



---

# PERIÓDICO OFICIAL

## DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE GUERRERO

---

*Viernes 11 de Abril de 2025*

*Año CVI*

*Edición No. 29 Alcance III*

# CONTENIDO

## PODER EJECUTIVO

### SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

ACUERDO DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DEL ESTADO DE GUERRERO POR CONDUCTO DE SU TITULAR EL DR. ÁNGEL ALMAZÁN JUÁREZ, POR EL QUE SE CERTIFICA COMO ÁREA NATURAL PROTEGIDA ESTATAL, EL ÁREA DESTINADA VOLUNTARIAMENTE A LA CONSERVACIÓN DENOMINADA "RANCHO EL ROMERITO" CON UNA SUPERFICIE DE 95.4 HECTÁREAS, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE TAXCO DE ALARCÓN, GUERERRO..... 3

ACUERDO DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DEL ESTADO DE GUERRERO POR CONDUCTO DE SU TITULAR EL DR. ÁNGEL ALMAZÁN JUÁREZ, POR EL QUE SE CERTIFICA COMO ÁREA NATURAL PROTEGIDA ESTATAL, EL ÁREA DESTINADA VOLUNTARIAMENTE A LA CONSERVACIÓN DENOMINADA "EJIDO ZICAPA" CON UNA SUPERFICIE DE 3,729 HECTÁREAS, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE COPALILLO, GUERERRO. .... 12

# **PODER EJECUTIVO**

## **SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES**

**ACUERDO/ SEMAREN / DGRN / ANP/002 / 2025**

**ACUERDO DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DEL ESTADO DE GUERRERO POR CONDUCTO DE SU TITULAR EL DR. ÁNGEL ALMAZÁN JUÁREZ, POR EL QUE SE CERTIFICA COMO ÁREA NATURAL PROTEGIDA ESTATAL, EL ÁREA DESTINADA VOLUNTARIAMENTE A LA CONSERVACIÓN DENOMINADA "RANCHO EL ROMERITO" CON UNA SUPERFICIE DE 95.4 HECTÁREAS, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE TAXCO DE ALARCÓN, GUERRERO.**

### **CONSIDERANDO**

1.- El Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027 del Gobierno del Estado de Guerrero, se estructura en seis ejes; tres temáticos y tres transversales, uno de sus ejes temáticos (2) denominado "Desarrollo Económico Sostenible", dentro de su Objetivo 2.40 Mejorar la gestión sostenible de los recursos naturales del estado de Guerrero, en la estrategia, 2.40.3 Promover la conservación, restauración y aprovechamiento sustentable de la biodiversidad en el estado de Guerrero, en sus líneas de acción 2.40.3.1 Elaborar, actualizar y dar seguimiento a Programas de Manejo, Rehabilitación y Reforestación de los diversos ecosistemas presentes en las Áreas Naturales protegidas; 2.40.3.2 Realizar la vinculación con los tres órdenes de gobierno y poblaciones locales para implementar acciones de participación conjunta, importancia, vigilancia, sensibilización y cuidado de las Áreas Naturales Protegidas y 2.40.3.3 Elaborar un diagnóstico para determinar áreas prioritarias, e incrementar en número y superficie las Áreas Naturales Protegidas en la entidad, considerando ecosistemas actualmente no representados.

2.- De acuerdo con que uno de los instrumentos más relevantes de la política pública ambiental de esta autoridad lo constituyen la creación y gestión de áreas naturales protegidas; política que deviene de criterios y postulados internacionales dado el valor que revisten para conservar la biodiversidad, misma que a su vez brinda los bienes y servicios ambientales que son esenciales para la sociedad. Internacionalmente, la importancia de las áreas naturales protegidas está reconocida en el Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) el cual está dedicado a promover el desarrollo sostenible. reconociéndose que la diversidad biológica es más que plantas, animales y microorganismos y sus ecosistemas: planteándose en dicho convenio que se trata de las personas y nuestra necesidad de seguridad alimentaria, medicinas, aire y agua, refugio y un medio ambiente limpio y saludable en el que vivir de manera integral.

3.- Que una de las categorías contempladas como áreas naturales protegidas competencia del gobierno del Estado de Guerrero constituyen las áreas destinadas voluntariamente a la conservación, que son predios que reúnen las características de áreas naturales protegidas y que sus propietarios o legítimos poseionarios los destinan de manera voluntaria para ser conservados: correspondiendo al propio gobierno del Estado de Guerrero, fomentar el reconocimiento de las mismas; ello de conformidad a lo dispuesto por los artículos 84,89,116,119,120,121,122,124 y 125 de la Ley número 878 del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente del estado de Guerrero ; artículo 36 fracción II y VII, de la Ley Orgánica de la Administración Pública del estado de Guerrero y la fracción I del Artículo 7 y fracción XI del Artículo 46 de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente; por lo que se expide el presente:

**CERTIFICADO SEMAREN/ANP/002/2022.**

**LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE GUERRERO,**

**EXPIDE EL PRESENTE**

**CERTIFICADO**

A favor del C. Julio Romero López en reconocimiento para destinar voluntariamente 95.4 hectáreas, bajo el régimen de propiedad privada, ubicadas en la comunidad de San Juan Tenería, municipio de Taxco de Alarcón, en el estado de Guerrero, a acciones de preservación de los ecosistemas y su biodiversidad, así como de educación ambiental, monitoreo y turismo de bajo impacto ambiental, en términos de lo dispuesto por los artículos 84 fracción V, 89, 116 fracción I, II; 119 fracción I; 121 fracción I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII. de la Ley Número 878 del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas de aplicación supletoria: 16 fracción XIX del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales del Estado de Guerrero, cuya denominación es la siguiente:

**ÁREA DESTINADA VOLUNTARIAMENTE A LA CONSERVACIÓN**

**RANCHO "EL ROMERITO"**

**Comunidad de San Juan Tenería, Municipio de Taxco de Alarcón, Guerrero México.**

**I. DESCRIPCIÓN DEL PREDIO.**

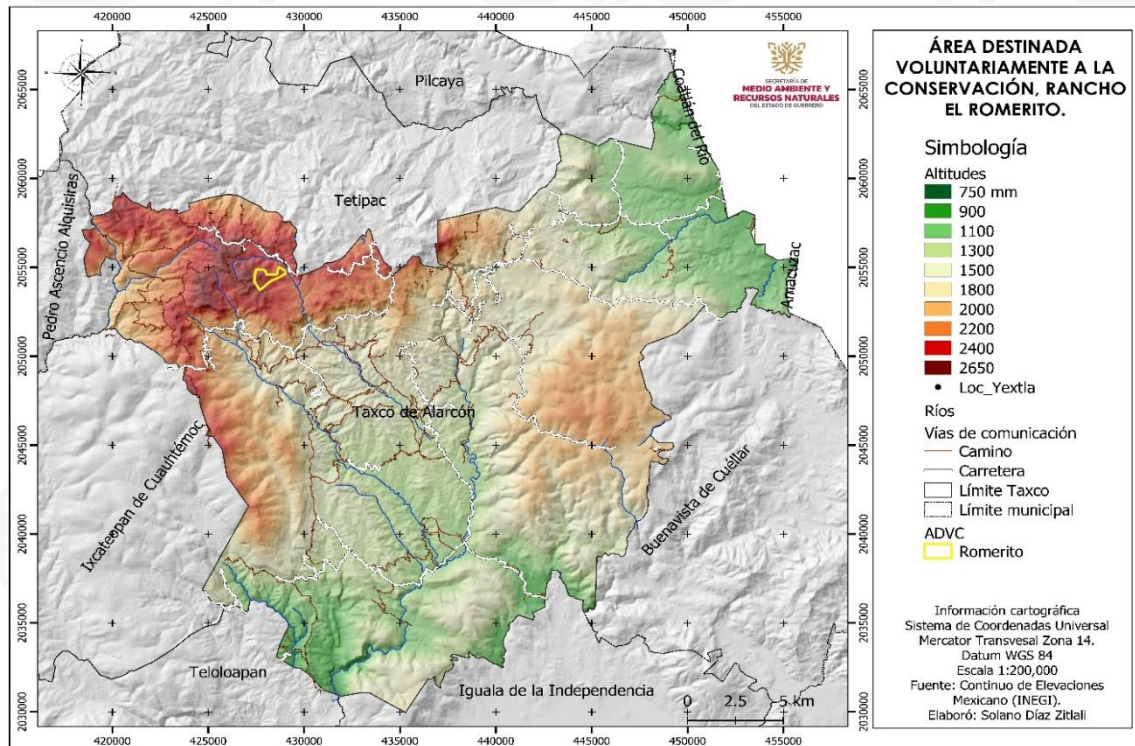
**UBICACIÓN:** El área está ubicada dentro de los límites de la comunidad de San Juan Tenería, al noroeste del municipio de Taxco de Alarcón, en el Estado de Guerrero, entre las coordenadas UTM:

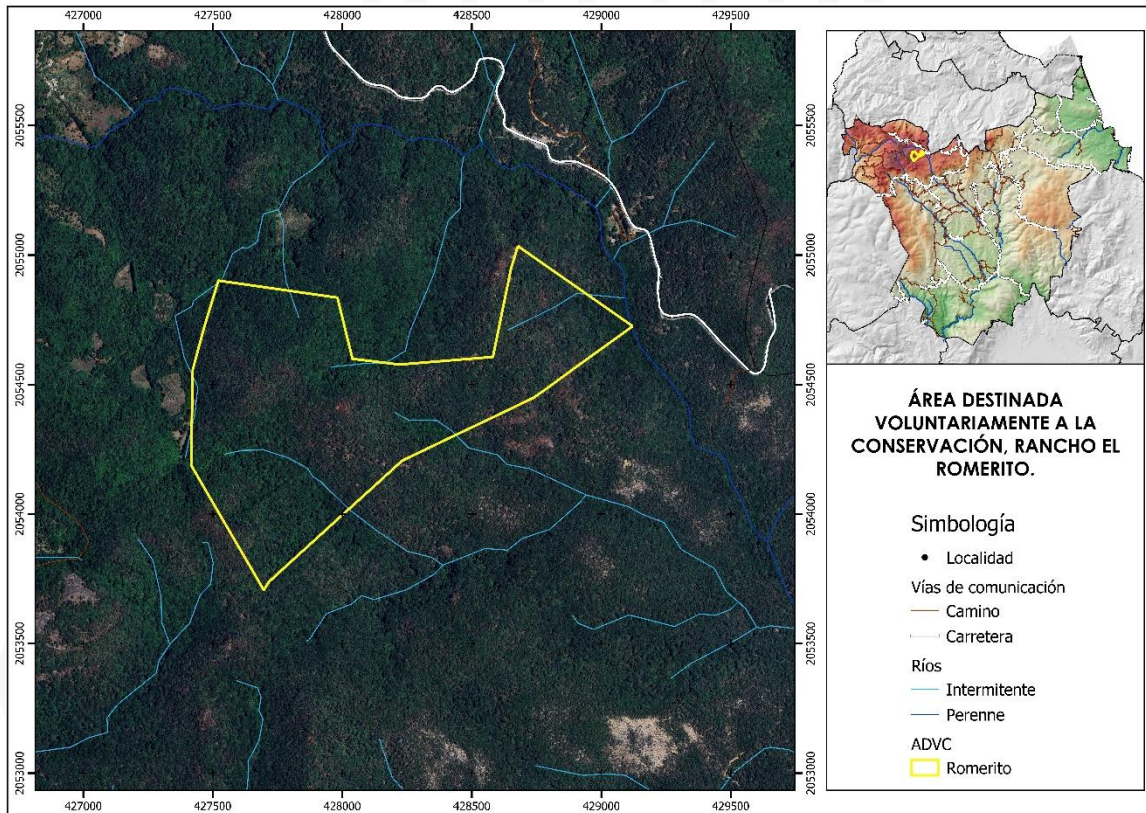


| No | VERTICE X | VERTICE Y  | NO | VERTICE X | VERTICE Y  |
|----|-----------|------------|----|-----------|------------|
| 1  | 429121.09 | 2054725.05 | 9  | 427980.83 | 2054833.7  |
| 2  | 428741.32 | 2054450.63 | 10 | 428040.17 | 2054598.56 |
| 3  | 428232.13 | 2054205.58 | 11 | 428220.87 | 2054576.49 |
| 4  | 427717.85 | 2053738.88 | 12 | 428581.13 | 2054607.43 |
| 5  | 427697.00 | 2053706.00 | 13 | 428651.58 | 2054947.92 |
| 6  | 427417.02 | 2054188.67 | 14 | 428678.50 | 2055033.47 |
| 7  | 427421.73 | 2054557.59 | 15 | 428913.92 | 2054867.87 |
| 8  | 427521.15 | 2054900.81 |    |           |            |

**SUPERFICIE:** El área que cubre la ADVC es de 95.4 hectáreas.

**COLINDANCIAS Y DELIMITACIÓN:** El área colinda, al norte con propiedad de Miguel Ocampo, al este con los Bienes Comunales de San Pedro y San Felipe Chichila, al sur con los Bienes Comunales de San Pedro y San Felipe Chichila y al oeste con la pequeña propiedad de la familia Figueroa Figueroa,





**VIGENCIA:** De 15 años, contados a partir de la fecha de expedición del certificado, prorrogable con 6 meses de anticipación al cumplimiento de la vigencia. Con base en el Art. Artículo 133. Párrafo IV, del Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en Materia de Áreas Naturales Protegidas.

## II. CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS Y FISIGRÁFICAS.

**CLIMA:** El polígono del Romerito se encuentra inmerso en dos tipos de clima:

C(w2): Templado, subhúmedo, con una temperatura media anual entre 12°C y 18°C, en cuanto a la temperatura del mes más frío se encuentra entre los 3°C y 18°C y la temperatura del mes más caliente bajo 22°C.

(A)C(w2): Semicálido subhúmedo del grupo C, temperatura media anual mayor de 18°C, la temperatura del mes más frío menor de 18°C, temperatura del mes más caliente mayor de 22°C. (INEGI 2008)

**SUELO:** El tipo de suelo predominante es el vertisol y chernozem con alto nivel de nutrientes, debido a la captación de carbono ya que cuenta con grandes bancos de biomasa en forma de hojarasca.

Vertisol Del latín vertere, voltear. Literalmente, suelo que se revuelve o que se voltea. Suelos de climas templados y cálidos, especialmente de zonas con una marcada estación seca y otra lluviosa. La vegetación natural va de selvas bajas a pastizales y matorrales. Se



caracterizan por su estructura masiva y su alto contenido de arcilla, la cual es expandible en húmedo formando superficies de deslizamiento llamadas facetas, y que por ser colapsables en seco pueden formar grietas en la superficie o a determinada profundidad. Su color más común es el negro o gris oscuro en la zona centro a oriente de México y de color café rojizo hacia el norte del país. Tienen baja susceptibilidad a la erosión y alto riesgo de salinización. Su símbolo es (V).

Chernozem Del ruso cherno: negro; y zemljá: tierra. Literalmente, tierra negra. Suelos alcalinos ubicados en zonas semiáridas o de transición hacia climas más lluviosos. En condiciones naturales tienen vegetación de pastizal, con algunas áreas de matorral como las llanuras y lomeríos del norte de Veracruz o parte de la llanura costera tamaulipeca. Son suelos que sobrepasan comúnmente los 80 cm., de profundidad y se caracterizan por presentar una capa superior de color negro, rica en materia orgánica y nutrientes, con alta acumulación de caliche suelto o ligeramente cementado en el subsuelo. Son moderadamente susceptibles a la erosión y el símbolo para representarlo en la carta edafológica es (C). (INEGI 2007),

**HIDROLÓGIA:** El Romerito corresponde a la cuenca Río Balsas-Mezcala en específico a la subcuenca Río Cocula. El ADVC se ubica al norte de los límites de la subcuenca donde se lleva a cabo la formación de las principales barrancas que alimentan la formación del arroyo Plan de Campos, este mismo a dos kilómetros cuenca abajo forma la Cascada de Cacalotenango la cual se ubica al noroeste de la localidad que lleva el mismo nombre.

**GEOLOGÍA:** En la ADVC encontramos Ígnea Extrusiva Ácida: Son todas aquellas rocas que se forman cuando la lava que es expulsada sobre la superficie o sobre la corteza terrestre cristaliza muy rápidamente. (INEGI 1991)

**FISIOGRAFÍA:** El Rancho El Romerito se encuentra a una altitud promedio de 2,600 msnm, dentro del predio podemos encontrar cañadas y barrancas con alto valor biológico debido a que en ellos se encuentra el bosque mesófilo de montaña. (INEGI 2010)

**FLORA:** Así mismo, podemos encontrar dos tipos de vegetación que se describen a continuación: El área presenta bosques de pino-encino, de los que algunas de las especies más representativas son: *Quercus acutifolia*, *Pinus pseudostrobus*, *P. montezumae*, *P. pringlei*; y bosques mesófilos de montaña de los que algunas de las especies más representativas son: *Carpinus caroliniana*, *Quercus scytophylla*, *Q. obtusata*, *Q. castanea*, *Clethra mexicana*,. (INEGI 2013)

**FAUNA:** Con respecto a la fauna se puede encontrar en la zona: Ajolote arroyero de Toluca o siredon de Toluca *Ambystoma rivulare*, Tlaconete moteado, ajolote de tierra, salamandra o tlaconete pinto *Isthmura bellii*, Salamandra Pinta *Aquiloerycea cephalica*, Sapo de los pinos, sapo de pino o sapo pinero *Incilius occidentalis* Rana ladradora mexicana, *Craugastor mexicanus*, Rana Arborea de Pliegue mexicana *Plectrohyla bistrincta*, Lagarto alicante de las montañas *Barisia imbricata*, Chintete, chintete de mezquite, lagartija escamosa de mezquite o lagartija espinosa del mezquitil, *Sceloporus grammicus*, Lagartija

espinoza de collar *Sceloporus torquatus*, Culebra Perico del Pacífico *Leptophis diplotropis*, Culebra parda mexicana *Storeria storerioides*, Cascabel Transvolcánica *Crotalus triseriatus*, Cacomixtle *Bassariscus astutus*, Jumil *Edessa cordifera*, Mariposa monarca *Danaus plexippus* entre otros.

### III. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL PREDIO:

El área a certificar se encuentra en un buen estado de conservación, ya que dentro de esta se trabaja intensamente en labores de conservación como, por ejemplo: brechas corta fuegos, acomodo de material combustible, levantamiento de basura, vigilancia, monitoreo de plagas, zanjas trincheras, elaboración de curvas de nivel, entre otras acciones de restauración ambiental.

**PROMOVENTE: C. Julio Romero López.**

**PROPIETARIA: C. Eréndira Romero López.**

### IV. ACTIVIDADES NO PERMITIDAS EN LA ADVC.

Para salvaguardar la integridad del área de conservación y de los servicios ecosistémicos que presta no se permite realizar las siguientes actividades en el ADVC Rancho El Romerito:

1. Cambio de uso de suelo.
2. Libre pastoreo de ganado.
3. Uso de agroquímicos y pesticidas.
4. Cacería.
5. Molestar, capturar, remover, extraer, retener, trasladar o apropiarse de vida silvestre (Flora y fauna) o sus productos, salvo para monitoreo biológico, previa autorización de los administradores del área y conforme a las disposiciones jurídicas aplicables.
6. Alterar o destruir por cualquier medio o acción los sitios de alimentación, anidación, refugio o reproducción de las especies silvestres.
7. Alimentar, tocar o hacer ruidos intensos que alteren el comportamiento natural de los ejemplares de vida silvestre.
8. Introducir ejemplares o poblaciones silvestres exóticas e invasoras.
9. Introducir especies modificadas genéticamente.
10. Remover o extraer suelo, material pétreo o cualquier actividad que afecte la fertilidad del suelo.



11. Dañar y cortar especies arbóreas que no estén contempladas dentro del programa de manejo forestal vigente.
12. Apertura de nuevos caminos y brechas, salvo los autorizados por los administradores del área.
13. Arrojar, verter o descargar cualquier tipo de desechos orgánicos, residuos sólidos o líquidos o cualquier otro tipo de contaminante, tales como insecticidas, fungicidas y pesticidas, entre otros, al suelo o a cuerpos de agua.
14. Modificar corrientes de agua, vasos y cauces naturales de agua permanentes o intermitentes a través de su desvío, desecado, represado o cualquier acción que pretenda modificar su curso natural y régimen hidrológico.
15. Encender fogatas salvo para calentar alimentos en sitios destinados expresamente o con la autorización de los administradores del área.
16. Dejar materiales que impliquen riesgos de incendios en el área.
17. Uso de explosivos.
18. Construir infraestructura, salvo para vigilancia y turismo en los sitios definidos para ello.
19. Desarrollar actividades diversas sin contar con las autorizaciones correspondientes de las autoridades competentes y de los administradores del área.
20. La presencia de personas ajenas al Ejido y/o no autorizadas por los administradores del área.

#### **V. ACCIONES QUE SE TRABAJAN DE MANERA COORDINADA CON LA SEMAREN.**

1. Conservar y mejorar el estado en que se encuentra el área durante la vigencia del presente certificado.
2. Cumplir con las políticas, lineamientos, criterios y acciones que para tal efecto se establecieron en la estrategia de manejo para el establecimiento de Área Natural protegida con categoría de Área destinada voluntariamente a la conservación, del Ejido Platanillo. mismo que técnicamente avala la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.
3. Informar a la SEMAREN, sobre los proyectos, que, para la conservación, ecoturismo e investigación, del área, lleve a cabo.
4. Brindar facilidades para verificar al personal de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, para cumplimiento de las acciones de conservación que realice en el Área Destinada Voluntariamente a la Conservación.
5. En las áreas en la que se decida permitir el acceso a áreas de uso público, se deberá dotar de las instalaciones necesarias, de conformidad con las disposiciones legales y reglamentarias aplicables.
6. Señalar con letreros los límites del área en todos los caminos y brechas de acceso hacia ella.
7. Realizar progresivamente los inventarios florísticos y faunísticos del área.
8. Llevar a cabo un programa de educación ambiental, para los visitantes.

La certificación como Área Destinada Voluntariamente a la Conservación del Rancho El Romerito es un gran logro para la preservación, cuidado y mantenimiento de la biodiversidad y de los ecosistemas que existen en el Estado de Guerrero, la categoría de ADVC permite actividades de repoblación, propagación, aclimatación, refugio, investigación y aprovechamiento sustentable de las especies de flora y fauna presentes en Área, así como las relativas a educación y difusión en la materia, de igual manera la presente certificación nos incentiva al cuidado, mantenimiento y disfrute de los servicios ecosistémicos que la naturaleza nos brinda, los cuales pueden ser recibidos en forma de bienes, de servicios o de valores. La preservación de los servicios ecosistémicos es una prioridad de la que depende la vida humana.

### TRANSITORIOS

PRIMERO. Integrado y clasificado que fue el expediente para este fin por la Dirección General de Recursos Naturales a través de su Departamento de Áreas Naturales Protegidas dictaminado que fue de conformidad a los artículos por los artículos, 84,89,116,119,120,121,122,124 y 125 de la Ley número 878 del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente del estado de Guerrero; artículo 36 fracción II y VII, de la Ley

Orgánica de la Administración Pública del estado de Guerrero y la fracción I del Artículo 7 y fracción XI del Artículo 46 de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente: 16 fracción XIX del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales del Estado de Guerrero: Publíquese el presente acuerdo en el Periódico oficial del Estado de Guerrero para que surta los efectos legales correspondientes.

SEGUNDO. Inscribáse el área natural protegida estatal con la categoría de área destinada voluntariamente a la conservación denominada "RANCHO EL ROMERITO" con una superficie de 95.4 hectáreas, ubicada en la Comunidad de San Juan Tenería, Municipio de Taxco de Alarcón, Guerrero México, de conformidad a lo dispuesto por el artículo 9 fracción XXII de la Ley Número 878 del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente.

Así lo acordó el Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales del Estado de Guerrero, en la Ciudad de Chilpancingo de los Bravo, a **treinta y uno de marzo de dos mil veinticinco**.

**C. Dr. Ángel Almazán Juárez.**

**Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales del estado de Guerrero.**

Rúbrica.



TRANSFORMANDO  
**GUERRERO**  
GOBIERNO DEL ESTADO  
2021 - 2027

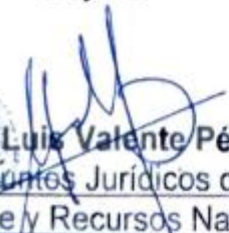
SECRETARÍA DE  
**MEDIO AMBIENTE Y  
RECURSOS NATURALES**  
DEL ESTADO DE GUERRERO

-----  
- - - - El que suscribe, **Lic. Jorge Luis Valente Pérez** Titular de la Unidad de Asuntos Jurídicos de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales del Estado, con las facultades que me confiere la fracción XII del artículo 10 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales del Gobierno del Estado de Guerrero; - - -  
-----

-----**CERTIFICO**-----

- - - - Que el presente legajo de documentos en copia fotostática, que consta de trece fojas útiles tamaño carta, escritas a una cara, son copia fiel y exacta del original que tuve a la vista, se encuentran en los archivos de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales y se compulsan para ser expedidos para los efectos legales a que haya lugar, en la Ciudad de Chilpancingo de los Bravo, Guerrero, al primer día del mes de abril de dos mil veinticinco. -----

-----Doy Fe.-----

  
**Lic. Jorge Luis Valente Pérez**  
Titular de la Unidad de Asuntos Jurídicos de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

SECRETARÍA DE  
RECURSOS NATURALES  
UNIDAD DE ASUNTOS JURÍDICOS



**ACUERDO/ SEMAREN / DGRN / ANP/004 / 2025**

**ACUERDO DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DEL ESTADO DE GUERRERO POR CONDUCTO DE SU TITULAR EL DR. ÁNGEL ALMAZÁN JUÁREZ, POR EL QUE SE CERTIFICA COMO ÁREA NATURAL PROTEGIDA ESTATAL, EL ÁREA DESTINADA VOLUNTARIAMENTE A LA CONSERVACIÓN DENOMINADA “EJIDO ZICAPA” CON UNA SUPERFICIE DE 3,729 HECTÁREAS, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE COPALILLO, GUERRERO.**

**CONSIDERANDO**

- 1.- El Plan Estatal de Desarrollo 2022-2027 del Gobierno del Estado de Guerrero, se estructura en seis ejes; tres temáticos y tres transversales, uno de sus ejes temáticos (2) denominado “Desarrollo Económico Sostenible”, dentro de su Objetivo 2.40 Mejorar la gestión sostenible de los recursos naturales del estado de Guerrero, en la estrategia, 2.40.3 Promover la conservación, restauración y aprovechamiento sustentable de la biodiversidad en el estado de Guerrero, en sus líneas de acción 2.40.3.1 Elaborar, actualizar y dar seguimiento a Programas de Manejo, Rehabilitación y Reforestación de los diversos ecosistemas presentes en las Áreas Naturales protegidas; 2.40.3.2 Realizar la vinculación con los tres órdenes de gobierno y poblaciones locales para implementar acciones de participación conjunta, importancia, vigilancia, sensibilización y cuidado de las Áreas Naturales Protegidas y 2.40.3.3 Elaborar un diagnóstico para determinar áreas prioritarias, e incrementar en número y superficie las Áreas Naturales Protegidas en la entidad, considerando ecosistemas actualmente no representados.
- 2.- De acuerdo con que uno de los instrumentos más relevantes de la política pública ambiental de esta autoridad lo constituyen la creación y gestión de áreas naturales protegidas; política que deviene de criterios y postulados internacionales dado el valor que revisten para conservar la biodiversidad, misma que a su vez brinda los bienes y servicios ambientales que son esenciales para la sociedad. Internacionalmente, la importancia de las áreas naturales protegidas está reconocida en el Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) el cual está dedicado a promover el desarrollo sostenible. reconociéndose que la diversidad biológica es más que plantas, animales y microorganismos y sus ecosistemas: planteándose en dicho convenio que se trata de las personas y nuestra necesidad de seguridad alimentaria, medicinas, aire y agua, refugio y un medio ambiente limpio y saludable en el que vivir de manera integral.
- 3.- Que una de las categorías contempladas como áreas naturales protegidas competencia del gobierno del Estado de Guerrero constituyen las áreas destinadas voluntariamente a la conservación, que son predios que reúnen las características de áreas naturales protegidas y que sus propietarios o legítimos poseedores los destinan de manera voluntaria para ser conservados: correspondiendo al propio gobierno del Estado de Guerrero, fomentar el reconocimiento de las mismas; ello de conformidad a lo dispuesto por los artículos 84,89,116,119,120,121,122,124 y 125 de la Ley número 878 del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente del estado de Guerrero ; artículo 36 fracción II y VII, de la Ley

Orgánica de la Administración Pública del estado de Guerrero y la fracción I del Artículo 7 y fracción XI del Artículo 46 de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente; por lo que se expide el presente:

**CERTIFICADO SEMAREN/ANP/003-2023.**

**LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE GUERRERO,**

**EXPIDE EL PRESENTE**

**CERTIFICADO**

A favor del Ejido Zicapa en reconocimiento por destinar voluntariamente 3,729 hectáreas, bajo el régimen de Propiedad Ejidal, ubicado en Zicapa, Municipio de Copalillo, en el estado de Guerrero, a Acciones de Preservación de los Ecosistemas y su Biodiversidad, así como de Educación Ambiental, Monitoreo y Turismo de Bajo Impacto Ambiental, en términos de lo dispuesto por los artículos 84 fracción V, 89, 116 fracción I, II, 119 fracción I, 121 fracción I, II, III, IV, V, VI, VII, V de la Ley Número 878 del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas de aplicación supletoria: 16 fracción XIX del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales del Estado de Guerrero, cuya denominación es la siguiente:

**ÁREA DESTINADA VOLUNTARIAMENTE A LA CONSERVACIÓN**

**Ejido Zicapa**

**Comunidad de Zicapa, Municipio de Copalillo, Guerrero México.**

**I. DESCRIPCIÓN DEL PREDIO.**

**UBICACIÓN:** El ejido de Zicapa se encuentra ubicado en la porción sur del municipio de Copalillo, el ADVC colinda al norte con terrenos del mismo ejido, en la vertiente este-noreste colinda con terrenos comunales y ejido de San Francisco Oztutla, al sur con el municipio de Ahuacuotzingo con los ejidos de Tepetlatipa y San Juan de las Joyas, al oeste colinda con terrenos comunales y ejido Tlalcozotitlan pertenecientes al municipio de Copalillo.

Coordenadas ADVC Zicapa

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 1        | 499314 | 1981721 |
| 2        | 499258 | 1981626 |
| 3        | 498563 | 1981090 |
| 4        | 498426 | 1982551 |
| 5        | 498406 | 1979935 |
| 6        | 498345 | 1979836 |
| 7        | 498327 | 1979776 |
| 8        | 498297 | 1979619 |
| 9        | 498253 | 1979709 |
| 10       | 498219 | 1982916 |
| 11       | 498185 | 1979711 |
| 12       | 498182 | 1982981 |
| 13       | 498119 | 1980539 |
| 14       | 498095 | 1980332 |
| 15       | 498079 | 1979584 |
| 16       | 498075 | 1982827 |
| 17       | 498039 | 1982900 |
| 18       | 497837 | 1981542 |
| 19       | 497789 | 1981652 |
| 20       | 497783 | 1981508 |
| 21       | 497775 | 1981553 |
| 22       | 497686 | 1979386 |
| 23       | 497674 | 1981643 |
| 24       | 497671 | 1983884 |
| 25       | 497622 | 1981580 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 26       | 497622 | 1981580 |
| 27       | 497618 | 1983526 |
| 28       | 497615 | 1980166 |
| 29       | 497610 | 1981625 |
| 30       | 497600 | 1984036 |
| 31       | 497600 | 1983858 |
| 32       | 497599 | 1980227 |
| 33       | 497589 | 1983824 |
| 34       | 497573 | 1980145 |
| 35       | 497573 | 1980145 |
| 36       | 497570 | 1983814 |
| 37       | 497539 | 1980205 |
| 38       | 497536 | 1983749 |
| 39       | 497511 | 1983953 |
| 40       | 497511 | 1978840 |
| 41       | 497510 | 1983567 |
| 42       | 497509 | 1983337 |
| 43       | 497487 | 1981551 |
| 44       | 497487 | 1981583 |
| 45       | 497480 | 1983243 |
| 46       | 497473 | 1983172 |
| 47       | 497471 | 1983738 |
| 48       | 497470 | 1980648 |
| 49       | 497461 | 1983784 |
| 50       | 497442 | 1980740 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 51       | 497442 | 1980693 |
| 52       | 497439 | 1983257 |
| 53       | 497439 | 1983257 |
| 54       | 497439 | 1983257 |
| 55       | 497418 | 1980750 |
| 56       | 497412 | 1983849 |
| 57       | 497410 | 1979231 |
| 58       | 497405 | 1980557 |
| 59       | 497402 | 1983157 |
| 60       | 497399 | 1983372 |
| 61       | 497390 | 1984078 |
| 62       | 497375 | 1983247 |
| 63       | 497375 | 1983121 |
| 64       | 497358 | 1981613 |
| 65       | 497342 | 1979020 |
| 66       | 497334 | 1978883 |
| 67       | 497331 | 1980632 |
| 68       | 497330 | 1979191 |
| 69       | 497316 | 1984649 |
| 70       | 497313 | 1981730 |
| 71       | 497312 | 1978958 |
| 72       | 497312 | 1979097 |
| 73       | 497307 | 1979278 |
| 74       | 497301 | 1980586 |
| 75       | 497301 | 1980586 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 76       | 497296 | 1983145 |
| 77       | 497296 | 1983940 |
| 78       | 497296 | 1983940 |
| 79       | 497284 | 1981747 |
| 80       | 497271 | 1981600 |
| 81       | 497246 | 1979107 |
| 82       | 497246 | 1979107 |
| 83       | 497246 | 1979107 |
| 84       | 497240 | 1979257 |
| 85       | 497240 | 1979257 |
| 86       | 497228 | 1979220 |
| 87       | 497194 | 1984660 |
| 88       | 497192 | 1979138 |
| 89       | 497161 | 1981593 |
| 90       | 497149 | 1981500 |
| 91       | 497148 | 1984800 |
| 92       | 497123 | 1978786 |
| 93       | 497109 | 1984806 |
| 94       | 497100 | 1980367 |
| 95       | 497086 | 1980328 |
| 96       | 497077 | 1978636 |
| 97       | 497076 | 1981475 |
| 98       | 497075 | 1984631 |
| 99       | 497061 | 1980415 |
| 100      | 497040 | 1984760 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 101      | 497029 | 1981612 |
| 102      | 497017 | 1980417 |
| 103      | 497017 | 1980417 |
| 104      | 497012 | 1981500 |
| 105      | 497012 | 1981500 |
| 106      | 497009 | 1978670 |
| 107      | 496966 | 1984322 |
| 108      | 496963 | 1981581 |
| 109      | 496942 | 1984606 |
| 110      | 496938 | 1980828 |
| 111      | 496925 | 1978658 |
| 112      | 496925 | 1980977 |
| 113      | 496905 | 1984424 |
| 114      | 496898 | 1984869 |
| 115      | 496889 | 1984061 |
| 116      | 496868 | 1981141 |
| 117      | 496866 | 1981434 |
| 118      | 496862 | 1981321 |
| 119      | 496838 | 1984698 |
| 120      | 496835 | 1981238 |
| 121      | 496830 | 1982362 |
| 122      | 496821 | 1981305 |
| 123      | 496817 | 1980984 |
| 124      | 496810 | 1980905 |
| 125      | 496807 | 1981398 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 126      | 496803 | 1981223 |
| 127      | 496801 | 1984080 |
| 128      | 496785 | 1983962 |
| 129      | 496783 | 1982347 |
| 130      | 496783 | 1981139 |
| 131      | 496783 | 1981139 |
| 132      | 496750 | 1981371 |
| 133      | 496736 | 1980934 |
| 134      | 496731 | 1981439 |
| 135      | 496728 | 1979822 |
| 136      | 496726 | 1980773 |
| 137      | 496717 | 1984118 |
| 138      | 496709 | 1982573 |
| 139      | 496704 | 1984009 |
| 140      | 496703 | 1984567 |
| 141      | 496702 | 1981323 |
| 142      | 496686 | 1984483 |
| 143      | 496682 | 1980729 |
| 144      | 496682 | 1982531 |
| 145      | 496682 | 1982531 |
| 146      | 496682 | 1982662 |
| 147      | 496676 | 1982801 |
| 148      | 496674 | 1981383 |
| 149      | 496668 | 1982674 |
| 150      | 496663 | 1981431 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 151      | 496659 | 1984195 |
| 152      | 496657 | 1984052 |
| 153      | 496649 | 1984137 |
| 154      | 496645 | 1980959 |
| 155      | 496643 | 1979720 |
| 156      | 496639 | 1979954 |
| 157      | 496638 | 1981357 |
| 158      | 496637 | 1982758 |
| 159      | 496620 | 1983751 |
| 160      | 496618 | 1982544 |
| 161      | 496616 | 1984196 |
| 162      | 496606 | 1982635 |
| 163      | 496568 | 1984377 |
| 164      | 496561 | 1978447 |
| 165      | 496549 | 1979698 |
| 166      | 496549 | 1979698 |
| 167      | 496546 | 1980898 |
| 168      | 496543 | 1981477 |
| 169      | 496540 | 1984496 |
| 170      | 496536 | 1982555 |
| 171      | 496532 | 1980829 |
| 172      | 496518 | 1980715 |
| 173      | 496517 | 1983942 |
| 174      | 496508 | 1979796 |
| 175      | 496505 | 1980767 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 176      | 496487 | 1983778 |
| 177      | 496474 | 1984253 |
| 178      | 496464 | 1980734 |
| 179      | 496459 | 1981294 |
| 180      | 496453 | 1980581 |
| 181      | 496447 | 1981444 |
| 182      | 496441 | 1983814 |
| 183      | 496439 | 1981375 |
| 184      | 496439 | 1981375 |
| 185      | 496406 | 1979357 |
| 186      | 496404 | 1980713 |
| 187      | 496396 | 1982384 |
| 188      | 496396 | 1982384 |
| 189      | 496384 | 1984328 |
| 190      | 496382 | 1980777 |
| 191      | 496374 | 1979383 |
| 192      | 496370 | 1984128 |
| 193      | 496369 | 1982390 |
| 194      | 496368 | 1983581 |
| 195      | 496361 | 1979253 |
| 196      | 496358 | 1979198 |
| 197      | 496355 | 1981112 |
| 198      | 496353 | 1978025 |
| 199      | 496351 | 1981328 |
| 200      | 496347 | 1983560 |



| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 201      | 496335 | 1980758 |
| 202      | 496321 | 1984106 |
| 203      | 496315 | 1979258 |
| 204      | 496309 | 1984250 |
| 205      | 496308 | 1979201 |
| 206      | 496308 | 1979201 |
| 207      | 496303 | 1983013 |
| 208      | 496284 | 1982753 |
| 209      | 496281 | 1980741 |
| 210      | 496280 | 1982967 |
| 211      | 496275 | 1981295 |
| 212      | 496275 | 1981295 |
| 213      | 496271 | 1982308 |
| 214      | 496264 | 1982566 |
| 215      | 496261 | 1983861 |
| 216      | 496260 | 1980572 |
| 217      | 496255 | 1984945 |
| 218      | 496243 | 1983627 |
| 219      | 496243 | 1982987 |
| 220      | 496223 | 1977471 |
| 221      | 496222 | 1980660 |
| 222      | 496216 | 1982402 |
| 223      | 496207 | 1983077 |
| 224      | 496204 | 1982907 |
| 225      | 496204 | 1984171 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 226      | 496200 | 1982791 |
| 227      | 496198 | 1983003 |
| 228      | 496187 | 1979851 |
| 229      | 496187 | 1981670 |
| 230      | 496183 | 1982326 |
| 231      | 496177 | 1977577 |
| 232      | 496176 | 1983023 |
| 233      | 496170 | 1979492 |
| 234      | 496170 | 1980431 |
| 235      | 496170 | 1980431 |
| 236      | 496168 | 1979344 |
| 237      | 496163 | 1979914 |
| 238      | 496162 | 1982594 |
| 239      | 496157 | 1982920 |
| 240      | 496156 | 1979771 |
| 241      | 496154 | 1982569 |
| 242      | 496144 | 1977509 |
| 243      | 496142 | 1979405 |
| 244      | 496142 | 1979405 |
| 245      | 496142 | 1979405 |
| 246      | 496141 | 1979113 |
| 247      | 496138 | 1982665 |
| 248      | 496135 | 1980458 |
| 249      | 496132 | 1982783 |
| 250      | 496130 | 1977673 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 251      | 496128 | 1984103 |
| 252      | 496123 | 1979107 |
| 253      | 496123 | 1981433 |
| 254      | 496122 | 1979576 |
| 255      | 496120 | 1982943 |
| 256      | 496118 | 1979891 |
| 257      | 496114 | 1981470 |
| 258      | 496101 | 1982754 |
| 259      | 496098 | 1979266 |
| 260      | 496094 | 1980818 |
| 261      | 496090 | 1979778 |
| 262      | 496090 | 1979778 |
| 263      | 496084 | 1984130 |
| 264      | 496083 | 1985339 |
| 265      | 496081 | 1979556 |
| 266      | 496077 | 1983771 |
| 267      | 496076 | 1981341 |
| 268      | 496061 | 1984021 |
| 269      | 496061 | 1977888 |
| 270      | 496058 | 1982889 |
| 271      | 496056 | 1981335 |
| 272      | 496045 | 1982783 |
| 273      | 496042 | 1977679 |
| 274      | 496041 | 1982637 |
| 275      | 496040 | 1982377 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 276      | 496038 | 1977855 |
| 277      | 496036 | 1980746 |
| 278      | 496035 | 1981352 |
| 279      | 496029 | 1982892 |
| 280      | 496022 | 1983972 |
| 281      | 496020 | 1983735 |
| 282      | 496017 | 1977992 |
| 283      | 496016 | 1982823 |
| 284      | 496011 | 1984074 |
| 285      | 496007 | 1980738 |
| 286      | 496000 | 1977672 |
| 287      | 495988 | 1977616 |
| 288      | 495988 | 1977616 |
| 289      | 495983 | 1981339 |
| 290      | 495964 | 1982638 |
| 291      | 495962 | 1980779 |
| 292      | 495945 | 1982607 |
| 293      | 495929 | 1983945 |
| 294      | 495919 | 1979640 |
| 295      | 495918 | 1977893 |
| 296      | 495918 | 1977893 |
| 297      | 495914 | 1980949 |
| 298      | 495913 | 1979758 |
| 299      | 495908 | 1979667 |
| 300      | 495907 | 1977958 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 301      | 495907 | 1979615 |
| 302      | 495906 | 1981268 |
| 303      | 495896 | 1982537 |
| 304      | 495896 | 1980939 |
| 305      | 495896 | 1980939 |
| 306      | 495894 | 1982988 |
| 307      | 495893 | 1979758 |
| 308      | 495841 | 1982911 |
| 309      | 495798 | 1982699 |
| 310      | 495785 | 1979571 |
| 311      | 495779 | 1983348 |
| 312      | 495779 | 1983348 |
| 313      | 495779 | 1981185 |
| 314      | 495778 | 1979681 |
| 315      | 495777 | 1977105 |
| 316      | 495751 | 1978267 |
| 317      | 495750 | 1979546 |
| 318      | 495750 | 1983644 |
| 319      | 495748 | 1979600 |
| 320      | 495734 | 1982679 |
| 321      | 495734 | 1979631 |
| 322      | 495710 | 1982642 |
| 323      | 495703 | 1978102 |
| 324      | 495700 | 1982567 |
| 325      | 495686 | 1979569 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 326      | 495655 | 1982890 |
| 327      | 495649 | 1982725 |
| 328      | 495647 | 1979563 |
| 329      | 495635 | 1982833 |
| 330      | 495629 | 1979537 |
| 331      | 495629 | 1979537 |
| 332      | 495618 | 1980918 |
| 333      | 495602 | 1981076 |
| 334      | 495597 | 1979565 |
| 335      | 495584 | 1980870 |
| 336      | 495581 | 1980927 |
| 337      | 495578 | 1979537 |
| 338      | 495569 | 1980885 |
| 339      | 495549 | 1980964 |
| 340      | 495540 | 1978083 |
| 341      | 495529 | 1980915 |
| 342      | 495528 | 1979572 |
| 343      | 495526 | 1980312 |
| 344      | 495518 | 1978240 |
| 345      | 495512 | 1978124 |
| 346      | 495512 | 1978124 |
| 347      | 495511 | 1979526 |
| 348      | 495511 | 1979526 |
| 349      | 495503 | 1980269 |
| 350      | 495499 | 1980334 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 351      | 495492 | 1982654 |
| 352      | 495462 | 1980244 |
| 353      | 495462 | 1980244 |
| 354      | 495458 | 1980811 |
| 355      | 495440 | 1979701 |
| 356      | 495418 | 1978182 |
| 357      | 495417 | 1980289 |
| 358      | 495412 | 1978145 |
| 359      | 495411 | 1980610 |
| 360      | 495410 | 1979637 |
| 361      | 495370 | 1978164 |
| 362      | 495369 | 1980636 |
| 363      | 495369 | 1980636 |
| 364      | 495360 | 1980631 |
| 365      | 495360 | 1979748 |
| 366      | 495359 | 1978018 |
| 367      | 495345 | 1979461 |
| 368      | 495339 | 1978408 |
| 369      | 495327 | 1980118 |
| 370      | 495325 | 1983074 |
| 371      | 495312 | 1978494 |
| 372      | 495311 | 1979927 |
| 373      | 495302 | 1983007 |
| 374      | 495298 | 1979978 |
| 375      | 495291 | 1980102 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 376      | 495290 | 1979954 |
| 377      | 495284 | 1979809 |
| 378      | 495277 | 1979712 |
| 379      | 495277 | 1979712 |
| 380      | 495277 | 1983697 |
| 381      | 495273 | 1978036 |
| 382      | 495273 | 1978036 |
| 383      | 495254 | 1977808 |
| 384      | 495247 | 1982998 |
| 385      | 495244 | 1978063 |
| 386      | 495239 | 1980196 |
| 387      | 495239 | 1983046 |
| 388      | 495238 | 1978552 |
| 389      | 495235 | 1983700 |
| 390      | 495235 | 1980930 |
| 391      | 495228 | 1983110 |
| 392      | 495227 | 1983582 |
| 393      | 495225 | 1980143 |
| 394      | 495225 | 1980143 |
| 395      | 495214 | 1979827 |
| 396      | 495207 | 1979599 |
| 397      | 495205 | 1977773 |
| 398      | 495204 | 1979772 |
| 399      | 495203 | 1980139 |
| 400      | 495194 | 1983573 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 401      | 495194 | 1983573 |
| 402      | 495182 | 1977413 |
| 403      | 495170 | 1980164 |
| 404      | 495170 | 1977498 |
| 405      | 495170 | 1980221 |
| 406      | 495165 | 1983087 |
| 407      | 495162 | 1983654 |
| 408      | 495162 | 1977868 |
| 409      | 495161 | 1978416 |
| 410      | 495161 | 1978416 |
| 411      | 495156 | 1980802 |
| 412      | 495155 | 1983612 |
| 413      | 495155 | 1979861 |
| 414      | 495153 | 1979432 |
| 415      | 495147 | 1978100 |
| 416      | 495145 | 1980790 |
| 417      | 495143 | 1978017 |
| 418      | 495137 | 1977841 |
| 419      | 495137 | 1977841 |
| 420      | 495137 | 1983188 |
| 421      | 495113 | 1983015 |
| 422      | 495113 | 1980750 |
| 423      | 495113 | 1980318 |
| 424      | 495106 | 1977397 |
| 425      | 495106 | 1977397 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 426      | 495098 | 1980181 |
| 427      | 495092 | 1978932 |
| 428      | 495090 | 1983732 |
| 429      | 495085 | 1983711 |
| 430      | 495082 | 1983035 |
| 431      | 495081 | 1977515 |
| 432      | 495076 | 1980701 |
| 433      | 495072 | 1978531 |
| 434      | 495072 | 1983563 |
| 435      | 495070 | 1978887 |
| 436      | 495065 | 1983719 |
| 437      | 495062 | 1978113 |
| 438      | 495056 | 1977180 |
| 439      | 495051 | 1982997 |
| 440      | 495047 | 1980291 |
| 441      | 495043 | 1980479 |
| 442      | 495040 | 1983723 |
| 443      | 495038 | 1983164 |
| 444      | 495023 | 1977988 |
| 445      | 495022 | 1978491 |
| 446      | 495019 | 1980445 |
| 447      | 495016 | 1983699 |
| 448      | 495010 | 1979595 |
| 449      | 495006 | 1980335 |
| 450      | 495001 | 1983621 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 451      | 495001 | 1983621 |
| 452      | 494997 | 1982985 |
| 453      | 494997 | 1982985 |
| 454      | 494990 | 1980565 |
| 455      | 494988 | 1982923 |
| 456      | 494986 | 1980190 |
| 457      | 494983 | 1980477 |
| 458      | 494976 | 1980268 |
| 459      | 494970 | 1983235 |
| 460      | 494966 | 1978051 |
| 461      | 494962 | 1978029 |
| 462      | 494962 | 1978029 |
| 463      | 494957 | 1982878 |
| 464      | 494953 | 1979045 |
| 465      | 494950 | 1978560 |
| 466      | 494950 | 1979504 |
| 467      | 494949 | 1980561 |
| 468      | 494948 | 1983671 |
| 469      | 494948 | 1978857 |
| 470      | 494948 | 1978857 |
| 471      | 494947 | 1980622 |
| 472      | 494945 | 1983804 |
| 473      | 494937 | 1980615 |
| 474      | 494936 | 1980527 |
| 475      | 494936 | 1978528 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 476      | 494936 | 1978528 |
| 477      | 494934 | 1979336 |
| 478      | 494920 | 1979078 |
| 479      | 494919 | 1980484 |
| 480      | 494918 | 1980171 |
| 481      | 494915 | 1980902 |
| 482      | 494910 | 1983221 |
| 483      | 494907 | 1979072 |
| 484      | 494906 | 1983787 |
| 485      | 494904 | 1979297 |
| 486      | 494903 | 1980206 |
| 487      | 494901 | 1983139 |
| 488      | 494900 | 1983720 |
| 489      | 494900 | 1983720 |
| 490      | 494892 | 1983508 |
| 491      | 494892 | 1979344 |
| 492      | 494887 | 1983636 |
| 493      | 494887 | 1982680 |
| 494      | 494883 | 1980256 |
| 495      | 494882 | 1980322 |
| 496      | 494882 | 1980395 |
| 497      | 494877 | 1980904 |
| 498      | 494875 | 1983574 |
| 499      | 494871 | 1979194 |
| 500      | 494871 | 1982412 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 501      | 494871 | 1983664 |
| 502      | 494861 | 1983545 |
| 503      | 494859 | 1982607 |
| 504      | 494857 | 1982681 |
| 505      | 494853 | 1983531 |
| 506      | 494853 | 1980525 |
| 507      | 494850 | 1980590 |
| 508      | 494846 | 1979375 |
| 509      | 494846 | 1980599 |
| 510      | 494844 | 1983396 |
| 511      | 494840 | 1983565 |
| 512      | 494835 | 1980762 |
| 513      | 494835 | 1982662 |
| 514      | 494834 | 1983230 |
| 515      | 494818 | 1983397 |
| 516      | 494812 | 1982403 |
| 517      | 494812 | 1983360 |
| 518      | 494811 | 1980758 |
| 519      | 494805 | 1982872 |
| 520      | 494802 | 1983615 |
| 521      | 494800 | 1979296 |
| 522      | 494798 | 1982587 |
| 523      | 494791 | 1980463 |
| 524      | 494790 | 1980484 |
| 525      | 494776 | 1977362 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 526      | 494775 | 1980653 |
| 527      | 494773 | 1979469 |
| 528      | 494767 | 1982568 |
| 529      | 494767 | 1982870 |
| 530      | 494766 | 1982911 |
| 531      | 494763 | 1979464 |
| 532      | 494761 | 1980919 |
| 533      | 494753 | 1977295 |
| 534      | 494752 | 1982802 |
| 535      | 494739 | 1980624 |
| 536      | 494738 | 1980482 |
| 537      | 494731 | 1980590 |
| 538      | 494730 | 1982858 |
| 539      | 494726 | 1979547 |
| 540      | 494725 | 1981833 |
| 541      | 494725 | 1977433 |
| 542      | 494724 | 1982851 |
| 543      | 494717 | 1982946 |
| 544      | 494717 | 1979544 |
| 545      | 494715 | 1979350 |
| 546      | 494710 | 1982729 |
| 547      | 494710 | 1982729 |
| 548      | 494710 | 1982729 |
| 549      | 494708 | 1979580 |
| 550      | 494708 | 1980494 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 551      | 494706 | 1982883 |
| 552      | 494699 | 1982876 |
| 553      | 494687 | 1983597 |
| 554      | 494678 | 1982899 |
| 555      | 494677 | 1982890 |
| 556      | 494667 | 1982711 |
| 557      | 494666 | 1980938 |
| 558      | 494657 | 1977437 |
| 559      | 494655 | 1983200 |
| 560      | 494654 | 1980758 |
| 561      | 494649 | 1983144 |
| 562      | 494648 | 1983133 |
| 563      | 494642 | 1983337 |
| 564      | 494639 | 1978562 |
| 565      | 494632 | 1980503 |
| 566      | 494625 | 1983329 |
| 567      | 494623 | 1978587 |
| 568      | 494621 | 1980697 |
| 569      | 494620 | 1980486 |
| 570      | 494620 | 1981278 |
| 571      | 494620 | 1982903 |
| 572      | 494613 | 1982889 |
| 573      | 494610 | 1983605 |
| 574      | 494606 | 1982683 |
| 575      | 494600 | 1983227 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 576      | 494592 | 1979496 |
| 577      | 494591 | 1978502 |
| 578      | 494588 | 1982843 |
| 579      | 494583 | 1981458 |
| 580      | 494576 | 1979463 |
| 581      | 494574 | 1983522 |
| 582      | 494570 | 1980805 |
| 583      | 494568 | 1977568 |
| 584      | 494563 | 1980731 |
| 585      | 494559 | 1982772 |
| 586      | 494553 | 1981361 |
| 587      | 494549 | 1982758 |
| 588      | 494549 | 1980258 |
| 589      | 494548 | 1982993 |
| 590      | 494547 | 1983535 |
| 591      | 494542 | 1983027 |
| 592      | 494541 | 1982955 |
| 593      | 494540 | 1978498 |
| 594      | 494539 | 1978576 |
| 595      | 494539 | 1983469 |
| 596      | 494539 | 1980328 |
| 597      | 494535 | 1980237 |
| 598      | 494535 | 1982992 |
| 599      | 494533 | 1983025 |
| 600      | 494531 | 1983272 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 601      | 494528 | 1982948 |
| 602      | 494521 | 1983268 |
| 603      | 494517 | 1981310 |
| 604      | 494511 | 1979941 |
| 605      | 494495 | 1983090 |
| 606      | 494493 | 1979483 |
| 607      | 494492 | 1978590 |
| 608      | 494490 | 1983086 |
| 609      | 494490 | 1980092 |
| 610      | 494488 | 1980244 |
| 611      | 494485 | 1983482 |
| 612      | 494457 | 1980081 |
| 613      | 494455 | 1979522 |
| 614      | 494455 | 1983505 |
| 615      | 494454 | 1983238 |
| 616      | 494447 | 1980732 |
| 617      | 494447 | 1980732 |
| 618      | 494442 | 1983234 |
| 619      | 494435 | 1980434 |
| 620      | 494432 | 1979583 |
| 621      | 494422 | 1980991 |
| 622      | 494406 | 1983380 |
| 623      | 494405 | 1978458 |
| 624      | 494405 | 1978458 |
| 625      | 494404 | 1980149 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 626      | 494399 | 1983407 |
| 627      | 494396 | 1981483 |
| 628      | 494383 | 1980936 |
| 629      | 494380 | 1979851 |
| 630      | 494379 | 1983503 |
| 631      | 494364 | 1983456 |
| 632      | 494364 | 1979706 |
| 633      | 494363 | 1979627 |
| 634      | 494357 | 1978451 |
| 635      | 494352 | 1981406 |
| 636      | 494352 | 1981406 |
| 637      | 494351 | 1978505 |
| 638      | 494341 | 1980361 |
| 639      | 494339 | 1983470 |
| 640      | 494335 | 1983459 |
| 641      | 494325 | 1980607 |
| 642      | 494323 | 1979721 |
| 643      | 494306 | 1980900 |
| 644      | 494300 | 1978328 |
| 645      | 494294 | 1983470 |
| 646      | 494269 | 1983487 |
| 647      | 494265 | 1980008 |
| 648      | 494250 | 1983492 |
| 649      | 494247 | 1983483 |
| 650      | 494240 | 1980512 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 651      | 494237 | 1980443 |
| 652      | 494237 | 1980443 |
| 653      | 494232 | 1978324 |
| 654      | 494224 | 1979931 |
| 655      | 494214 | 1983484 |
| 656      | 494212 | 1983493 |
| 657      | 494207 | 1979955 |
| 658      | 494179 | 1983484 |
| 659      | 494173 | 1983467 |
| 660      | 494167 | 1983524 |
| 661      | 494158 | 1983524 |
| 662      | 494156 | 1980173 |
| 663      | 494145 | 1980506 |
| 664      | 494143 | 1978608 |
| 665      | 494134 | 1983567 |
| 666      | 494128 | 1983560 |
| 667      | 494111 | 1978465 |
| 668      | 494060 | 1978834 |
| 669      | 494060 | 1980207 |
| 670      | 493993 | 1980796 |
| 671      | 493981 | 1983650 |
| 672      | 493976 | 1983641 |
| 673      | 493976 | 1978773 |
| 674      | 493969 | 1983680 |
| 675      | 493962 | 1983666 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 676      | 493953 | 1980007 |
| 677      | 493928 | 1983684 |
| 678      | 493925 | 1979082 |
| 679      | 493895 | 1980002 |
| 680      | 493892 | 1980666 |
| 681      | 493890 | 1981772 |
| 682      | 493871 | 1980569 |
| 683      | 493857 | 1979884 |
| 684      | 493854 | 1977527 |
| 685      | 493853 | 1981903 |
| 686      | 493850 | 1980613 |
| 687      | 493840 | 1978894 |
| 688      | 493831 | 1978581 |
| 689      | 493828 | 1978840 |
| 690      | 493810 | 1983677 |
| 691      | 493799 | 1979013 |
| 692      | 493798 | 1978669 |
| 693      | 493793 | 1981846 |
| 694      | 493776 | 1978935 |
| 695      | 493775 | 1981924 |
| 696      | 493773 | 1981833 |
| 697      | 493773 | 1981833 |
| 698      | 493753 | 1978595 |
| 699      | 493739 | 1980346 |
| 700      | 493733 | 1978807 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 701      | 493733 | 1981850 |
| 702      | 493726 | 1979848 |
| 703      | 493686 | 1978241 |
| 704      | 493682 | 1980286 |
| 705      | 493680 | 1980132 |
| 706      | 493677 | 1983667 |
| 707      | 493660 | 1978140 |
| 708      | 493658 | 1979911 |
| 709      | 493651 | 1978887 |
| 710      | 493645 | 1978851 |
| 711      | 493645 | 1978851 |
| 712      | 493605 | 1983620 |
| 713      | 493578 | 1979433 |
| 714      | 493550 | 1983538 |
| 715      | 493535 | 1979399 |
| 716      | 493528 | 1979851 |
| 717      | 493513 | 1978333 |
| 718      | 493507 | 1979505 |
| 719      | 493504 | 1979795 |
| 720      | 493504 | 1979795 |
| 721      | 493477 | 1983596 |
| 722      | 493454 | 1978397 |
| 723      | 493443 | 1979502 |
| 724      | 493434 | 1979559 |
| 725      | 493421 | 1983590 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 726      | 493414 | 1979464 |
| 727      | 493400 | 1979341 |
| 728      | 493375 | 1983598 |
| 729      | 493371 | 1979645 |
| 730      | 493360 | 1979527 |
| 731      | 493360 | 1979527 |
| 732      | 493358 | 1978984 |
| 733      | 493330 | 1983668 |
| 734      | 493308 | 1979404 |
| 735      | 493299 | 1978963 |
| 736      | 493289 | 1979174 |
| 737      | 493283 | 1983732 |
| 738      | 493236 | 1979207 |
| 739      | 493222 | 1979041 |
| 740      | 493178 | 1979495 |
| 741      | 493177 | 1978003 |
| 742      | 493177 | 1978003 |
| 743      | 493177 | 1978887 |
| 744      | 493168 | 1977121 |
| 745      | 493158 | 1983947 |
| 746      | 493143 | 1984104 |
| 747      | 493142 | 1983993 |
| 748      | 493104 | 1983250 |
| 749      | 493100 | 1982938 |
| 750      | 493092 | 1978917 |

1.4.1

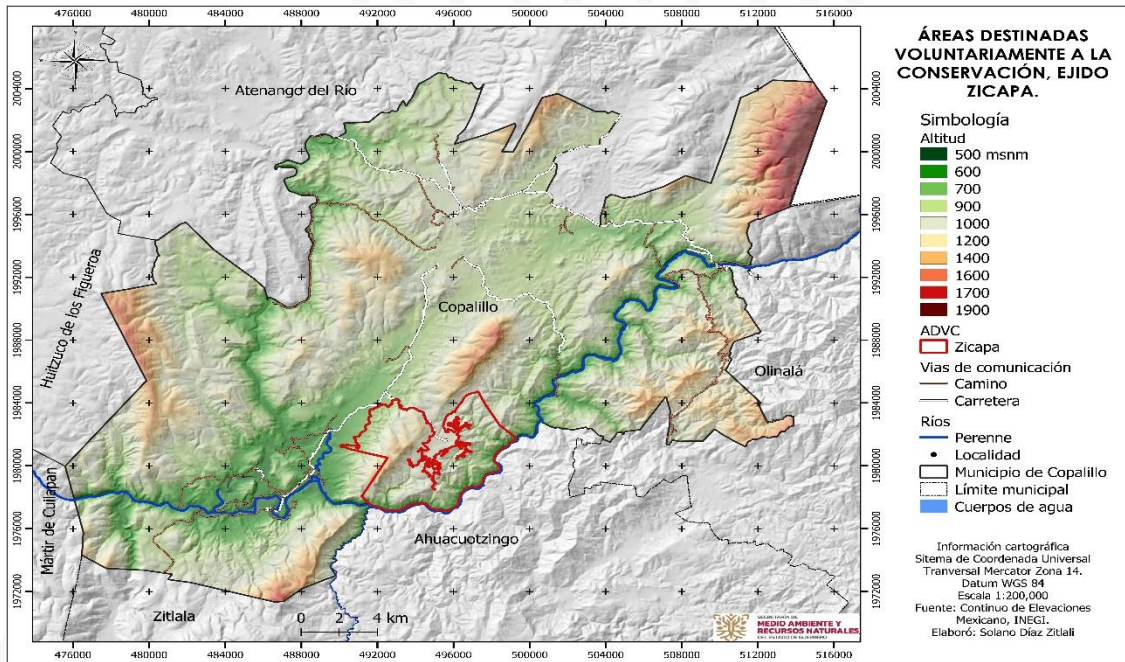
| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 751      | 493088 | 1978733 |
| 752      | 493073 | 1978962 |
| 753      | 493050 | 1983267 |
| 754      | 493049 | 1979108 |
| 755      | 493004 | 1978662 |
| 756      | 493003 | 1984107 |
| 757      | 492985 | 1983117 |
| 758      | 492980 | 1978892 |
| 759      | 492973 | 1984060 |
| 760      | 492967 | 1978992 |
| 761      | 492960 | 1979347 |
| 762      | 492951 | 1979085 |
| 763      | 492926 | 1982830 |
| 764      | 492926 | 1982830 |
| 765      | 492923 | 1983924 |
| 766      | 492911 | 1979314 |
| 767      | 492911 | 1979314 |
| 768      | 492909 | 1977159 |
| 769      | 492885 |         |
| 770      | 492863 | 1982891 |
| 771      | 492813 | 1983897 |
| 772      | 492740 | 1983842 |
| 773      | 492677 | 1977295 |
| 774      | 492603 | 1983733 |
| 775      | 492558 | 1977128 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 776      | 492558 | 1983744 |
| 777      | 492540 | 1980476 |
| 778      | 492464 | 1977164 |
| 779      | 492442 | 1983840 |
| 780      | 492419 | 1982600 |
| 781      | 492355 | 1982676 |
| 782      | 492302 | 1983723 |
| 783      | 492290 | 1977395 |
| 784      | 492275 | 1983591 |
| 785      | 492220 | 1982792 |
| 786      | 492183 | 1982583 |
| 787      | 492086 | 1982739 |
| 788      | 491987 | 1983639 |
| 789      | 491983 | 1982215 |
| 790      | 491957 | 1982659 |
| 791      | 491954 | 1983600 |
| 792      | 491886 | 1983654 |
| 793      | 491874 | 1983338 |
| 794      | 491871 | 1982758 |
| 795      | 491854 | 1982036 |
| 796      | 491848 | 1983408 |
| 797      | 491835 | 1983588 |
| 798      | 491829 | 1982268 |
| 799      | 491805 | 1982544 |
| 800      | 491800 | 1983273 |



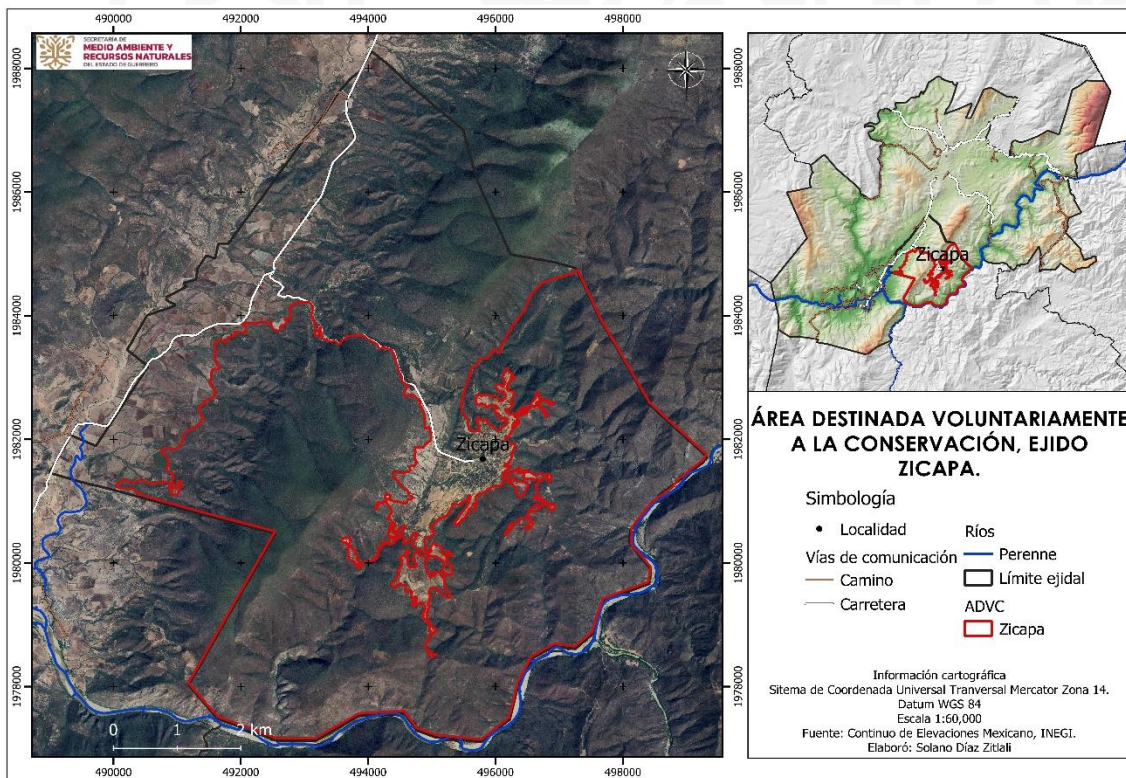
| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 801      | 491798 | 1983181 |
| 802      | 491788 | 1982661 |
| 803      | 491774 | 1982620 |
| 804      | 491764 | 1981817 |
| 805      | 491763 | 1982435 |
| 806      | 491762 | 1982811 |
| 807      | 491745 | 1982860 |
| 808      | 491740 | 1982484 |
| 809      | 491718 | 1983612 |
| 810      | 491713 | 1983164 |
| 811      | 491711 | 1982702 |
| 812      | 491706 | 1981768 |
| 813      | 491668 | 1982490 |
| 814      | 491654 | 1982216 |
| 815      | 491653 | 1982846 |
| 816      | 491646 | 1982250 |
| 817      | 491633 | 1977481 |
| 818      | 491610 | 1982803 |
| 819      | 491604 | 1982766 |
| 820      | 491591 | 1982390 |
| 821      | 491576 | 1982795 |
| 822      | 491554 | 1983049 |
| 823      | 491547 | 1980741 |
| 824      | 491541 | 1982983 |
| 825      | 491536 | 1981763 |

| Vértices | X      | Y       |
|----------|--------|---------|
| 826      | 491535 | 1981302 |
| 827      | 491465 | 1982960 |
| 828      | 491458 | 1981307 |
| 829      | 491449 | 1981616 |
| 830      | 491325 | 1981173 |
| 831      | 491318 | 1981306 |
| 832      | 491310 | 1981547 |
| 833      | 491280 | 1981493 |
| 834      | 491234 | 1981241 |
| 835      | 491231 | 1981505 |
| 836      | 491194 | 1981331 |
| 837      | 491180 | 1978024 |
| 838      | 491037 | 1981091 |
| 839      | 490873 | 1981137 |
| 840      | 490873 | 1981165 |
| 841      | 490503 | 1981039 |
| 842      | 490346 | 1981239 |



**SUPERFICIE:** La ADVC cubre una superficie de 3,729 hectáreas.

**COLINDANCIAS:** El área colinda, al Norte con tierras de uso común del ejido Zicapa, al Este Bienes Comunales de San Francisco Ozotutla y Ejido San Miguel, al Sur con el Río Poblano y al Oeste con el Ejido y Bienes Comunales de Tlalcozotitlan.





**VIGENCIA:** De 35 años, contados a partir de la fecha de expedición del certificado, Prorrogable con 6 meses de anticipación al cumplimiento de la vigencia. Con base en el Art. Artículo 133. Párrafo IV, del Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en Materia de Áreas Naturales Protegidas.

## II. CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS Y FISIGRÁFICAS.

El área que ocupa el Ejido Zicapa se caracteriza por tener vegetación de bosque tropical caducifolio con vegetación de matorral xerófilo que es caracterizado por estratos arbóreos de baja estatura que se desarrollan generalmente en laderas, además es notoria la pérdida de hojas durante la época de sequía.

**CLIMA:** El Ejido de Zicapa se encuentra inmerso en dos tipos de clima: Subhúmedo semicálido en las partes altas y Subhúmedo cálido en las partes bajas. La temperatura media anual de 25°C y >18°C en el mes más frío. Presencia de lluvias durante el verano con una precipitación media anual de 752.7 mm, mientras que en el mes más seco es menor a 60mm. Altas tasas de evapotranspiración con oscilación térmica extrema. Presenta un coeficiente de p/t > 22.9. La época de lluvias comprende de junio a septiembre, con una precipitación variada que oscila entre 800 y 1000 mm. (INEGI 2008).

**SUELO:** Luvisol (LV) Del latín luere, lavar. Suelos rojos, grises o pardos claros, susceptibles a la erosión especialmente aquellos con alto contenido de arcilla y los situados en pendientes fuertes. Los Luvisoles generalmente fértiles para la agricultura. Son el quinto grupo de suelos más extendido sobre nuestro país y su distribución abarca superficies de bosques de pino en la Sierra Madre Occidental, extensas áreas de profundidad limitada en la Mesa del Centro, así como importantes superficies de pastizal en la llanura costera del Golfo.

Leptosol; Del griego leptos, delgado. Anteriormente están incluidos en el grupo de los Litosoles, del griego Lithos, piedra. Actualmente representan suelos con menos de 25 cm de espesor o con más de 80% de su volumen ocupado por piedras o gravas. Son muy susceptibles a la erosión. Los tipos de vegetación más relacionados con los afloramientos rocosos son el matorral desértico rosetófilo, la selva baja caducifolia y el bosque de encino. El uso principal de este suelo es para agostadero.

Regosol (RG) Del griego rhexos, manta. Suelos con propiedades físicas o químicas insuficientes para colocarlos en otro grupo de suelos. Son pedregosos, de color claro en general y se parecen bastante a la roca que les ha dado origen cuando no son profundos. Son comunes en las regiones montañosas o áridas de México, asociados frecuentemente con Leptosoles (INEGI 2007)

**OROGRAFÍA:** Provincia fisiográfica Depresión del Balsas Presenta el 65% de zonas accidentadas, y el 35% de zonas semiplanas. Las primeras, en su mayoría al lado del Balsas, tienen pendientes poco pronunciadas que inician desde un macizo montañoso del Popocatepetl, en el estado de Puebla, metiéndose en el noreste de Guerrero y terminan en

las márgenes del Balsas. De las elevaciones montañosas, la más sobresaliente es el cerro Corona o Palancatépetl. Cuenta con algunas planicies, como las de Alpoyecá, Las Tinajas, Machoc y la Barranca de Tequixijapa. (INEGI 2020)

**HIDROLOGÍA:** Zicapa se localiza dentro de la cuenca Río Balsas-Mezcala, subcuenca Río Balsas-San Juan Tetelzingo, y es atravesado por el río Poblano. (INEGI 2010).

**TOPOGRAFÍA:** A una altitud de 900 msnm. Ubicado en la depresión del balsas con zonas accidentadas y semiplanas. Presenta una estructura con plegamientos y fracturas en los que se localizan materiales de rocas ígneas y sedimentarias. Dicha depresión modifica el relieve, es decir; tiene puertos elevados que caracterizan la presencia de flora y fauna que cubren los cerros, barrancas y llanos.

**FLORA:** En la localidad tenemos presente Huizache (*Acacia farnesiana*), Nopal (*Opuntia ficus-indica*), Copal (*Bursera copallifera*), Echo (*Achycereus pecten-aboriginum*), Palo de brasil (*Haematoxylum brasiletto*),

Lináloe (*Bursera linaloe*), Pata de cabra (*Bauhinia divaricata*) Palo dulce (*Eysenhardtia polystachya*) entre otros. (INEGI 2013)

**FAUNA:** Guacamaya verde (*Ara militaris*), Lagartija besucona (*Lepidodactylus lugubris*), Gavilán (*Buteogallus anthracinus*), Iguana negra (*Ctenosaura pectinata*), Zorra gris (*Urocyon cinereargenteus*), Escorpión (*Heloderma horridum*), Perico frente naranja (*Eupsittula canicularis*), Mariposa malaquita (*Siproeta stelenes*), Tecolote del balsas (*Megascops seductus*), Mapache (*Procyon lotor*), Venado cola blanca (*Odocoileus virginianus*), Coatí (*Nasua narica*) entre otros.

### III. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL PREDIO.

En el ejido se distribuye la selva baja caducifolia, también podemos encontrar especies del matorral xerófilo. Aquí se destaca el carácter silvestre debido a que en el ecosistema presente la huella de la civilización no ha llegado, es decir, las comunidades bióticas no han sido afectadas con urbanización. Sin embargo, dentro del territorio se encuentran especies de flora y fauna amenazadas y en peligro de extinción, tales como: la guacamaya verde, cacomixtle norteño, yaguarundí, la pata de elefante o el capire.

### IV. ACTIVIDADES NO PERMITIDAS EN LA ADVC.

Para salvaguardar la integridad del área de conservación y de los servicios ecosistémicos que presta no se permite realizar las siguientes actividades en el ADVC Zicapa Santuario de las Guacamayas:

1. Cambio de uso de suelo.
2. Libre pastoreo de ganado.
3. Uso de agroquímicos y pesticidas.



4. Cacería.
5. Molestar, capturar, remover, extraer, retener, trasladar o apropiarse de vida silvestre (flora y fauna) o sus productos, salvo para monitoreo biológico, previa autorización de los administradores del área y conforme a las disposiciones jurídicas aplicables.
6. Alterar o destruir por cualquier medio o acción los sitios de alimentación, anidación, refugio o reproducción de las especies silvestres.
7. Alimentar, tocar o hacer ruidos intensos que alteren el comportamiento natural de los ejemplares de vida silvestre.
8. Introducir ejemplares o poblaciones silvestres exóticas e invasoras.
9. Introducir especies modificadas genéticamente.
10. Remover o extraer suelo, material pétreo o cualquier actividad que afecte la fertilidad del suelo.
11. Dañar y cortar especies arbóreas que no estén contempladas dentro del programa de manejo forestal vigente.
12. Apertura de nuevos caminos y brechas, salvo los autorizados por los administradores del área.
13. Arrojar, verter o descargar cualquier tipo de desechos orgánicos, residuos sólidos o líquidos o cualquier otro tipo de contaminante, tales como insecticidas, fungicidas y pesticidas, entre otros, al suelo o a cuerpos de agua.
14. Modificar corrientes de agua, vasos y cauces naturales de agua permanentes o intermitentes a través de su desvío, desecado, represado o cualquier acción que pretenda modificar su curso natural y régimen hidrológico.
15. Encender fogatas salvo para calentar alimentos en sitios destinados expresamente o con la autorización de los administradores del área.
16. Dejar materiales que impliquen riesgos de incendios en el área.
17. Uso de explosivos.
18. Construir infraestructura, salvo para vigilancia y turismo en los sitios definidos para ello.
19. Desarrollar actividades diversas sin contar con las autorizaciones correspondientes de las autoridades competentes y de los administradores del área.
20. La presencia de personas ajenas al Ejido y/o no autorizadas por los administradores del área.

**V. ACCIONES QUE SE TRABAJAN DE MANERA COORDINADA CON LA SEMAREN.**

1. Conservar y mejorar el estado en que se encuentra el área durante la vigencia del presente certificado.
2. Cumplir con las políticas, lineamientos, criterios y acciones que para tal efecto se establecieron en la estrategia de manejo para el establecimiento de Área Natural protegida con categoría de Área destinada voluntariamente a la conservación, del Ejido Platanillo. mismo que técnicamente avala la Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales.
3. Informar a la SEMAREN, sobre los proyectos, que para la conservación, ecoturismo e investigación, del área, lleve a cabo.
4. Brindar facilidades para verificar al personal de la Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales, para cumplimiento de las acciones de conservación que realice en el Área Destinada Voluntariamente a la Conservación.
5. En las áreas en la que se decida permitir el acceso áreas de uso público, se deberá dotar de las instalaciones necesarias, de conformidad con las disposiciones legales y reglamentarias aplicables.
6. Señalar con letreros los límites del área en todos los caminos y brechas de acceso hacia ella.
7. Realizar progresivamente los inventarios florísticos y faunísticos del área.
8. Llevar a cabo un programa de educación ambiental, para los visitantes.
- 9.

La certificación como Área Destinada Voluntariamente a la Conservación del ejido de Zicapa es un gran logro para la preservación, cuidado y mantenimiento de la biodiversidad y de los ecosistemas que existen en el Estado de Guerrero, la categoría de ADVC permite actividades de repoblación, propagación, aclimatación, refugio, investigación y aprovechamiento sustentable de las especies de flora y fauna presentes en Área, así como las relativas a educación y difusión en la materia, de igual manera la presente certificación nos incentiva al cuidado, mantenimiento y disfrute de los servicios ecosistémicos que la naturaleza nos brinda, los cuales pueden ser recibidos en forma de bienes, de servicios o de valores. La preservación de los servicios ecosistémicos es una prioridad de la que depende la vida humana.

**TRANSITORIOS**

PRIMERO. Integrado y clasificado que fue el expediente para este fin por la Dirección General de Recursos Naturales a través de su Departamento de Áreas Naturales Protegidas dictaminado que fue de conformidad a los artículos por los artículos, 84,89,116,119,120,121,122,124 y 125 de la Ley número 878 del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente del estado de Guerrero ; artículo 36 fracción II y VII, de la Ley

Orgánica de la Administración Pública del estado de Guerrero y la fracción I del Artículo 7 y fracción XI del Artículo 46 de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente: 16 fracción XIX del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales del Estado de Guerrero: Publíquese el presente acuerdo en el Periódico oficial del Estado de Guerrero para que surta los efectos legales correspondientes.

SEGUNDO. Inscríbese el área natural protegida estatal con la categoría de área destinada voluntariamente a la conservación denominada "EJIDO ZICAPA" con una superficie de 3,729 hectáreas, ubicada en la Comunidad de Zicapa, Municipio de Copalillo, Guerrero México, de conformidad a lo dispuesto por el artículo 9 fracción XXII de la Ley Número 878 del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente.

Así lo acordó el Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales del Estado de Guerrero, en la Ciudad de Chilpancingo de los Bravo, a treinta y uno de marzo de dos mil veinticinco.

**C. Dr. Ángel Almazán Juárez.**  
**Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales.**  
Rúbrica.

---



TRANSFORMANDO  
**GUERRERO**  
GOBIERNO DEL ESTADO  
2021 - 2027

SECRETARÍA DE  
**MEDIO AMBIENTE Y  
RECURSOS NATURALES**  
DEL ESTADO DE GUERRERO

-----  
- - - - El que suscribe, **Lic. Jorge Luis Valente Pérez** Titular de la Unidad de Asuntos Jurídicos de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales del Estado, con las facultades que me confiere la fracción XII del artículo 10 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales del Gobierno del Estado de Guerrero; - - -  
-----  
-----

-----**CERTIFICO**-----

- - - - Que el presente legajo de documentos en copia fotostática, que consta de nueve fojas útiles tamaño carta, escritas a una cara, son copia fiel y exacta del original que tuve a la vista, se encuentran en los archivos de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales y se compulsan para ser expedidos para los efectos legales a que haya lugar, en la Ciudad de Chilpancingo de los Bravo, Guerrero, al primer día del mes de abril de dos mil veinticinco. -----  
-----

-----Doy Fe.-----

  
**Lic. Jorge Luis Valente Pérez**

Titular de la Unidad de Asuntos Jurídicos de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.



# **Efeméride**

## **11 de Abril**

### **Aniversario luctuoso de Francisco González Bocanegra**



*El orador y poeta Francisco González Bocanegra, autor de la letra del himno nacional. Nació en San Luis Potosí, el 8 de enero de 1824. Debido al ambiente de discordia que se vivía en México durante el siglo XIX, Francisco González Bocanegra, por su filiación conservadora, fue perseguido por los liberales y escondido en su sótano de una casa donde se contagió de tifo y falleció el 11 de abril 1861.*



# PERIÓDICO OFICIAL

## DEL GOBIERNO DEL ESTADO

### TARIFAS

#### Inserciones

|                        |         |
|------------------------|---------|
| POR UNA PUBLICACIÓN    |         |
| PALABRA O CIFRA.....   | \$ 3.39 |
| POR DOS PUBLICACIONES  |         |
| PALABRA O CIFRA.....   | \$ 5.66 |
| POR TRES PUBLICACIONES |         |
| PALABRA O CIFRA.....   | \$ 7.92 |

#### Precio del Ejemplar

|                |          |
|----------------|----------|
| DEL DÍA .....  | \$ 26.02 |
| ATRASADOS..... | \$ 39.60 |

#### Suscripción en el Interior del País

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| SEIS MESES..... | \$ 566.83   |
| UN AÑO.....     | \$ 1,216.26 |

#### Dirección General del Periódico Oficial

Recinto de las Oficinas del Poder Ejecutivo del Estado  
Edificio Montaña 2° Piso, Boulevard René Juárez Cisneros No. 62

Colonia Ciudad de los Servicios, C.P. 39074

Chilpancingo de los Bravo, Guerrero

<https://periodicooficial.guerrero.gob.mx/>



## DIRECTORIO

**Mtra. Evelyn Cecia Salgado Pineda**

Gobernadora Constitucional del Estado de Guerrero

**Dra. Anacleta López Vega**

Encargada de Despacho de la Secretaría General de  
Gobierno

Subsecretaría de Gobierno, Asuntos Jurídicos y Derechos  
Humanos

**Lic. Omar Carmona Romero**

Director General del Periódico Oficial



TRANSFORMANDO  
**GUERRERO**  
GOBIERNO DEL ESTADO  
2021 - 2027

SECRETARÍA GENERAL DE  
**GOBIERNO**  
DEL ESTADO DE GUERRERO