,420.00, de ahí con rumbo  $27^{\circ}44'03''$  SW y una distancia de 1,095.90 M., se llega al vértice No. P-117 de coordenadas X 19,230.00 y Y 7,450.00, de ahí con rumbo  $13^{\circ}32'53''$  SW y distancia de 853.76 M., se llega al vértice No. P-118 de coordenadas X 19,030.00 y Y 6,620.00 de ahí con rumbo  $06^{\circ}23'40''$  SE y una distancia de 1,167.27 M., se llega al vértice No. P-119 de coordenadas X 19,160.00 y Y 5,460.00, de ahí con rumbo  $29^{\circ}50'08''$  SW y distancia de 783.90 M., se llega al vértice No. P-120 de coordenadas X 18,770.00 y Y 4,780.00, de ahí con rumbo  $20^{\circ}3'22''$  SE y distancia de 670.67 M., se llega al vértice No. P-121 de coordenadas X 19,000.00 y Y 4,150.00, de ahí con rumbo  $25^{\circ}14'26''$  SE y una distancia de 773.88 M., se llega al vértice No. P-122 de coordenadas X 19,330.00 y Y 3,450.00, de ahí con rumbo  $66^{\circ}10'2''$  NW, y distancia de 2,049.43 M., se llega al vértice No. P-123 de coordenadas X 17,340.00 y Y 3,940.00, de ahí con rumbo  $72^{\circ}19'44''$  SW y distancia de 592.98 M., se llega al vértice No. 1, origen de la poligonal.

Que los terrenos que constituyen el Anfiteatro de la Bahía de Acapulco, que se describen en el considerando anterior, no obstante que por su vocación y aptitudes son idóneos para el establecimiento de un Parque Nacional, han sido ocupados en diversas áreas para usos habitacionales, lo que va en detrimento de la preservación de su flora, propiciando su erosión y paulatina degradación.

Que además de las bellezas naturales que poseen los terrenos a que se refiere este Ordenamiento, que forman parte del cerro conocido como El Veladero, es conveniente destacar su relevancia histórica ya que fue ahí donde las tropas insurgentes, bajo el mando de Don José María Morelos y Pavón, obtuvieron un significativo triunfo en aras de nuestra independencia, razón que aunada a las anteriores justifica el establecimiento de un parque nacional en ese lugar para su preservación en beneficio de la colectividad, y como un justo homenaje a uno de los héroes forjadores de nuestra patria.

Que para contribuir al cumplimiento de los objetivos de la política nacional en materia de asentamientos humanos y posibilitar la solución de la problemática que en los aspectos señalados confronta la ciudad y puerto de Acapulco, es conveniente declarar Parque Nacional a la zona geográfica delimitada anteriormente, a fin de que se integre y forme parte del Sistema de Parques Nacionales para la Recreación, con el propósito, por un lado, de aplicar sobre la base de enfoques multidisciplinarios, medidas de regulación y control que eviten la alteración o degradación del ecosistema y por otro aprovechar el lugar para fines de esparcimiento, permitiendo la entrada a visitantes y turistas bajo especiales condiciones, con fines educativos, culturales y de recreación.

Que estando facultado el Estado para adquirir por vía de derecho público los terrenos que integran los Parques Nacionales o que se requieran para la atención de las necesidades de interés general que deben ser satisfechas preferentemente, así como para la realización de las obras públicas que emprenda destinadas a prestar servicios de beneficio colectivo y que a la vez, como en este caso, contribuyan a mejorar un centro de población, he tenido a bien expedir el siguiente

#### DECRETO

**ARTICULO PRIMERO.**—Se declara Parque Nacional, con el nombre de "El Veladero", el área descrita en el Considerando Cuarto de este Ordenamiento.

**ARTICULO SEGUNDO.**—Se declara que es de utilidad pública la realización de las acciones y la ejecución de las obras que se requieren para la organización, administración y acondicionamiento del Parque Nacional a que se refiere el artículo anterior, por lo

que para la realización de estos fines, se decreta la expropiación en favor del Gobierno Federal de los terrenos descritos en el Considerando Cuarto.

**ARTICULO TERCERO.**—La expropiación que se decreta incluye y hace objeto de la misma las construcciones e instalaciones que se encuentran en los propios terrenos y que forman parte de ellos.

**ARTICULO CUARTO.**—El Gobierno Federal por conducto de la Secretaría de Asentamientos Humanos y Obras Públicas, tomará posesión de la superficie expropiada.

**ARTICULO QUINTO.**—El Gobierno Federal por conducto de la Comisión de Avalúos de Bienes Nacionales, fijará el monto de las indemnizaciones que deban cubrirse en el caso, en los términos de Ley, a los afectados que acrediten su legítimo derecho a las mismas.

**ARTICULO SEXTO.**—Una vez fijado el monto de las indemnizaciones y los términos de éstas, se procederá al pago de las mismas por conducto de la Secretaría de Asentamientos Humanos y Obras Públicas.

**ARTICULO SEPTIMO.**—Corresponde a la Secretaría de Asentamientos Humanos y Obras Públicas, la organización, administración, conservación, vigilancia y acondicionamiento del Parque Nacional El Veladero.

**ARTICULO OCTAVO.**—Publíquese el presente Decreto en el "Diario Oficial" de la Federación y en virtud de ignorarse el nombre y domicilio de los propietarios de la superficie afectada, efectúese una segunda publicación para que surta efectos de notificación personal en los términos del artículo 4o. de la Ley de Expropiación.

#### TRANSITORIO

**UNICO.**—El presente Decreto surtirá sus efectos el día de su publicación en el "Diario Oficial" de la Federación.

Dado en la residencia del Poder Ejecutivo Federal, en la ciudad de México, a los dieciséis días del mes de julio de mil novecientos ochenta.—**José López Portillo.**—Rúbrica.—El Subsecretario de Programación Encargado del Despacho, **Francisco Labastida Ochoa.**—Rúbrica.—El Secretario de Asentamientos Humanos y Obras Públicas, **Pedro Ramírez Vázquez.**—Rúbrica.

## SECRETARIA DE LA REFORMA AGRARIA

**Resolución sobre privación de derechos agrarios y nuevas adjudicaciones de unidades de dotación, en el ejido del poblado denominado La Victoria, Municipio de Pinos, Zac. (Registrada con el número 11470).**

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.—Secretaría de la Reforma Agraria.

**VISTO** para resolver el expediente relativo a la privación de derechos agrarios y nuevas adjudicaciones de unidades de dotación, en el ejido del poblado denominado "LA VICTORIA", Municipio de Pinos, del Estado de Zacatecas; y

**RESULTANDO PRIMERO.**—Consta en el expediente la segunda convocatoria de fecha 28 de julio de 1975, para la Asamblea General Extraordinaria de Ejidatarios, relativa a la privación de derechos agrarios y sucesorios, en contra de los ejidatarios que se citan en el primer punto resolutivo de esta Resolución, por haber abandonado el cultivo personal de las unidades

de dotación por más de dos años consecutivos; asamblea que tuvo verificativo el 5 de agosto de 1975, en la que se propuso reconocer derechos agrarios y adjudicar las unidades de dotación de referencia, a los campesinos que las han venido cultivando por más de dos años ininterrumpidos y que se indican en el segundo punto resolutivo de la presente Resolución.

**RESULTANDO SEGUNDO.**—La documentación se remitió a la Comisión Agraria Mixta y, dicho Organismo, notificó el 21 de enero de 1980, a los ejidatarios y sucesores afectados, para que comparecieran a la Audiencia de Pruebas y Alegatos, misma que se llevó a cabo el 6 de febrero de 1980, en la que se comprobó legalmente la procedencia para la privación de derechos agrarios y sucesorios a los ejidatarios propuestos, de conformidad con lo dispuesto por los Artículos 426, 430 y demás relativos de la Ley Federal de Reforma Agraria. La Comisión Agraria Mixta opinó que es procedente la privación de sus derechos agrarios a los ejidatarios y sucesores que se señalan y el reconocimiento que propone la Asamblea General Extraordinaria de Ejidatarios.