

Dirección de Proyectos

Gerencia de Gestión Ambiental y Social

Programa de Proyectos

Enero, 2017

---

**EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A.**  
**PROYECTOS DE ETESA Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA**

ETESA desarrolla los proyectos de expansión del sistema de transmisión eléctrica en cumplimiento de la legislación nacional para la evaluación de impacto ambiental y aplicación de mecanismos de participación y consulta ciudadana en la fase de evaluación y construcción.

A continuación, detalle de los proyectos según categoría del estudio de impacto ambiental, resolución de aprobación del EsIA, informes de seguimiento ambiental, y su localización geográfica. Se incluye evidencia de los mecanismos de participación ciudadana aplicados de acuerdo a lo señalado en la legislación:

**Gestión Ambiental**

*Estudios de Impacto Ambiental*

PROYECTO	AÑO	EsIA	LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA
Consultoría para la elaboración del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I Adición de Static Var Compensator (SVC) en la Subestación Eléctrica Llano Sánchez 230 kV; Adición de Banco de Capacitores de 60 MVAR y de Static Var Compensators (SVC) en la Subestación Eléctrica Panamá II y Adición de Banco de Capacitores de 90 MVAR en la Subestación Chorrera 230 kV.	2016	Categoría I Adición de Static Var Compensator (SVC) en la Subestación Eléctrica Llano Sánchez 230 kV. Resolución DRCC-IA-064-16 de 12 de julio de 2016. No ha iniciado la fase de construcción.	Corregimiento El Roble, distrito de Aguadulce, provincia de Coclé.
	2015	Categoría I Adición de Banco de Capacitores de 60 MVAR y de Static Var Compensators (SVC) en la Subestación Eléctrica Panamá II. Resolución DRPM-IA-310-2015 de 15 de diciembre de 2015. No ha iniciado la fase de construcción.	Corregimiento de Pedregal, distrito de Panamá, provincia de Panamá.
	2015	Categoría I Adición de Banco de Capacitores de 90 MVAR en la Subestación Chorrera 230 kV.	Corregimiento El Arado, distrito de Chorrera, provincia de Panamá Oeste.

		Aprobado mediante Resolución ARAPO-IA-257-15 de 14 de diciembre de 2015 y Resolución DIRPO- EVALUACIÓN-ALR-N°031-16. No ha iniciado la fase de construcción.	
<b>Consultoría para la elaboración del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I y Seguimiento Ambiental Proyecto: Obras Civiles, Suministro, Montaje, Pruebas y Puesta en Servicio de Equipos Electromecánicos y Estructuras para Completar la Adición del Autotransformador T-4 de la Subestación Panamá 230/115kV.</b>	2015	Categoría I y seguimiento ambiental del proyecto Obras Civiles, Suministro, Montaje, Pruebas y Puesta en Servicio de Equipos Electromecánicos y Estructuras para Completar la Adición del Autotransformador T-4 de la Subestación Panamá 230/115kV. Resolución de aprobación DIEORA-RAM-IA-034-2011. Informe de seguimiento ambiental- N° 7- Noviembre, 2016 - Fase de Construcción.	Condado del Rey, corregimiento Amelia Denis de Icaza, distrito de Panamá, provincia de Panamá.
<b>Suministro y Construcción de la Subestación Eléctrica El Higo 230/34.5 kV</b>	2015	Categoría II- Construcción de la Subestación Eléctrica El Higo 230/34.5 kV.- Resolución de Aprobación DIEORA-IA-130-2013. Informe Final de cierre-Etapa de construcción.	Corregimiento El Higo, distrito de San Carlos, provincia de Panamá.
<b>Diseño y Construcción de la subestación eléctrica San Bartolo.</b>	2015	Categoría II- Proyecto Diseño y Construcción de la Subestación San Bartolo. Resolución de aprobación DIEORA IA-194-2013 del 9 de agosto de 2013. Informe final de cierre Ambiental: Abril, 2015- Construida.	La Hueca Arriba, corregimiento de San Bartolo, distrito de La Mesa, provincia de Veraguas.
<b>Suministro y Construcción de las líneas de transmisión del Proyecto Colón Fase II. Subestaciones Santa Rita - Chagres - Panamá II.</b>	2015	Categoría II. Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto: Línea de Transmisión Santa Rita-Chagres-Panamá II y Ampliación de las Subestaciones Santa Rita y Panamá II. Resolución de Aprobación DIEORA-IA-596-2011.	Corregimientos: Pedregal, Las Cumbres y Chilibre, distrito de Panamá. Y, Corregimiento de Sabanitas, Limón y Pílon, distrito y provincia de Colón.

		Informe de seguimiento Ambiental N° 6- Entregado en la Administración Regional de Colón, del Ministerio de Ambiente.	
<b>Diseño, Suministro, Construcción, Financiamiento de la Tercera Línea de Transmisión Veladero-Llano Sánchez-Chorrera- Panamá en 230kV, Adaptación de las Subestaciones Asociadas, Tramo Veladero - Chorrera.</b>	2015	Categoría III. Estudio de Impacto Ambiental Diseño, Suministro, Construcción, Financiamiento de la Tercera Línea de Transmisión Veladero-Llano Sánchez-Chorrera-Panamá en 230kV, Adaptación de las Subestaciones Asociadas, Tramo Veladero-Chorrera. Resolución DIEORA-IA-158-2014. Informe de seguimiento ambiental No 3 y Monitoreo de Rescate de Fauna y Flora, remitidos a las Regionales de Coclé, Veraguas, Panamá Oeste y Chiriquí del Ministerio de Ambiente. Fase de construcción. Permiso IND- ECOL 136-15 (Renovación de Permiso de Limpieza de Indemnización Ecológica 141-14).	Veladero, Provincia de Chiriquí y Chorrera, Panamá Oeste.
	2014	Categoría III. Estudio de Impacto Ambiental Diseño, Suministro, Construcción, Financiamiento de la Tercera Línea de Transmisión Veladero-Llano Sánchez-Chorrera-Panamá en 230kV, Adaptación de las Subestaciones Asociadas, Tramo Chorrera-Panamá. Resolución DIEORA-IA-156-2014. Informe de seguimiento ambiental N° 2 y Monitoreo de Rescate de Fauna Flora, remitidos a Regional Panamá Metro y	Chorrera, Panamá Oeste hasta Sub estación Panamá.

		Panamá Oeste. Fase de construcción.	
	2016	<p>Categoría II. Variantes Veladero-Chorrera del Proyecto Diseño, Suministro, Construcción, Financiamiento de la Tercera Línea de Transmisión Veladero-Llano Sánchez-Chorrera-Panamá en 230kV, Adaptación de las Subestaciones Asociadas, Tramo Veladero - Chorrera</p> <p>Resolución DIEORA-IA-010-2016 de 21 de enero de 2016.</p> <p>Informe N° 1 de Seguimiento Ambiental remitido a las Direcciones Regionales de MiAmbiente.</p> <p>Resolución de Indemnización Ecológica.</p> <p>Informe de monitoreo Rescate y reubicación de fauna y flora, remitido a la Regional Panamá Oeste, Coclé y en la DAPVS.</p> <p>Fase de construcción.</p>	<p>Potrero Grande, Chorrera; Campana, Capira; Los Cerritos, Chame; El Higo, San Carlos, Los Pintos, San Carlos; La Hincada, Antón; El Coco, Penonomé en las provincias de Panamá Oeste y Coclé.</p>
	2015	<p>Categoría II. Variante Nuevo Emperador del Proyecto Diseño, Suministro, Construcción, Financiamiento de la Tercera Línea de Transmisión Veladero-Llano Sánchez-Chorrera-Panamá en 230kV, Adaptación de las Subestaciones Asociadas, Tramo Chorrera - Panamá.</p> <p>Resolución DIEORA-IA-044-2015. Y Resolución IA-RECON – 009-2015.</p> <p>Resolución de Indemnización Ecológica.</p> <p>Informe de monitoreo Rescate y reubicación de fauna y flora, remitido a la</p>	<p>Corregimiento Juan Demóstenes Arosemena y corregimiento Nuevo Emperador, distrito de Arraiján y Corregimiento El Arado distrito de La Chorrera, provincia Panamá Oeste.</p>

		Regional Panamá Oeste, y en la DAPVS. Informe de Seguimiento Ambiental N°1 remitido a las Direcciones regionales de Panamá Oeste y Panamá Metro del Ministerio de Ambiente.	
Proyecto Adaptación de la Subestación Eléctrica Panamá	2014	Categoría I. Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto Adaptación de la Subestación Eléctrica Panamá. Resolución ARAPM-IA-198-2014. Informe Trimestral N°6. Remitido a la Regional Panamá Metro.	Condado del Rey, corregimiento de Amelia Denis de Icaza, distrito de San Miguelito, provincia de Panamá.
Proyecto Adaptación de la Subestación Eléctrica Veladero	2014	Categoría I. Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto Adaptación de la Subestación Eléctrica Veladero Resolución ARACH-IA-061-2014. Informe Trimestral N° 6 - Remitido a la Regional Chiriquí.	Sector de Llano Limón, corregimiento de Veladero, distrito de David, provincia de Chiriquí.
Proyecto Adaptación de la Subestación Eléctrica Chorrera	2014	Categoría I. Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto Adaptación de la Subestación Eléctrica Chorrera Resolución ARAPO-IA-093-2014. Informe Semestral N°3. Remitido a la Regional Panamá Oeste.	Corregimiento El Arado, distrito La Chorrera, provincia Panamá Oeste.
Proyecto Adaptación de la Subestación Eléctrica Llano Sánchez	2014	Categoría I. Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto Adaptación de la Subestación Eléctrica Llano Sánchez Resolución ARAC-IA-047-2014. Informe Semestral N°3. Remitido a la Regional Coclé. Fase de Construcción.	Sector Llano Sánchez, Corregimiento El Roble, distrito de Aguadulce, provincia de Coclé

---

## Convenios

A la fecha ETESA ha firmado cuatrocientos cincuenta y nueve (459) convenios de compensación e indemnización por el establecimiento de la servidumbre del Proyecto Tercera Línea de Transmisión Eléctrica Veladero-Llano Sánchez-Chorrera-Panamá en 230 kV.

### Participación Ciudadana

PROYECTO	AÑO	MECANISMO DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA	LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA
Diseño, Suministro, Construcción, Financiamiento de la Tercera Línea de Transmisión Veladero-Llano Sánchez-Chorrera- Panamá en 230kV, Adaptación de las Subestaciones Asociadas, Tramo Veladero-Chorrera, Chorrera-Panamá. – EIA categoría III.	2014	Foro Público Lugar: Hotel La Pradera. Fecha: 21 de junio de 2014	Lugar: Penonomé, provincia de Coclé.
	2014	Foro Público Lugar: Universidad de Las Américas. Fecha: 22 de junio de 2014.	Lugar: Santiago, provincia de Veraguas.
	2015	Edictos para el Trámite de solicitud de Concesión de Administración- <b>Parque Nacional Camino de Cruces.</b> Superficie: 14 has +1225.99880 m <sup>2</sup> Lugar: Periódico La Estrella de Panamá. Fecha: 29-31 de julio de 2015. Administración Regional de Panamá Metropolitana. Fecha: 29 de julio a 3 de agosto de 2015. Corregiduría de Ancón.	Lugar: Parque Nacional Camino de Cruces, Valle de San Francisco, corregimiento de Ancón, distrito, provincia de Panamá.
	2015	Edictos para el Trámite de solicitud de Concesión de Administración- <b>Reserva Hídrica Cerrezuela.</b> Superficie: 6 has +2144.02 m <sup>2</sup> Lugar: Periódico La Estrella. Fecha: 27-29 de junio de 2015.	Lugar: Reserva Hídrica Cerrozuela, Cañaveral, corregimiento Cañaveral, distrito de Penonomé, provincia de Coclé

		<p>Alcaldía Municipal de Penonomé.</p> <p>Fecha: 23 de junio al 1 de julio de 2015.</p> <p>Administración Regional de Coclé del Ministerio de Ambiente.</p> <p>Fecha: 23 de junio al 1 de julio de 2015.</p> <p>Corregiduría de Coclé.</p> <p>Fecha: 24 de junio a 3 de julio de 2015.</p> <p>Responder nota de solicitud de información y celebrar reunión con el Comité Pro Defensa del río Coclé del Sur en la comunidad de Las Guabas, Penonomé, provincia de Coclé.</p>	
	2016	<p>Edictos para el Trámite de solicitud de Concesión de Administración- <b>Área Silvestre Campo de Tiro Emperador</b></p> <p>Superficie: 11.50 has.</p> <p>Ministerio de Ambiente- Administración Regional Panamá Oeste</p> <p>Fijado y Desfijado: 25 de febrero a 4 de marzo de 2016.</p> <p>Municipio de Arraiján.</p> <p>Fijado y Desfijado: 28 de febrero a 10 de marzo de 2016.</p> <p>Corregiduría de Nuevo Emperador. Fijado y Desfijado 25 de febrero a 8 de marzo de 2016.</p> <p>Publicación de Edicto en el Periódico La Estrella de Panamá 11,12 y 13 de abril de 2016.</p>	<p>Lugar: Área Silvestre Campo de Tiro Emperador, Barriada Omar Torrijos, corregimiento de Burunga, distrito de Arraiján, provincia Panamá Oeste.</p>
	2015	<p>Variante Nuevo Emperador.</p> <p>Lugar: Aviso de Periódico Panamá América, Crítica Libre, y Día a Día.</p>	<p>Lugar: Distrito de Chorrera y Arraiján, Comunidad de Nuevo Emperador y El Arado.</p>



---

		Edictos fijados en Municipio de Arraiján y La Chorrera y Divulgación mediante Pancarta Informativa.	
	2015	Variante Veladero-Chorrera. Proceso de Evaluación en MIAMBIENTE. Aviso de Consulta Pública en Alcaldía del Municipio de Penonomé, San Carlos, Antón, Chame, Capira, La Chorrera.	Lugar: Campana (Distrito de Capira) , Sajalices y Bejuco (Distrito de Chame) , EL Higo y El Espino (Distrito de San Carlos) , El Arado y El Coco (Distrito de La Chorrera), Panamá Oeste); EL Coco (Distrito de Penonomé), El Chirú y EL Retiro (Distrito de Antón)

---

# ANEXOS

---

# MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA

## Consulta Pública del EsIA Variante Veladero -Chorrera

### AVISO DE CONSULTA PÚBLICA

La Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA), hace de conocimiento público que durante ocho (8) DÍAS HÁBILES contados a partir de la última publicación del presente Aviso, se somete a CONSULTA PÚBLICA el ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL, CATEGORÍA I, denominado:

1. **Nombre del Proyecto:** "VARIANTES VELADERO – CHORRERA DEL PROYECTO, "DISEÑO, SUMINISTRO, CONSTRUCCIÓN, FINANCIAMIENTO DE LA TERCERA LÍNEA DE TRANSMISIÓN VELADERO-LLAÑO SÁNCHEZ-CHORRERA-PANAMÁ EN 230KV, ADAPTACIÓN DE LAS SUBESTACIONES ASOCIADAS" TRAMO VELADERO – CHORRERA".

2. **Promotor:** Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA)

3. **Ubicación del Proyecto:** el proyecto se desarrollará en las siguientes localidades: Campana (Distrito de Capira), Sajalices y Bejuco (Distrito de Chiriquí), El Higo y El Espino (Distrito de San Carlos), El Arado y El Coco (Distrito de la Chorrera) en la Provincia de Panamá Oeste; El Coco (Distrito de Penonomé), El Chirú y El Rastro (Distrito de Arrazán) en la Provincia de Coclé.

4. **Objeto Descripción del Proyecto:** El objetivo principal del Proyecto es presentar una alternativa al alineamiento establecido en el estudio de impacto ambiental aprobado inicialmente, con la finalidad de reducir las afectaciones a propiedades y/o infraestructuras localizadas en el tramo del proyecto que va desde Veladero hasta Chorrera, la suma de estas siete variantes poseen una longitud aproximada de 37.35 km.

Entre las actividades que conlleva el proyecto durante la construcción están: la movilización y construcción de instalaciones temporales y de apoyo, construcción de caminos de acceso temporales y permanentes, replanteo de la sendaventa, limpieza y desmonte, excavaciones y rellenos, construcción de fundaciones de las torres, transporte, preparación y montaje de las torres, tendido de conductores y cables, desmontización y limpieza de los sitios de obras.

5. **Síntesis de los impactos ambientales esperados y las medidas de mitigación correspondientes:**

**Impactos Negativos** – Algunos de los impactos ambientales esperados durante la construcción del proyecto son: Alteración de la calidad del aire, cambio micro-climático, aumento temporal en los niveles de ruido y vibraciones, compactación del suelo, contaminación del suelo, alteración de la calidad de las aguas superficiales y subterráneas, pérdida de la cobertura vegetal, pérdida del potencial forestal, pérdida del hábitat de la fauna terrestre, afectación de la fauna silvestre, cacería furtiva, molestias temporales a la población residente en la ruta del proyecto, alteración a las propiedades particulares y colectivas, cambio de uso de suelo de las parcelas requeridas por el proyecto, probabilidad de accidentes laborales y de tráfico, afectación a la calidad visual del paisaje, afectación a los sitios históricos y arqueológicos desconocidos.

**Impactos Positivos** – Incremento de oportunidades laborales y de negocios, aumento en la capacidad y desempeño del sistema de transmisión de energía eléctrica a nivel nacional, contribución a la economía local, regional y nacional, entre otros.

Entre las medidas de mitigación propuestas tenemos: Velar que se elimine únicamente los árboles que interfieran con el desarrollo y mantenimiento del Proyecto, implementar silenciadores en los escapes de la maquinaria y vehículos en caso de ser requerido, asegurar que se evite la perturbación de las áreas que se encuentran fuera de las zonas de construcción aprobadas, Los trabajos se limitarán al ancho establecido para minimizar las afectaciones a la flora local, Se prohibirá la caza, la pesca y la captura de animales por parte de los trabajadores, Señalizar adecuadamente los lugares de trabajo, entre otros.

Dicho documento estará disponible en las oficinas de la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente de Coclé, la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente de Panamá Oeste y en el Ministerio de Ambiente, la oficina de nivel central ubicada en Albrook, edificio No. 804. En horario de ocho y media de la mañana a tres y media de la tarde (8:30 a.m. – 3:30 p.m.).

Los comentarios y observaciones sobre el Estudio de Impacto Ambiental, deberán remitirse formalmente al Ministerio de Ambiente nivel central, dentro de un término de ocho (8) días hábiles contados a partir de la última publicación.

### AVISO DE CONSULTA PÚBLICA

La Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA), hace de conocimiento público que durante ocho (8) DÍAS HÁBILES contados a partir de la última publicación del presente Aviso, se somete a CONSULTA PÚBLICA el ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL, CATEGORÍA I, denominado:

1. **Nombre del Proyecto:** "VARIANTES VELADERO – CHORRERA DEL PROYECTO, "DISEÑO, SUMINISTRO, CONSTRUCCIÓN, FINANCIAMIENTO DE LA TERCERA LÍNEA DE TRANSMISIÓN VELADERO-LLAÑO SÁNCHEZ-CHORRERA-PANAMÁ EN 230KV, ADAPTACIÓN DE LAS SUBESTACIONES ASOCIADAS" TRAMO VELADERO – CHORRERA".

2. **Promotor:** Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA)

3. **Ubicación del Proyecto:** el proyecto se desarrollará en las siguientes localidades: Campana (Distrito de Capira), Sajalices y Bejuco (Distrito de Chiriquí), El Higo y El Espino (Distrito de San Carlos), El Arado y El Coco (Distrito de la Chorrera) en la Provincia de Panamá Oeste; El Coco (Distrito de Penonomé), El Chirú y El Rastro (Distrito de Arrazán) en la Provincia de Coclé.

4. **Objeto Descripción del Proyecto:** El objetivo principal del Proyecto es presentar una alternativa al alineamiento establecido en el estudio de impacto ambiental aprobado inicialmente, con la finalidad de reducir las afectaciones a propiedades y/o infraestructuras localizadas en el tramo del proyecto que va desde Veladero hasta Chorrera, la suma de estas siete variantes poseen una longitud aproximada de 37.35 km.

Entre las actividades que conlleva el proyecto durante la construcción están: la movilización y construcción de instalaciones temporales y de apoyo, construcción de caminos de acceso temporales y permanentes, replanteo de la sendaventa, limpieza y desmonte, excavaciones y rellenos, construcción de fundaciones de las torres, transporte, preparación y montaje de las torres, tendido de conductores y cables, desmontización y limpieza de los sitios de obras.

5. **Síntesis de los impactos ambientales esperados y las medidas de mitigación correspondientes:**

**Impactos Negativos** – Algunos de los impactos ambientales esperados durante la construcción del proyecto son: Alteración de la calidad del aire, cambio micro-climático, aumento temporal en los niveles de ruido y vibraciones, compactación del suelo, contaminación del suelo, alteración de la calidad de las aguas superficiales y subterráneas, pérdida de la cobertura vegetal, pérdida del potencial forestal, pérdida del hábitat de la fauna terrestre, afectación de la fauna silvestre, cacería furtiva, molestias temporales a la población residente en la ruta del proyecto, alteración a las propiedades particulares y colectivas, cambio de uso de suelo de las parcelas requeridas por el proyecto, probabilidad de accidentes laborales y de tráfico, afectación a la calidad visual del paisaje, afectación a los sitios históricos y arqueológicos desconocidos.

**Impactos Positivos** – Incremento de oportunidades laborales y de negocios, aumento en la capacidad y desempeño del sistema de transmisión de energía eléctrica a nivel nacional, contribución a la economía local, regional y nacional, entre otros.

Entre las medidas de mitigación propuestas tenemos: Velar que se elimine únicamente los árboles que interfieran con el desarrollo y mantenimiento del Proyecto, implementar silenciadores en los escapes de la maquinaria y vehículos en caso de ser requerido, asegurar que se evite la perturbación de las áreas que se encuentran fuera de las zonas de construcción aprobadas, Los trabajos se limitarán al ancho establecido para minimizar las afectaciones a la flora local, Se prohibirá la caza, la pesca y la captura de animales por parte de los trabajadores, Señalizar adecuadamente los lugares de trabajo, entre otros.

Dicho documento estará disponible en las oficinas de la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente de Coclé, la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente de Panamá Oeste y en el Ministerio de Ambiente, la oficina de nivel central ubicada en Albrook, edificio No. 804. En horario de ocho y media de la mañana a tres y media de la tarde (8:30 a.m. – 3:30 p.m.).

Los comentarios y observaciones sobre el Estudio de Impacto Ambiental, deberán remitirse formalmente al Ministerio de Ambiente nivel central, dentro de un término de ocho (8) días hábiles contados a partir de la última publicación.

ALCALDIA DE CAPIRA  
RECIBIDO  
2023-05-12

ALCALDÍA MUNICIPAL DEL DISTRITO DE CHAMÉ

Se fija el presente AVISO DE CONSULTA PÚBLICA, a nombre de EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), hoy 9 de SEPTIEMBRE de dos mil QUINCE (2015), siendo las diez y cuarenta y cinco de la mañana (10:45 a.m.). Por el término de 3 días hábiles.

  
LA SRJA.



ALCALDÍA MUNICIPAL DEL DISTRITO DE CHAMÉ

Vencido el término del AVISO DE CONSULTA PÚBLICA, a nombre de EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), se desliza hoy 10 de SEPTIEMBRE de dos mil QUINCE (2015), siendo las once de la mañana (11:00) de la tarde por el término de 3 días hábiles.

  
LA SRJA.



Se fija el presente AVISO DE CONSULTA PÚBLICA EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL CATEGORÍA II.

LA EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, SA (ETESA).

Nombre de Proyecto: "VARIANTES DEL TRAMO DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA VELADERO - CHORRERA." Se fija hoy nueve (9) de septiembre del dos mil quince (2015), siendo las 9:00 a.m., por el término de (3) días hábiles.

  
Firma de Secretaria



Venció el término del AVISO DE CONSULTA PÚBLICA EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL CATEGORÍA II.

LA EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, SA (ETESA).

Nombre de Proyecto: "VARIANTES DEL TRAMO DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA VELADERO - CHORRERA." Se desliza a los diecisiete (17) días de septiembre de dos mil quince (2015), siendo las 3:35 p.m.

  
Firma de la Secretaria



PARA QUE SIRVA DE FORMAL NOTIFICACIÓN A QUIEN PUEDA INTERESAR, SE LE FIJA EL PRESENTE EDICTO EN LUGAR VISIBLE DE LA ALCALDÍA DEL DISTRITO DE TENAPIQUE EL DÍA DE HOY: NOVENO (09) DE SEPTIEMBRE DE DOS MIL QUINCE (2015).

  
FIRMA DE LA ALCALDÍA



PARA QUE SIRVA DE FORMAL NOTIFICACIÓN A QUIEN PUEDA INTERESAR, SE DESFIJA ESTE EDICTO EN LUGAR VISIBLE DE LA ALCALDÍA DEL DISTRITO DE TENAPIQUE EL DÍA DE HOY: VEINTUNA (21) DE SEPTIEMBRE DE DOS MIL QUINCE (2015).

  
FIRMA DE LA ALCALDÍA



SE FIJA EL PRESENTE AVISO DE CONSULTA PÚBLICA  
PROMOTOR: EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA)  
HOY (09) DE SEPTIEMBRE DE DOS MIL QUINCE (2015)  
POR EL TÉRMINO DE OCHO (08) DÍAS HÁBILES,  
SIENDO LAS DOCE (12:02) P.M.

  
FIRMA DE SECRETARIO/A



SE DESFIJA EL PRESENTE AVISO DE CONSULTA PÚBLICA  
PROMOTOR: EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA)  
HOY (21) DE SEPTIEMBRE DE DOS MIL QUINCE (2015)  
POR EL TÉRMINO DE OCHO (08) DÍAS HÁBILES,  
SIENDO LAS DOCE (12:02) P.M.

  
FIRMA DE SECRETARIO/A



## AVISO DE CONSULTA PÚBLICA

La Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA), hace de conocimiento público que durante ocho (8) DÍAS HÁBILES contados a partir de la última publicación del presente Aviso, se somete a CONSULTA PÚBLICA el ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL CATEGORÍA II, denominado:

1. **Nombre del Proyecto:** "VARIANTES VELADERO - CHORRERA DEL PROYECTO, "DISEÑO, SUMINISTRO, CONSTRUCCIÓN, FINANCIAMIENTO DE LA TERCERA LÍNEA DE TRANSMISIÓN VELADERO-LIANO SÁNCHEZ-CHORRERA-PANAMÁ EN 230KV, ADAPTACIÓN DE LAS SUBESTACIONES ASOCIADAS" TRAMO VELADERO - CHORRERA".

2. **Promotor:** Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA)

3. **Localización del Proyecto:** el proyecto se desarrollará en las siguientes localidades: Campana (Distrito de Capiré), Sajalá y Sejuco (Distrito de Chame), El Higu y El Espino (Distrito de San Carlos), El Anaco y El Coco (Distrito de la Chorrera) en la Provincia de Panamá Oeste, El Coco (Distrito de Peranamá), El Chirú y El Retiro (Distrito de Antón) en la Provincia de Coclé.

4. **Breve descripción del proyecto:** El objetivo principal del Proyecto es presentar una alternativa al alineamiento establecido en el estudio de Impacto Ambiental aprobado inicialmente, con la finalidad de reducir las afectaciones a propiedades y/o infraestructuras localizadas en el tramo del proyecto que va desde Veladero hasta Chorrera. La suma de estas siete variantes poseen una longitud aproximada de 37.36 km.

Entre las actividades que conlleva el proyecto durante la construcción están: la movilización y construcción de instalaciones temporales y de apoyo, construcción de caminos de acceso temporales y permanentes, replanteo de la servidumbre, limpieza y desmonte, excavaciones y rellenos, construcción de fundaciones de las torres, transporte, preparación y montaje de las torres, tendido de conductores y cables, desmovilización y limpieza de los sitios de obras.

5. **Síntesis de los impactos ambientales esperados y los medios de mitigación correspondientes:**

**Impactos Negativos:** Algunos de los impactos ambientales esperados durante la construcción del proyecto son: Alteración de la calidad del aire, cambio micro-climático, aumento temporal en los niveles de ruido y vibraciones, compactación del suelo, contaminación del suelo, atenuación de la calidad de las aguas superficiales y subterráneas, pérdida de la cobertura vegetal, pérdida del potencial forestal, pérdida del hábitat de la fauna terrestre, afectación de la flora silvestre, cacería furtiva, molestias temporales a la población residente en la ruta del proyecto, alteración a las propiedades particulares y colectivas, cambio de uso de suelo de las parcelas requeridas por el proyecto, probabilidad de accidentes laborales y de tráfico, afectación a la calidad visual del paisaje, afectación a los sitios históricos y arqueológicos desconocidos.

**Impactos Positivos:** incremento de oportunidades laborales y de negocios, aumento en la capacidad y desempeño del sistema de transmisión de energía eléctrica a nivel nacional, contribución a la economía local, regional y nacional, entre otros.

Entre las medidas de mitigación propuestas tenemos: Velar que se elimine únicamente los árboles que interfieran con el desarrollo y mantenimiento del Proyecto. Implementar silenciadores en los escapes de la maquinaria y vehículos en caso de ser requerido. Asegurar que se evite la perturbación de las áreas que se encuentran fuera de las zonas de construcción aprobadas. Los trabajos se limitarán al ancho establecido para minimizar las afectaciones a la flora local. Se prohibirá la caza, la pesca y la captura de animales por parte de los trabajadores. Señalar adecuadamente los lugares de trabajo, entre otros.

Dicho documento estará disponible en las oficinas de la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente de Coclé, la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente de Panamá Oeste y en el Ministerio de Ambiente, la oficina de nivel central ubicada en Albrook, edificio No. 804. En horario de ocho y media de la mañana a tres y media de la tarde (8:30 a.m. - 3:30 p.m.).

Los comentarios y observaciones sobre el Estudio de Impacto Ambiental, deberán remitirse formalmente al Ministerio de Ambiente nivel central, dentro del término de ocho (8) días hábiles contados a partir de la última publicación.



Recibido en: 2015 Sept  
del Señor Alcalde del Poder Judicial

*[Firma]*  
Secretaría

Para que sirva de formal notificación a quien pueda interesar, Se hizo el presente Edicto en un lugar público de este Despacho el día nueve (9) de Mes Septiembre del dos mil quince (2015).

*[Firma]*  
Alcalde de Antón



Para que sirva de formal notificación a quien pueda interesar, Se despacha el presente Edicto en lugar público de este Despacho el día veintidos (20) de Mes septiembre del dos mil quince (2015).

*[Firma]*  
Alcalde de Antón



# EsIA Variante Nuevo Emperador Pancarta Informativa, Entrevista



**URS** ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL CATEGORÍA II  
 PROYECTO: VARIANTE NUEVO EMPERADOR DEL PROYECTO  
 DISEÑO, SUMINISTRO, CONSTRUCCIÓN, FINANCIAMIENTO DE LA TERCERA LÍNEA DE TRANSMISIÓN VELADERO-LLANO SÁNCHEZ-CHORRERA-PANAMÁ, EN 230 KV, ADAPTACIÓN DE LAS SUBESTACIONES ASOCIADAS-TRAMO CHORRERA-PANAMÁ. Provincia: ETESA  
 División: y Correo Electrónico

Con el presente se cursa la copia de los datos del proyecto de realizar un variante al alineamiento de la Tercera Línea de Transmisión (proyecto EIA ya aprobado), lo cual se le propuso que el día de recibir observaciones a la población circundante, se realice la siguiente entrevista a efectos de tener, como parte del proceso de participación ciudadana para el Estudio de Impacto Ambiental conceptual del proyecto. Agradecemos la valiosa colaboración, que servirá para mejorar las recomendaciones al proyecto del proyecto.

NOMBRE DEL ENTREVISTADO: Pe. Luigi Peláez  
 OCUPACIÓN o CARGO: Teólogo - Obispo de Panamá  
 LUGAR DE LA ENTREVISTA: San Pedro Apostólico FECHA: 31/12/01

1. Según su percepción, ¿considera usted necesario seguir el desarrollo de la energía eléctrica a nivel nacional?  
Si
2. ¿Cuál es la razón de que ETESA considere realizar una variante al alineamiento en el sector que se describe (El Naranjo en El Arroyo, hasta encontrarse con Nueva Granada), con el propósito de evitar afectaciones a la población residente en el área?  
Existe una intervención
3. Si está en este de acuerdo, ¿puede especificar sus razones?
4. Según su opinión, ¿al día de beneficiarse podría generar la construcción de esta tercera línea de transmisión?  
La gente en general, desde el momento
5. Según su opinión, ¿existe algún tipo de afectación o inconveniente que podría generar este proyecto durante su construcción o operación? ¿Explicar, por favor.  
Al nivel de construcción, tiempo y costo
6. ¿Hay alguna recomendación o sugerencia que desee realizar a las promotoras, sobre la ejecución de este proyecto?  
Que se le pague a los trabajadores y que se les pague a los

Pe. Luigi Peláez Obispo  
 Firma y sello del Entrevistado Transmisor



## Encuesta - Variante Nuevo Emperador

[illegible]

## SOLICITUD DE CONCESIÓN ADMINISTRATIVA - PARQUE NACIONAL CAMINO DE CRUCES:

223552  
REPUBLICA DE PANAMÁ  
AUTORIDAD NACIONAL DEL  
AMBIENTE  
ADMINISTRACIÓN REGIONAL  
PANAMÁ METROPOLITANA  
EDICTO N.º  
DRPM-AL-APVS-D-De-029-2015  
El suscrito Secretario Ad Hoc,  
hace de conocimiento público  
que dentro la solicitud de la  
Concesión de Administración  
sobre el Área Protegida Parque  
Nacional Camino de Cruces en el  
Área específica en la cual se  
llevará a efecto las labores de  
estudio y construcción de la  
Línea de Transmisión Eléctrica  
230 KV Valadero-Llano  
Sánchez-La Chorrera-Panamá  
también denominada Tercera  
Línea, por parte de la EMPRESA  
DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA  
S.A. (ETESA), como secretario  
Ad Hoc, para los trámites  
proprios del proceso, se hace  
necesario notificarles, del  
contenido de la Resolución N°  
DRPM-AL-APA-S-APVS-2015,  
fechado el día trece (13) de julio  
de dos mil quinientos (2015). QUE  
DICE:  
La suscrita Dirección Regional  
de Panamá Metropolitana del  
Ministerio de Ambiente, en uso  
de sus facultades delegadas  
**RESUELVE:**  
**ARTÍCULO 1. APROBAR** la  
solicitud de la sociedad anónima  
denominada EMPRESA DE  
TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A.  
(ETESA), en lo referente a la  
Concesión de Administración  
sobre el Área Protegida Parque  
Camino de Cruces, en el área  
específica en la cual se llevará a  
efecto las labores de estudio y  
construcción de la Línea de  
Transmisión Eléctrica 230 KV

[illegible]

REPÚBLICA DE PANAMÁ  
AUTORIDAD NACIONAL DEL  
AMBIENTE  
ADMINISTRACIÓN REGIONAL  
PANAMÁ METROPOLITANA  
EDICIÓN No.  
DIR-PA-APVS-02-009-2015  
B. Asunto: Secretario Ad hoc  
hace de conocimiento público  
que dentro la solicitud de la  
Concesión de Administración  
sobre el Área Protegida Parque  
Nacional Camino de Cruces en el  
área específica en la cual se  
tendrá a efecto los labores de  
estudio y construcción de la  
Línea de Transmisión Eléctrica  
230 KV Veladero-Urue  
Sánchez-La Chorrera-Panamá  
también denominada Tercera  
Línea, por parte de la EMPRESA  
DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA,  
S.A. (ETESA), como secretario  
Ad hoc, para los trámites  
propios del proceso, se hace  
nuestro conocimiento de  
contenido de la Resolución N.  
DIRPA-AL-APAS-APVS-2015  
fechada al día trece (13) de julio  
de dos mil quince (2015), QUE  
DICE  
La suscrita Directora Regional  
de Panamá Metropolitana del  
Ministerio de Ambiente en uso  
de las facultades delegadas  
RESUELVE:  
ARTÍCULO 1.- APROBAR la  
solicitud de la sociedad anónima  
denominada EMPRESA DE  
TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A.  
(ETESA), en lo referente a la  
Concesión de Administración  
sobre el Área Protegida Parque  
Nacional Camino de Cruces en el  
área específica en la cual se llevará  
a efecto los labores de estudio y  
construcción de la Línea de  
Transmisión Eléctrica 230 KV  
Veladero-Urue Sánchez-La  
Chorrera-Panamá también  
denominada Tercera Línea.  
La propuesta planteada,  
desarrollar la Tercera Línea de  
Transmisión que tendrá una  
longitud de 297 km con una  
capacidad de 1000 MW, la cual  
se construye desde la  
subestación de Veladero,  
en Chiriquí, hasta la subestación de  
Panamá, ubicada en Cofre del  
Rey, la misma se  
necesaria transporte sobre el  
área Protegida de Parque  
Nacional Camino de Cruces,  
ubicado en la provincia de  
Panamá, distrito de Panamá,  
corregimiento de Ancón, lugar el  
Valle de San Francisco,  
ocupando un área de  
servidumbre de  
aproximadamente 14  
Ha.-4205.9980 m<sup>2</sup> y cuyos  
coordenados de eje son los  
siguientes: N 1060257.3495 E  
855644.9820 y N 999708.9422

1: 657499320".

ARTÍCULO 2: Dar cumplimiento al artículo 26 de la Resolución AG-0366-2005 de 12 de julio de 2005, estableciendo dentro del acuse de los diez (10) las hábiles siguientes a la presentación de solicitud, se hará un Edicto con los datos generales de la solicitud de la concesión en la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente, la Alcaldía y la corregimiento del Distrito y corregimiento en donde se localice el área protegida objeto de la solicitud. Las copias de este edicto se publicarán por tres (3) días consecutivos en un periódico de circulación nacional a costo del solicitante.

Parágrafo: Si el área protegida se encuentra ubicada geográficamente en varias provincias, distritos o corregimientos, el edicto se hará en las Direcciones regionales del Ministerio de Ambiente, Alcaldías y corregimientos respectivos.

ARTÍCULO 3: COMISIONAR, a la Oficina de Asesoría Legal de la Dirección Regional de Panamá (Metropolitana del Ministerio de Ambiente, para que realice los trámites pertinentes para la debida notificación de la presente Providencia.

ARTÍCULO 4: NOTIFICAR a la EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), o a su apoderado judicial, el contenido de la presente Providencia, misma que no es recumbente, por lo tanto dar fin al proceso administrativo que se le sigue.

ARTÍCULO 5: Esta Providencia surte efectos a partir de su notificación.

FUNDAMENTO DE DERECHO:

LEY 8 de 25 de marzo de 2015.

LEY 41 del 1 de julio de 1998.

La 38 de 31 de julio de 2000, reguló el procedimiento Administrativo General y dicta disposiciones especiales. Resolución AG-0366-2005, de 12 de julio de 2005.

Dado en la ciudad de Panamá, a las trece (13) días del mes de julio de dos mil quince (2015).

REPÚBLICA DE PANAMÁ  
AUTORIDAD NACIONAL DEL AMBIENTE  
ADMINISTRACIÓN REGIONAL PANAMA METROPOLITANA

EDICTO No. DRPM-AL-APVS-D-029-2019.

El suscrito Secretario Ad Hoc, hace de conocimiento público que dentro la entidad de la Concepción de Administración sobre el Área Protegida Parque Nacional Camino de Cruces en el área expuesta en la cual se levanta a efecto las labores de estudio y construcción de la Línea de Transmisión Eléctrica 230 kV Volador-Llano Sánchez-La Chorrera-Panamá también denominada Tercera Línea, por parte de la EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), como secretario Ad Hoc, para las labores propias del proceso, se hace mediante notificación, del contenido de la Resolución N° DRPM-AL-APA-B-APVS-0015, fechada el día tres (3) de julio de dos mil quince (2019), QUE DICE:

La suscrita Dirección Regional de Panamá Metropolitana del Ministerio de Ambiente, en uso de sus facultades delegadas.

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º APROBAR** la solicitud de la sociedad anónima denominada EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), en la referente a la Concepción de Administración sobre el Área Protegida Parque Nacional Camino de Cruces, en el área expuesta en la cual se levanta a efecto las labores de estudio y construcción de la Línea de Transmisión Eléctrica 230 kV Volador-Llano Sánchez-La Chorrera-Panamá también denominada Tercera Línea.

La propuesta planteada, desarrollar la Tercera Línea de Transmisión que tendrá una longitud de 297 km con una superficie de 1000 Hts, la cual se construirá desde la subestación de Volador, en Chiriquí, hasta la subestación de Panamá, ubicada en Condado del Rey. La misma en su proyecto de Panamá, dentro de Panamá, corregimiento de Anaco, lugar el Valle de San Francisco, ocupando un área de servidumbre de aproximadamente 14 Hts + 1,325,988 m² y cuyos coordenados de que son los siguientes: N 1000367.3485, E 625544.8820 y N 998708.945, E 622749.1207.

**ARTÍCULO 2º** Dar cumplimiento al artículo 26 de la Resolución AG-0366-2005 de 12 de julio de 2005, establece:

Dentro del plazo de los días (10) días hábiles siguientes a la presentación de solicitud, se levantará un Edicto con los datos generales de la solicitud de la concepción en la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente, la Alcaldía y la Corporación del Sistema y Corregimiento en donde se levanta el área protegida objeto de la solicitud. Las copias de este edicto se publicarán por tres (3) días consecutivos en un periódico de circulación nacional, a costo del solicitante.

Parágrafo: Si el área protegida se encuentra ubicada geográficamente en varias provincias, distritos o corregimientos, el edicto se levantará en las Direcciones Regionales del Ministerio de Ambiente, Alcaldías y Corregimientos respectivos.

**ARTÍCULO 3º COORDINAR**, a la Oficina de Asesoría Legal de la Dirección Regional de Panamá Metropolitana del Ministerio de Ambiente, para que realice los trámites pertinentes para la debida validación de la presente Providencia.

**ARTÍCULO 4º NOTIFICAR** a la EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), o a su apoderado judicial, el contenido de la presente Providencia, misma que no es recurrible, por no dar fin al proceso administrativo que se lo sigue.

**ARTÍCULO 5º** Esta Providencia surta efectos a partir de su notificación.

**FUNDAMENTO DE DERECHO:** Ley 8 de 26 de marzo de 2015, Ley 11 del 1 de julio de 1998, Ley 38 de 31 de julio de 2005, según el procedimiento Administrativo General y demás disposiciones especiales.

Resolución AG-0366-2005, de 12 de julio de 2005.

Dado en la ciudad de Panamá, a los tres (3) días del mes de julio de dos mil quince (2019).

**NOTIFICACIÓN Y CUMPLASE.**

Ing. MARIA DE LOS ANGELES RAJURA (FDO)

Dirección Regional

Panamá Metropolitana

Dando cumplimiento a lo prescrito en el artículo 90 de la Ley 38 de 31 de julio de 2005, se da el presente edicto en lugar público el día de hoy RESOLUCIÓN (16) de 2019, de dos mil quince (2019) a las 15:00 h.

Se da fe al presente EDICTO hoy RESOLUCIÓN (16) de 2019, de dos mil quince (2019) a las 15:00 h.

JOSMAR REYES  
Secretario Ad Hoc  
Autoridad Nacional del Ambiente  
Fiel copia de su Original

MR/ROB/28  
Por este medio se da fe de la conformidad con el documento de notificación original del expediente N° 16-2019, de dos mil quince (2019) a las 15:00 h.

REPÚBLICA DE PANAMÁ  
AUTORIDAD NACIONAL DEL AMBIENTE  
ADMINISTRACIÓN REGIONAL PANAMA METROPOLITANA

EDICTO No. DRPM-AL-APVS-D-029-2019.

El suscrito Secretario Ad Hoc, hace de conocimiento público que dentro la entidad de la Concepción de Administración sobre el Área Protegida Parque Nacional Camino de Cruces en el área expuesta en la cual se levanta a efecto las labores de estudio y construcción de la Línea de Transmisión Eléctrica 230 kV Volador-Llano Sánchez-La Chorrera-Panamá también denominada Tercera Línea, por parte de la EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), como secretario Ad Hoc, para las labores propias del proceso, se hace mediante notificación, del contenido de la Resolución N° DRPM-AL-APA-B-APVS-0015, fechada el día tres (3) de julio de dos mil quince (2019), QUE DICE:

La suscrita Dirección Regional de Panamá Metropolitana del Ministerio de Ambiente, en uso de sus facultades delegadas.

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º APROBAR** la solicitud de la sociedad anónima denominada EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), en la referente a la Concepción de Administración sobre el Área Protegida Parque Camino de Cruces, en el área expuesta en la cual se levanta a efecto las labores de estudio y construcción de la Línea de Transmisión Eléctrica 230 kV Volador-Llano Sánchez-La Chorrera-Panamá también denominada Tercera Línea.

La propuesta planteada, desarrollar la Tercera Línea de Transmisión que tendrá una longitud de 297 km con una superficie de 1000 Hts, la cual se construirá desde la subestación de Volador, en Chiriquí, hasta la subestación de Panamá, ubicada en Condado del Rey. La misma en su proyecto de Panamá, dentro de Panamá, corregimiento de Anaco, lugar el Valle de San Francisco, ocupando un área de servidumbre de aproximadamente 14 Hts + 1,325,988 m² y cuyos coordenados de que son los siguientes: N 1000367.3485, E 625544.8820 y N 998708.945, E 622749.1207.

**ARTÍCULO 2º** Dar cumplimiento al artículo 26 de la Resolución AG-0366-2005 de 12 de julio de 2005, establece:

Dentro del plazo de los días (10) días hábiles siguientes a la presentación de solicitud, se levantará un Edicto con los datos generales de la solicitud de la concepción en la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente, la Alcaldía y la Corporación del Sistema y Corregimiento en donde se levanta el área protegida objeto de la solicitud. Las copias de este edicto se publicarán por tres (3) días consecutivos en un periódico de circulación nacional, a costo del solicitante.

Parágrafo: Si el área protegida se encuentra ubicada geográficamente en varias provincias, distritos o corregimientos, el edicto se levantará en las Direcciones Regionales del Ministerio de Ambiente, Alcaldías y Corregimientos respectivos.

**ARTÍCULO 3º COORDINAR**, a la Oficina de Asesoría Legal de la Dirección Regional de Panamá Metropolitana del Ministerio de Ambiente, para que realice los trámites pertinentes para la debida validación de la presente Providencia.

**ARTÍCULO 4º NOTIFICAR** a la EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), o a su apoderado judicial, el contenido de la presente Providencia, misma que no es recurrible, por no dar fin al proceso administrativo que se lo sigue.

**ARTÍCULO 5º** Esta Providencia surta efectos a partir de su notificación.

**FUNDAMENTO DE DERECHO:** Ley 8 de 26 de marzo de 2015, Ley 11 del 1 de julio de 1998, Ley 38 de 31 de julio de 2005, según el procedimiento Administrativo General y demás disposiciones especiales.

Resolución AG-0366-2005, de 12 de julio de 2005.

Dado en la ciudad de Panamá, a los tres (3) días del mes de julio de dos mil quince (2019).

**NOTIFICACIÓN Y CUMPLASE.**

Ing. MARIA DE LOS ANGELES RAJURA (FDO)

Dirección Regional

Panamá Metropolitana

Dando cumplimiento a lo prescrito en el artículo 90 de la Ley 38 de 31 de julio de 2005, se da el presente edicto en lugar público el día de hoy RESOLUCIÓN (16) de 2019, de dos mil quince (2019) a las 15:00 h.

JOSMAR REYES  
Secretario Ad Hoc  
Autoridad Nacional del Ambiente  
Fiel copia de su Original

MR/ROB/28  
Por este medio se da fe de la conformidad con el documento de notificación original del expediente N° 16-2019, de dos mil quince (2019) a las 15:00 h.

# SOLICITUD DE CONCESIÓN ADMINISTRATIVA - RESERVA HÍDRICA CERREZUELA



República de Panamá  
MINISTERIO DE AMBIENTE  
Dirección Regional de la provincia de Coclé  
RESERVA HÍDRICA CERREZUELA (ETESA S.A.)

## EDICTO DE NOTIFICACIÓN N° MIAMBIENTE 001-2015

Que el pasado cuatro (04) de junio de dos mil quince (2015) el señor IVAN BARRIA MOGI, varón, panameño, mayor de edad, ingeniero, casado, con cédula de identidad personal N° 8-230-0447, quien actúa en condición de Gerente General y Apoderado General de la empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA), presentó ante las oficinas de la Autoridad Nacional del Ambiente hoy Ministerio de Ambiente, Dirección Provincial de Coclé, SOLICITUD DE CONCESIÓN DE ADMINISTRACIÓN SOBRE EL ÁREA PROTEGIDA RESERVA HÍDRICA CERREZUELA, a favor de la empresa Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA) a efecto de poder llevar a cabo las labores de estudio y construcción de la Línea de Transmisión Eléctrica que tendrá una longitud de 307 km con una capacidad de 1000 MW, la cual se construirá desde la subestación de Veladero, en Chiriquí, hasta la subestación de Panamá, ubicada en el Condado del rey. La misma en su trayectoria recorrerá sobre el área Protegida de la reserva Hidrica Cerrezuela, en la comunidad de Cafferari, corregimiento de Cafferari, distrito de Penonomé, provincia de Coclé, pasando un día de trayecto de aproximadamente 8 hectó 802.95 m2 y cuyos coordenadas de eje son las siguientes: N 835220.51, E 557103.58 y N 834826.85, E 556889.87.

En vista de lo anterior, el suscrito Director Regional del Ministerio de Ambiente, de la provincia de Coclé, administrando justicia en nombre de la República de Panamá, ante el periodo de consulta pública, frente a esta solicitud de CONCESIÓN DE ADMINISTRACIÓN SOBRE EL ÁREA PROTEGIDA RESERVA HÍDRICA CERREZUELA, a favor de la empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA).

Que a partir de la designación de este edicto, y cumpliendo con el artículo 26 de la Resolución AG-0366-2005 del 12 de julio de 2005, los interesados tendrán cinco (5) días hábiles para presentar oposición frente a esta solicitud, la cual se encuentra en estos momentos a disposición pública en las oficinas de la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente en la provincia de Coclé, ubicada en la Vía Panamericana, después de la Casa de las Baterías, frente al Restaurante "Fruite", de la Ciudad de Penonomé, provincia de Coclé.

### Fundamento Legal:

Ley 38 del 31 de julio de 2000.

Resolución AG-0366-2005.

Resolución AG-0431-2007.

Resolución AG-0569-2008.

Resolución 0380-2012.

Dado en la Ciudad de Penonomé, a los veintidós (22) días del mes de junio del año dos mil quince (2015).

Ing. José Pablo Castillo,  
Ministerio de Ambiente.

Dirección Provincial de Coclé.

En copia al: *La empresa en la esfera del agua*

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas



autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente

autoridad nacional del ambiente



República de Panamá  
MINISTERIO DE AMBIENTE  
Dirección Regional de la provincia de Coclé  
RESERVA HÍDRICA CERREZUELA (ETESA S.A.)

## EDICTO DE NOTIFICACIÓN N° MIAMBIENTE 005-2015

Que el pasado cuatro (04) de junio de dos mil quince (2015) el señor IVAN BARRIA MOGI, varón, panameño, mayor de edad, ingeniero, casado, con cédula de identidad personal N° 8-230-0447, quien actúa en condición de Gerente General y Apoderado General de la empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA), presentó ante las oficinas de la Autoridad Nacional del Ambiente hoy Ministerio de Ambiente, Dirección Provincial de Coclé, SOLICITUD DE CONCESIÓN DE ADMINISTRACIÓN SOBRE EL ÁREA PROTEGIDA RESERVA HÍDRICA CERREZUELA, a favor de la empresa Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA) a efecto de poder llevar a cabo las labores de estudio y construcción de la Línea de Transmisión Eléctrica que tendrá una longitud de 307 km con una capacidad de 1000 MW, la cual se construirá desde la subestación de Veladero, en Chiriquí, hasta la subestación de Panamá, ubicada en el Condado del rey. La misma en su trayectoria recorrerá sobre el área Protegida de la reserva Hidrica Cerrezuela, en la comunidad de Cafferari, corregimiento de Cafferari, distrito de Penonomé, provincia de Coclé, pasando un día de trayecto de aproximadamente 8 hectó 802.95 m2 y cuyas coordenadas de eje son las siguientes: N 835220.51, E 557103.58 y N 834826.85, E 556889.87.

En vista de lo anterior, el suscrito Director Regional del Ministerio de Ambiente, de la provincia de Coclé, administrando justicia en nombre de la República de Panamá, ante el periodo de consulta pública, frente a esta solicitud de CONCESIÓN DE ADMINISTRACIÓN SOBRE EL ÁREA PROTEGIDA RESERVA HÍDRICA CERREZUELA, a favor de la empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA).

Que a partir de la designación de este edicto, y cumpliendo con el artículo 26 de la Resolución AG-0366-2005 del 12 de julio de 2005, los interesados tendrán cinco (5) días hábiles para presentar oposición frente a esta solicitud, la cual se encuentra en estos momentos a disposición pública en las oficinas de la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente en la provincia de Coclé, ubicada en la Vía Panamericana, después de la Casa de las Baterías, frente al Restaurante "Fruite", de la Ciudad de Penonomé, provincia de Coclé.

### Fundamento Legal:

Ley 38 del 31 de julio de 2000.

Resolución AG-0366-2005.

Resolución AG-0431-2007.

Resolución AG-0569-2008.

Resolución 0380-2012.

Dado en la Ciudad de Penonomé, a los veintidós (22) días del mes de junio del año dos mil quince (2015).

Ing. José Pablo Castillo,

Ministerio de Ambiente.

Dirección Provincial de Coclé.

En copia al: *La empresa en la esfera del agua*

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas

Agencia de las Américas



Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Firma: *Ing. José Pablo Castillo*

Edicto S10

Ergonomics 810

[illegible]



## SOLICITUD DE CONCESIÓN ADMINISTRATIVA - AREA SILVESTRE CAMPO DE TIRO EMPERADOR



REPÚBLICA DE PANAMÁ  
MINISTERIO DE AMBIENTE  
DIRECCIÓN REGIONAL PANAMÁ OESTE  
ASESORÍA LEGAL  
Tel: 254-2648

EDICTO No. DC-1 2016

La Suscrita Jefe de de Áreas Protegidas y Vida Silvestre (APVS), de la Dirección Regional de Panamá Oeste, hace de conocimiento público que dentro la solicitud de la Concesión de Administración sobre el Área Silvestre Campo de Tiro Emperador en el área específica en la cual se llevará a efecto las labores de estudio y construcción de la Línea de Transmisión Eléctrica 230 KV Voladero-Llano Sánchez-La Chorrera-Panamá también denominada Tercera Línea, por parte de la EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A (ETESA), como Gerente General IVAN BARRIA MOCK. La solicitud en mención ha sido examinada, está completa y de acuerdo a su contenido y a la documentación aportada, cumple con las disposiciones para ser aceptada para los trámites propios del proceso.

La suscrita Directora Regional de Panamá Oeste del Ministerio de Ambiente, en uso de sus facultades legales,.....

### RESUELVE:

**ARTÍCULO 1: ADMITIR** la solicitud de la sociedad anónima denominada **EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA)**, en lo referente a la Concesión de Administración sobre el Área Silvestre Tiro de Emperador, en el área específica en la cual se llevará a efecto las labores de estudio y construcción de la Línea de Transmisión Eléctrica 230 KV Voladero-Llano Sánchez-La Chorrera-Panamá también denominada Tercera Línea:

La propuesta planteada, desarrollar La Tercera Línea de Transmisión que tendrá una longitud de 297 km con una capacidad de 1000 MW, la cual se construirá desde la subestación de Voladero, en Chiriquí, hasta la subestación de Panamá, ubicada en Condado del Rey. La misma en su trayectoria transcurre sobre el Área Silvestre Campo de Tiro, en la Bandada de Omar Torrijos corregimiento de Burunga, distrito de Arraiján, Provincia de Panamá Oeste ocupando un área de servidumbre de aproximadamente 11,50 has cuyas coordenadas de eje son las siguientes: N997274.04, E 649169.43 y N995157.84, E 641546.36."

**ARTÍCULO 2: DAR CUMPLIMIENTO** al artículo 26 de la Resolución AG-0366-2005 de 12 de julio de 2005, establece:

Dentro del plazo de los diez (10) días hábiles siguientes a la presentación de solicitud, se fijará un Edicto con los datos generales de la solicitud de la concesión en la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente, la Alcaldía y la Corregiduría del Distrito y Corregimiento en donde se localice el área protegida objeto de la solicitud. Las copias de este edicto se publicarán por tres (3) días consecutivos en un periódico de circulación nacional, a costo del solicitante.

**Parágrafo:** Si el área protegida se encuentra ubicada geográficamente en varias provincias, distritos o corregimientos, el edicto se fijará en las Direcciones Regionales del Ministerio de Ambiente, Alcaldías y Corregimientos respectivos.

**ARTÍCULO 3: REALIZAR**, los trámites pertinentes para la debida notificación del presente Edicto.

**ARTÍCULO 4: NOTIFICAR** a la EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), o a su apoderado judicial, el contenido del presente Edicto, misma que no es recurrible, por no dar fin al proceso administrativo que se le sigue.

**ARTÍCULO 5:** Este Edicto surte efectos a partir de su notificación.

**FUNDAMENTO DE DERECHO:** Ley 8 de 25 de marzo de 2015, Ley 41 del 1 de julio de 1998, Ley 38 de 31 de julio de 2000, regula el procedimiento Administrativo General y dicta disposiciones especiales. Resolución AG-0366-2005, de 12 de julio de 2005.

Dado en el distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste a los Veinticinco ( 25 ) días del mes de Febrero, de dos mil dieciséis (2016).

NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE,

Miriam C. de Vergara  
Licda. Miriam C. de Vergara  
Directora Regional  
Ministerio de Ambiente- Panamá Oeste

MCV/Kom

FIJADO 25 DE Febrero DE 2016.

DESFIJADO 04 DE marzo DE 2016.

FIRMA: [Firma]





REPÚBLICA DE PANAMÁ  
MINISTERIO DE AMBIENTE  
DIRECCIÓN REGIONAL PANAMÁ OESTE  
ASESORÍA LEGAL  
Tel: 254-2848

EDICTO No. 001 2016

La Suscrita Jefa de de Áreas Protegidas y Vida Silvestre (APVS), de la Dirección Regional de Panamá Oeste, hace de conocimiento público que dentro la solicitud de la Concesión de Administración sobre el Área Silvestre Campo de Tiro Emperador en el área específica en la cual se llevará a efecto las labores de estudio y construcción de la Línea de Transmisión Eléctrica 230 kV Veladero-Llano Sánchez-La Chorrera-Panamá también denominada Tercera Línea, por parte de la EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), como Garante General IVÁN BARRIA MOCK. La solicitud en mención ha sido examinada, está completa y de acuerdo a su contenido y a la documentación aportada, cumple con las disposiciones para ser aceptada para los trámites propios del proceso.

La suscrita Directora Regional de Panamá Oeste del Ministerio de Ambiente, en uso de sus facultades legales,.....

RESUELVE:

**ARTÍCULO 1: ADMITIR** la solicitud de la sociedad anónima denominada EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), en lo referente a la Concesión de Administración sobre el Área Silvestre Tiro de Emperador, en el área específica en la cual se llevará a efecto las labores de estudio y construcción de la Línea de Transmisión Eléctrica 230 kV Veladero-Llano Sánchez-La Chorrera-Panamá también denominada Tercera Línea.

La propuesta planteada, desarrollar La Tercera Línea de Transmisión que tendrá una longitud de 297 km con una capacidad de 1000 MW, la cual se construirá desde la subestación de Veladero, en Chiriquí, hasta la subestación de Panamá, ubicada en Condado del Rey. La misma en su trayectoria transcurre sobre el Área Silvestre Campo de Tiro, en la Barriada de Omar Torrijos corregimiento de Burunga, distrito de Arraiján, Provincia de Panamá Oeste ocupando un área de servidumbre de aproximadamente 11,50 has cuyas coordenadas de eje son las siguientes: N997374.04, E 649169.43 y N995157.84, E 641548.36."

**ARTÍCULO 2: DAR CUMPLIMIENTO** al artículo 26 de la Resolución AG-0365-2006 de 12 de julio de 2006, establece:

Dentro del plazo de los diez (10) días hábiles siguientes a la presentación de solicitud, se fijará un Edicto con los datos generales de la solicitud de la concesión en la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente, la Alcaldía y la Corregiduría del Distrito y Corregimiento en donde se localice el área protegida objeto de la solicitud. Las copias de este edicto se publicarán por tres (3) días consecutivos en un periódico de circulación nacional, a costo del solicitante.

**Parágrafo:** Si el área protegida se encuentra ubicada geográficamente en varias provincias, distritos o corregimientos, el edicto se fijará en las Direcciones Regionales del Ministerio de Ambiente, Alcaldías y Corregimientos respectivos.

**ARTÍCULO 3: REALIZAR**, los trámites pertinentes para la debida notificación del presente Edicto.

**ARTÍCULO 4: NOTIFICAR** a la EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), o a su apoderado judicial, el contenido del presente Edicto, misma que no es recurrible, por no dar fin al proceso administrativo que se le sigue.

**ARTÍCULO 5:** Este Edicto surte efectos a partir de su notificación.

**FUNDAMENTO DE DERECHO:** Ley 6 de 25 de marzo de 2015, Ley 41 del 1 de julio de 1998, Ley 38 de 31 de julio de 2000, regula el procedimiento Administrativo General y dicta disposiciones especiales. Resolución AG-0365-2006, de 12 de julio de 2006.

Dado en el distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste a los veintinueve (29) días del mes de febrero de dos mil dieciocho (2016).

NOTIFÍQUESE Y CÚPLASE.

Licda. Miriam C. de Vergara  
Directora Regional  
Ministerio de Ambiente- Panamá Oeste

MCV/Kam

FJADO 15 DE Febrero DE 2016.

DESFUADO 10 DE Marzo DE 2016.

FIRMA: Secretaría General  
Asistente  
Secretaría General





REPÚBLICA DE PANAMÁ  
MINISTERIO DE AMBIENTE  
DIRECCIÓN REGIONAL PANAMÁ OESTE  
ASesoría LEGAL  
Tel: 264-2648

EDICTO No. 001, 2016

La Sucreta Jefe de Área Protegidas y Vida Silvestre (APVS), de la Dirección Regional de Panamá Oeste, hace de conocimiento público que dentro la solicitud de la Concesión de Administración sobre el Área Silvestre Campo de Tiro Empedrado en el área específica en la cual se llevará a cabo las labores de estudio y construcción de la línea de Transmisión Eléctrica 220 KV Valadero-Llano Sánchez-La Chorrera-Panamá también denominada Tercera Línea, por parte de la EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), como Beneficiaria General (BAG) BARRIA MOCK. La solicitud en merced ha sido examinada, está completa y de acuerdo a su contenido y a la documentación aportada, cumple con las disposiciones para ser sometida para los trámites internos del proceso.

La Sucreta Dirección Regional de Panamá Oeste del Ministerio de Ambiente, en uso de sus facultades legales:

RESUELVE:

ARTÍCULO 1: ADMITIR la solicitud de la sociedad anónima denominada EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), en lo referente a la Concesión de Administración sobre el Área Silvestre Campo de Tiro Empedrado en el área específica en la cual se llevará a cabo las labores de estudio y construcción de la Línea de Transmisión Eléctrica 220 KV Valadero-Llano Sánchez-La Chorrera-Panamá también denominada Tercera Línea.

La propuesta planteada, desarrollar la Tercera Línea de Transmisión que tendrá una longitud de 287 km con una capacidad de 1000 MW, la cual se construirá desde la Subestación de Valadero, en Chiriquí, hasta la subestación de Panamá ubicada en Condado del Rey. La misma en su itinerario transcurrirá sobre el Área Silvestre Campo de Tiro, en la Barroeta de Gran Torrijos congegimiento de Durango, distrito de Anagón, Provincia de Panamá Oeste ocupando un área de servidumbre de aproximadamente 11.50 has cuyas coordenadas de que son las siguientes: N97374.04, E 649100.43 y N98107.84, E 641548.36."

ARTÍCULO 2: DAR CUMPLIMIENTO al artículo 26 de la Resolución AG-0395-2005 de 12 de julio de 2005, establece:

Dentro del plazo de diez (10) días hábiles siguientes a la presentación de solicitud, se fijará un Edicto con los datos generales de la solicitud de la concesión en la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente, la Alcaldía y la Corregiduría del Distrito y Congegimiento en donde se localice el área protegida objeto de la solicitud. Los datos de este edicto se publicarán por tres (3) días consecutivos en un periódico de circulación nacional, o con el del solicitante.

Parágrafo: Si el área protegida se encuentra ubicada geográficamente en varias provincias, distritos o congegimientos, el edicto se fijará en las Direcciones Regionales del Ministerio de Ambiente, Alcaldías y Corregidurías respectivas.

ARTÍCULO 3: REALIZAR, los trámites pertinentes para la debida notificación del presente Edicto.

ARTÍCULO 4: NOTIFICAR a la EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA), o a su apoderado judicial, el contenido del presente Edicto, misma que no es recurrible, por no dar fin al proceso administrativo que se lo sigue.

ARTÍCULO 5: Este Edicto surte efectos a partir de su notificación.

FUNDAMENTO DE DERECHO: Ley 8 de 25 de marzo de 2015, Ley 41 del 1 de julio de 1998, Ley 38 de 31 de julio de 2000, regula el procedimiento Administrativo General y dicta disposiciones especiales. Resolución AG-0395-2005, de 12 de julio de 2005.

Dado en el distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste a los Veintidós ( 22 ) días del mes de Febrero de dos mil dieciséis (2016).

NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE.

Licda. Miriam C. de Vergara  
Directora Regional  
Ministerio de Ambiente, Panamá Oeste

MCV/Kom

ELABORADO 25 DE febrero DE 2016

DESARROLLADO 09 DE mayo DE 2016

FIRMA [Firma]





# Clasificación de los distritos de la Comunidad Valenciana

El Ayuntamiento de Valencia ha publicado en su página web la clasificación de los distritos de la Comunidad Valenciana, que se divide en tres grupos: A, B y C. La clasificación se basa en el número de habitantes de cada distrito y en el número de municipios que lo componen. Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

# Clasificación de los distritos de la Comunidad Valenciana

El Ayuntamiento de Valencia ha publicado en su página web la clasificación de los distritos de la Comunidad Valenciana, que se divide en tres grupos: A, B y C. La clasificación se basa en el número de habitantes de cada distrito y en el número de municipios que lo componen. Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

# Clasificación de los distritos de la Comunidad Valenciana

El Ayuntamiento de Valencia ha publicado en su página web la clasificación de los distritos de la Comunidad Valenciana, que se divide en tres grupos: A, B y C. La clasificación se basa en el número de habitantes de cada distrito y en el número de municipios que lo componen. Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

# Clasificación de los distritos de la Comunidad Valenciana

El Ayuntamiento de Valencia ha publicado en su página web la clasificación de los distritos de la Comunidad Valenciana, que se divide en tres grupos: A, B y C. La clasificación se basa en el número de habitantes de cada distrito y en el número de municipios que lo componen. Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

# Clasificación de los distritos de la Comunidad Valenciana

El Ayuntamiento de Valencia ha publicado en su página web la clasificación de los distritos de la Comunidad Valenciana, que se divide en tres grupos: A, B y C. La clasificación se basa en el número de habitantes de cada distrito y en el número de municipios que lo componen. Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

# Clasificación de los distritos de la Comunidad Valenciana

El Ayuntamiento de Valencia ha publicado en su página web la clasificación de los distritos de la Comunidad Valenciana, que se divide en tres grupos: A, B y C. La clasificación se basa en el número de habitantes de cada distrito y en el número de municipios que lo componen. Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

Los distritos A son los que tienen más habitantes y más municipios, los distritos B son los que tienen menos habitantes y menos municipios, y los distritos C son los que tienen un número intermedio de habitantes y municipios.

**FETRATEDA, S.A.**  
CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN

**ATENCIÓN:**  
Señales Académicas de FETRATEDA, S.A.

Distintivo por el que se reconoce el título de FETRATEDA, S.A. en todos los estudios de la ARABIA ARABICA, que se otorga el día 24 de Abril de 2016, a partir de los datos de la matrícula, según se indica en el certificado de la FETRATEDA, S.A.

**ORDEN DEL DÍA**

1. Inscripción del alumno
2. Matrícula de FETRATEDA, S.A. en todos los estudios de la ARABIA ARABICA
3. Inscripción religiosa
4. Llamada, inscripción y expedición del título de FETRATEDA, S.A.
5. Llamada de correspondencia
6. Informe del presidente de FETRATEDA, S.A.
7. Informe de FETRATEDA, S.A.
8. Informe del Consejo General
9. Entrega de premios e inscripciones
10. Cierre

Se recuerda a los estudiantes que conforme al artículo 25 del Reglamento de FETRATEDA, S.A. en todos los estudios de la ARABIA ARABICA, que se otorga el día 24 de Abril de 2016, a partir de los datos de la matrícula, según se indica en el certificado de la FETRATEDA, S.A.

Se recuerda a los estudiantes que conforme al artículo 25 del Reglamento de FETRATEDA, S.A. en todos los estudios de la ARABIA ARABICA, que se otorga el día 24 de Abril de 2016, a partir de los datos de la matrícula, según se indica en el certificado de la FETRATEDA, S.A.

Se recuerda a los estudiantes que conforme al artículo 25 del Reglamento de FETRATEDA, S.A. en todos los estudios de la ARABIA ARABICA, que se otorga el día 24 de Abril de 2016, a partir de los datos de la matrícula, según se indica en el certificado de la FETRATEDA, S.A.

**CRÍTICA**  
COMPLETA

**DESCARGA GRATIS NUESTRO APP**

Disponible en Google play

Disponible en App Store

