

**CANDIDATO AL CAPÍTULO MINAS GEOLÓGICA**

<b>LISTA N° 13</b>			
<b>CARGO</b>	<b>NOMBRES Y APELLIDOS</b>	<b>ESPECIALIDAD</b>	<b>CIP</b>
Presidente	Ing. Merardo Ramos Huaccharaqui	De Minas	137609
Vicepresidente	Ing. Wolf Führer Sullcahuaman Lopez	De Minas	136963
Secretario	Ing. Edith Rios Matute	De Minas	185047
Prosecretario	Ing. Alonso Andres Carrasco Cavero	De Minas	198359
Vocal	Ing. Ivan Pareja Ramon	De Minas	197281
Vocal	Ing. Ronal Choquecahuana Zamalloa	De Minas	197261

## DECLARACIÓN DE PRINCIPIOS

### I. PRESENTACIÓN

Los integrantes del **CAPITULO DE INGENIERIA MINAS – GEOLOGÍA - “INGENIEROS COMPROMETIDOS DEL BICENTENARIO PERIODO 2,022-2,024”**, integrados al Consejo Departamental de Apurímac del Colegio de Ingenieros del Perú, en estricta concordancia a la Ley de Creación del “Colegio de Ingenieros del Perú” Ley N°14086 del 08 de junio de 1962, leyes complementarias Ley N°24648, del 20 de enero de 1987, Ley N°16053 del 8 de febrero de 1,966, Ley N°28858 del 13 de julio del 2,006 y Reglamento de la Ley N°28858, Ley que complementa la Ley N°16053, Ley que autoriza al Colegio de Ingenieros del Perú, para supervisar a los profesionales de ingeniería de la República, Decreto Supremo N°016-2,008-Vivienda, Estatuto aprobado mayo, julio y octubre del 2017, inscrito en la Partida Electrónica N°11154615 de la Superintendencia Nacional de Registros Públicos de Lima, Código de Ética, Reglamento Nacional de Elecciones Generales del Colegio de Ingenieros del Perú y Reglamento de Elecciones Generales del Colegio de Ingenieros del Perú; Nosotros los ingenieros constituidos en una opción de participación representativa en el proceso electoral del CIP CDA Periodo 2,022 – 2,024, cuyo colegio que es de carácter nacional y estructura descentralizada, en armonía de nuestra Ley y autogobierno como un sistema unitario, representativo y democrático, comprometemos nuestra participación en estricta armonía a nuestros ordenamientos legales, documentos normativos. Conjuntamente al candidato a DECANO Departamental del Apurímac del Colegio de Ingenieros del Perú, miembros del Consejo Departamental de Apurímac, Asambleístas Departamental y representantes a los Capítulos de la Ingeniería en Apurímac plenamente integrados, reafirmamos nuestro COMPROMISO en la DECLARACIÓN DE NUESTROS PRINCIPIOS siguientes:

### II. PRINCIPIOS

Para lograr el propósito que nos hemos comprometido integradamente como lista “INGENIEROS COMPROMETIDOS DEL BICENTENARIO DEL 2,022-2,024”, cumpliremos con representar, promover, normar, controlar, supervisar y defender el desarrollo de la ingeniería regional y contribución a la ingeniería peruana en el ejercicio profesional de los ingenieros, así como participar de manera independiente o conjuntamente con los capítulos de nuestra orden y alianza con los Colegios Profesionales de Apurímac, activando el CONSEJO REGIONAL DE COLEGIOS PROFESIONALES DE APURÍMAC, concordantes a sus ordenamientos legales y en armonía de las políticas de desarrollo que emprendan el Gobierno Central, Regional y Local. Para ello ratificamos nuestro compromiso cumpliendo los siguientes PRINCIPIOS:

- a. Autonomía institucional;
- b. Autogobierno y participación de los Ingenieros en todos los niveles e instancias de decisión institucional;
- c. Capacitación permanente y superación profesional;
- d. Primacía de la persona humana y sus derechos;
- e. Dignidad, tolerancia e igualdad entre sus integrantes;
- f. Afirmación de la paz, derecho a la vida y justicia social como valores centrales de la sociedad;
- g. Correspondencia ética entre medios y fines;
- h. Responsabilidad social y solidaridad con los ingenieros de la Orden y la sociedad.

Como consecuencia de los principios que reconoce, no admite ninguna discriminación entre sus Miembros ni desarrolla actividad proselitista no institucional.

Nuestra propuesta del Capitulo de Minas y Geologías, “INGENIEROS COMPROMETIDOS DEL BICENTENARIO PERIODO 2,022-2,024”, ha desarrollado su programa de acción, teniendo en cuenta los siguientes enfoques: Enfoque basado en derechos humanos, Enfoque anticorrupción, Enfoque de gestión de riesgo de desastres, Enfoque de desarrollo sostenible, Enfoque de presupuesto por resultados, Enfoque de buen gobierno, Enfoque de igualdad de oportunidades para mujeres y hombres y eliminación de toda forma de discriminación, Enfoque de discapacidad, Enfoque de interculturalidad y Enfoque en la Agenda del Pacto Político y Social para la Gobernabilidad y contribución al Plan de Desarrollo Concertado Apurímac al 2032; Para ello concretizaremos la MISIÓN que nos corresponde en **“APORTAR CON PROPUESTAS TÉCNICAS COMPATIBLES PARA EL DESARROLLO DE LA REGIÓN, CONTRIBUYENDO A LA REACTIVACIÓN DE LA ECONOMÍA REGIONAL, FORTALECIENDO EL PERFIL PROFESIONAL EN VALORES ÉTICOS CON VISIÓN DE FUTURO, CONSIDERANDO LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA SOSTENIBLE, LIDERAZGO Y PARTICIPACIÓN INCLUSIVA”**.

**PROGRAMA DE ACCIÓN DE LA LISTA "INGENIEROS COMPROMETIDOS DEL  
BICENTENARIO PERIODO 2,022-2,024"**

**PROGRAMA DE ACCIÓN DE LA LISTA**

*En el entendido respecto a nuestra Visión: "El Colegio de Ingenieros – Consejo Departamental de Apurímac, que no se propone alcanzar su VISIÓN, pierde la razón de existir".*

**Visión: "El CIP es la Institución reconocida nacional e internacionalmente, porque promueve la innovación tecnológica, emite opinión referente y creíble relacionada con la Ingeniería y se articula en la Sociedad Civil proponiendo políticas públicas para el desarrollo sostenible del Perú".**

*Desarrollar, promover, impulsar y liderar los ejes estratégicos en:*

**1. Fortalecimiento Institucional.**

Objetivo: Desarrollar una Institución Ética con un estado de madurez, que cumpla estándares de eficiencia regional y nacional a nivel superior.

- Automatización de los procesos de gestión.
- Gestión de mesas de trabajo (Comisiones en desarrollo agropecuario, GRIDES, Medio Ambiente, Minería, Gestión e Información Minero energético, Mesa de Minería), Servicios a los Agremiados, Consejo Regional de Colegios profesionales.
- Carrera Organizacional, Cultura Organizacional,

**2. Fortalecimiento y participación de Colegiados.**

Objetivo: Promover la formación de líderes competitivos de modo constante y que participen activamente con los diferentes actores de la sociedad en el desarrollo del Colegio y el País.

- Capacitación: Legales, especialidad, científico, tecnológico, cultura general (Directa y Convenios).
- Integración Institucional, Ejercicio Ético de la profesión, Agremiación y Habilitación, Carrera Institucional, Desarrollo de Competencias Blandas, Certificación de Competencias, Supervisión y Control del Ejercicio Profesional.

**3. Innovación y Desarrollo Tecnológico.**

Objetivo: Impulsar la innovación y el emprendimiento con base tecnológica en la región y el país.

- Conectividad tecnológica y social, Capacitación tecnológica (Convenios), Articulación Academia – Empresa, Innovación, Emprendimiento con Base Tecnológica.

**4. Liderazgo Interinstitucional.**

Objetivo: Liderar y articular a los diferentes actores institucionales para contribuir en el Desarrollo Regional y Nacional.


- Relaciones interinstitucionales, liderazgo institucional, participación en mesas de trabajo del sector público, iniciativas legislativas regionales

Para lograr cada objetivo estratégico se realizarán intervenciones compartidas del Consejo Departamental de Apurímac, Asamblea Departamental, Capítulos de la Ingeniería Regional, Comités Locales del CDA-CIP, los ingenieros colegiados de la Región y cuando corresponda en alianza estratégica con los Colegios Profesionales constituidos en la Región de Apurímac, asimismo Cámara de Comercio, Empresas, actores productivos y demás organizaciones y colectivos sociales (Sindicatos, Red de Mujeres, Red Jóvenes, Mesas de Concertación), siendo las intervenciones con ENFOQUES: Enfoque basado en Derechos Humanos, Enfoque Anticorrupción, Enfoque de Gestión de Riesgo de Desastres, Enfoque de Desarrollo Sostenible, Enfoque de Presupuesto por Resultados, Enfoque de Buen Gobierno, Enfoque de Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres y Eliminación de toda forma de Discriminación, Enfoque de Discapacidad, Enfoque de Interculturalidad y Enfoque en la Agenda del Pacto Político y Social para sentar las bases de la Gobernabilidad de Apurímac enfatizando el periodo 2,022-2024.

NOTA: Digital para facilitar su difusión, considerando un máximo de una (1) hoja A4 (Art. 85° REG).

## FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATOS

### I. Datos Personales

	Nombres: <b>MERARDO</b>	
	Apellidos: <b>RAMOS HUACCHARAQUI</b>	
	N° CIP: <b>137609</b>	DNI: <b>43889226</b>
	Capitulo: <b>MINAS Y GEOLOGÍA</b>	
	Fecha y lugar de nacimiento: <b>07/11/1986</b>	
	Denominación de la lista por la que postula: <b>“INGENIEROS COMPROMETIDOS DEL BICENTENARIO PERIODO 2022 - 2024”</b>	

### II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente

- **Consultoría Técnica** en Elaboración de diseños de polvorín para el almacenamiento de explosivos y materiales relacionados de uso civil en **SAN JUAN BAUTISTA Minería & Construcción S.A.C.** (Setiembre 2010 – Actualmente).
- **Asistente Técnico en Operaciones Mineras y Jefe de Operaciones en Servicios de Pruebas Técnicas y Emulsión Gasificada** en **FAMESA EXPLOSIVOS S.A.C.** (Diciembre 2017 – Actualmente).
- **Ingeniero Residente** en el servicio integral de voladuras en la Empresa **EXSA S.A.** (Marzo 2016 – noviembre 2016) y **FAMESA EXPLOSIVOS S.A.C.** (Agosto 2012 – Febrero 2016).
- **Jefe de Ejecución de Servicios de Perforación y Voladura** en **PEVOEX CONTRATISTAS S.A.C.** (Setiembre 2010 – Julio 2012).
- **Trainee Operaciones Mina** en Cia. Minera Condestable **CORPORACIÓN VILLAR INGENIEROS S.A.C.** (enero 2010 – Agosto 2010).

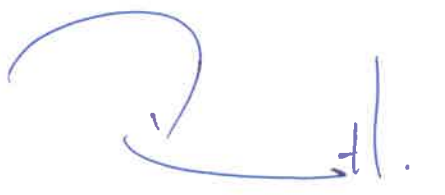
### III. Formación Académica

- BACHILLER EN INGENIERIA DE MINAS
- INGENIERO DE MINAS

### IV. Información adicional (opcional)

#### Ponencias

- II Seminario de Investigación e Innovación Tecnológica Minera, Aplicación de Emulsiones Gasificadas en U.M Utunsa - UNAMBA, 2019.
- III Congreso APUMIN 2017 DREM APURIMAC, Polvorines Superficiales para Almacenamiento de Explosivos de Uso Civil para Pequeña Minería y Minería Artesanal.



Firma del Candidato




Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(Índice derecho)



Firma del Personero(a)

## FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATOS

### I. Datos Personales

	Nombres: <b>WOLF FÜHRER</b>	
	Apellidos: <b>SULLCAHUAMAN LOPEZ</b>	
	N° CIP: <b>136963</b>	DNI: <b>43120989</b>
	Capítulo: <b>MINAS</b>	
	Fecha y lugar de nacimiento: <b>23/10/1980</b>	
Denominación de la lista por la que postula: <b>"INGENIEROS COMPROMETIDOS DEL BICENTENARIO PERIODO 2022 - 2024"</b>		

### II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente

- **AJANI S.A.C – Unidad Minera Atacocha**  
Periodo: Agosto 2021 Actualidad Cargo: Residente Adjunto.
- **Carranza Ingenieros Servicios Mineros - CONSTRUCCIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA PE – 3N (BAMBAMARCA) – PACCHA – CHIMBÁN – PIÓN – L.D. CON AMAZONAS (EMP. AM – 103 EL TRIUNFO)**  
Periodo: Julio 2021 Actualidad Cargo: Residente
- **EXSA S.A. - LAS BAMBAS**  
Periodo: 01 enero 2016 a 30 de abril del 2017 Cargo: Ingeniero Supervisor de Voladura.

### III. Formación Académica

- **INGENIERÍA DE MINAS U. N.**  
San Antonio Abad del Cusco
- **INGENIERÍA DE MINAS U. N.**  
San Antonio Abad del Cusco

### IV. Información adicional (opcional)

  
 Firma del Candidato




Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(Índice derecho)

  
 Firma del Personero(a)

14

## FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATOS

### I. Datos Personales

	Nombres: <b>EDITH</b>	
	Apellidos: <b>RIOS MATUTE</b>	
	N°CIP: <b>185047</b>	DNI: <b>45238368</b>
	Capitulo: <b>MINAS Y GEOLOGÍA</b>	
	Fecha y lugar de nacimiento: <b>29/07/1988 - ANDAHUAYLAS</b>	
	Denominación de la lista por la que postula: <b>"INGENIEROS COMPROMETIDOS DEL BICENTENARIO PERIODO 2022 - 2024"</b>	

### II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente

- **Analista Sénior SSOMA EMPRESA: TUMI CONTRATISTAS MINERO S.A.C. UNIDAD MINERA CERRO LINDO – Chincha.** (Marzo 2020 - Actualidad).
- **Jefe de SSOMA EMPRESA: CONTRATISTAS MINEROS SULLUSCOCHA EIRL.** (Abril 2019 – Febrero 2020).
- **Ingeniero de Seguridad INDUSTRIAS CYMSA S.R.L** (Noviembre 2018 – Abril 2019).
- **MINERA CHINALCO PERU S.A EMPRESA: AGUAS Y EFLUENTES S.A. EXPERIENCIA: 3 meses**  
**Cargo ocupado: Supervisor de Seguridad**
- **UNIDAD DE MINERA EL BROCAL – Pasco**  
**EMPRESA: VYP MINIG S.A.C EXPERIENCIA; 2 meses**  
**Cargo ocupado: Supervisor de Seguridad**
- **INDUSTRIAS CYMSA S.R.L.**  
**EXPERIENCIA: 1 año y 1 mes**  
**Cargo ocupado: Ingeniero de Seguridad**  
Proyectos diversos
- **UNIDAD MINERA CERRO LINDO – Chincha**  
**EMPRESA: MULTISERVICIOS Y CONTRATISTAS SAILORS S.A.C**  
**Cargo ocupado: Asistente de Ingeniero de Seguridad**  
**EXPERIENCIA: 7 meses**
- **UNIDAD MINERA SAN NICOLAS S.A. – Hualgoyac**  
**EXPERIENCIA: 1 año y 6 meses**  
**Cargo: Asistente de jefe de guardia.**

### III. Formación Académica

- AUDITOR INTERNO DE LA TRINORMA ISO 45001, 14001,9001
- BACHILLER EN INGENIERIA DE MINAS
- INGENIERO DE MINAS
- MAESTRÍA EN SEGURIDAD Y SALUD MINERA

### IV. Información adicional (opcional)



Firma del Candidato




Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(Índice derecho)



Firma del Personero(a)

## FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATOS

### I. Datos Personales

	Nombres: <b>ALONSO ANDRES</b>	
	Apellidos: <b>CARRASCO CAVERO</b>	
	N° CIP: <b>198359</b>	DNI: <b>43487318</b>
	Capitulo: <b>MINAS Y GEOLOGÍA</b>	
	Fecha y lugar de nacimiento: <b>27/01/1985</b>	
	Denominación de la lista por la que postula: <b>“INGENIEROS COMPROMETIDOS DEL BICENTENARIO PERIODO 2022 - 2024”</b>	

### IV. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente

- **Consultoría Técnica** en Elaboración de diseños de polvorín para el almacenamiento de explosivos y materiales relacionados de uso civil en **SAN JUAN BAUTISTA Minería & Construcción S.A.C.** (Setiembre 2010 – Actualmente).
- **Asistente Técnico en Operaciones Mineras y Jefe de Operaciones en Servicios de Pruebas Técnicas y Emulsión Gasificada** en **FAMESA EXPLOSIVOS S.A.C.** (Diciembre 2017 – Actualmente).
- **Ingeniero Residente** en el servicio integral de voladuras en la Empresa **EXSA S.A.** (Marzo 2016 – noviembre 2016) y **FAMESA EXPLOSIVOS S.A.C.** (Agosto 2012 – Febrero 2016).
- **Jefe de Ejecución de Servicios de Perforación y Voladura** en **PEVOEX CONTRATISTAS S.A.C.** (Setiembre 2010 – Julio 2012).
- **Trainee Operaciones Mina** en Cia. Minera Condestable **CORPORACIÓN VILLAR INGENIEROS S.A.C.** (enero 2010 – Agosto 2010).

### V. Formación Académica

- BACHILLER EN INGENIERIA DE MINAS
- INGENIERO DE MINAS

### VI. Información adicional (opcional)

#### Ponencias

- II Seminario de Investigación e Innovación Tecnológica Minera, Aplicación de Emulsiones Gasificadas en U.M Utunsa - UNAMBA, 2019.
- III Congreso APUMIN 2017 DREM APURIMAC, Polvorines Superficiales para Almacenamiento de Explosivos de Uso Civil para Pequeña Minería y Minería Artesanal.



Firma del Candidato



Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(Índice derecho)




Firma del Personero(a)



## FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATOS

### I. Datos Personales

	Nombres: <b>IVAN</b>	
	Apellidos: <b>PAREJA RAMON</b>	
	N° CIP: <b>197281</b>	DNI: <b>47521646</b>
	Capítulo: <b>MINAS Y GEOLOGÍA</b>	
	Fecha y lugar de nacimiento: <b>02/04/1990</b>	
	Denominación de la lista por la que postula: <b>“INGENIEROS COMPROMETIDOS DEL BICENTENARIO PERIODO 2022 - 2024”</b>	

### II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente

- **Kumbal Contratistas Generales S.R.L-Proyectos**  
 Diciembre 2020 hasta la actualidad  
**Cargo: Residente de obra.**  
 Obra: U.M Uchucchacua-Consorcio Vial Oyon-Buenaventura.  
 U.M Tambomayo-Proyecto Huaruro- Buenaventura.
- **Fradexp S.A.C (Obras Viales y edificaciones)**  
 Junio 2020-Octubre 2020  
**Cargo: Supervisor de Perforación y Voladura Especializada en fragmentación de Rocas con Agentes no Explosivos.**
- **Famesa Explosivos S.A.C (Asistencia Técnica Zona Sur)**  
 Julio 2018-Enero 2020  
**Cargo: Asistencia Técnica Zona Sur.**  
**Técnico de Voladura, en el Servicio Integral de Voladura primaria y secundaria (SIV).**  
 Obra: U.M Utunsa, U.M Apumayo, U.M Tukari, U.M Tacaza y Calcesur).  
 Servicio de voladura en tajo abierto (Pruebas con San G-Apu en Mina Cuajone, Minera Chinalco y U.M Utunsa).
- **Exsa S.A. (Proyecto Kolpa)**  
 Enero 2018-Junio 2018  
**Cargo: Supervisor de Perforación y Voladura**  
 Obra: Servicio de Perforación y Voladura en la construcción del Desvío a Huachocolpa Tramo 1 (Compañía Minera Kolpa S.A.)
- **Municipalidad Distrital de Curahuasi (Dirección de Desarrollo Urbano y Rural)**  
 Abril 2014-Diciembre 2014  
**Cargo: Asistente técnico**  
 Obra: Rehabilitación, ampliación y mejoramiento de trochas carrozables.
- **E.C.M. Corporación Franklin S.A.C. (E.M. Compañía Minera Aurífera Santa Rosa-COMARSA)**  
 Marzo 2013-Octubre 2013  
**Cargo: Training en Seguridad y Operaciones Mina.**  
 Operación: Servicio de acarreo de materiales y servicios auxiliares en la Compañía Minera Aurífera Santa Rosa (COMARSA).

### III. Formación Académica

- Bachiller en Ingeniería de Minas




- Ingeniero de Minas
- Diplomado Internacional en Perforación y Voladura en Minería Superficial | Mining Alati (Minería Peruana en América Latina).
- Diplomado en Perforación y Voladura en Minería Superficial | Cámara Minera del Perú y Mining Society of South Africa

IV. **Información adicional (opcional)**

**Congresos**

- II Congreso Internacional de Perforación y Voladura – CONAPERVOL  
Drilling and blasting for the world



Firma del Candidato




Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(Índice derecho)



Firma del Personero(a)

## FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATOS

### I. Datos Personales

	Nombres: RONAL	
	Apellidos: CHOQUECAHUANA ZAMALLOA	
	N° CIP: 197261	DNI: 44562667
	Capítulo: MINAS Y GEOLOGÍA	
	Fecha y lugar de nacimiento: 13/04/1986 - ANTABAMBA - APURÍMAC	
	Denominación de la lista por la que postula: "INGENIEROS COMPROMETIDOS DEL BICENTENARIO PERIODO 2022 - 2024"	

### II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente

- **PROYECTO (U.M APUMAYO, U.M UTUNSA, SHOUGANG HIERRO PERÚ, CERRO VERDE)**

**FAMESA EXPLOSIVOS S.A.C.**

**CARGO:** Ing. De Asistencia Técnica de Voladura.

**PERIODO:** 15 de Enero del 2018 hasta la actualidad.

- **PROYECTO LAS BAMBAS**

**EXSA.**

**CARGO:** Supervisor de Voladura.

**PERIODO:** 01 de Enero del 2016 hasta 30 de Abril 2017

**FAMESA EXPLOSIVOS S.A.C**

**CARGO:** Supervisor de Voladura.

**PERIODO:** 23 de Setiembre del 2014 hasta 31 de Diciembre del 2015.

**COMARSA "Compañía Minera Aurífera Santa Rosa**

**CORFRANSA "Corporación Franklin S.A.C**

**CARGO:** Supervisor de Seguridad y Operaciones Mina

**PERIODO:** 25 de Junio del 2012 al 20 de Mayo del 2013

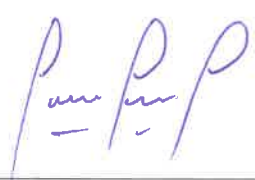
### III. Formación Académica

- Bachiller en Ingeniero de Minas 2012.
- Ingeniero de Minas 2015.

### IV. Información adicional (opcional)

- **Organizador** del curso de capacitación académica con diferentes temáticas relacionados a la Minería denominado Jueves Minero – UNAMBA.
- **Organizador** de curso teórico y práctico de AutocadLand – UNAMBA.

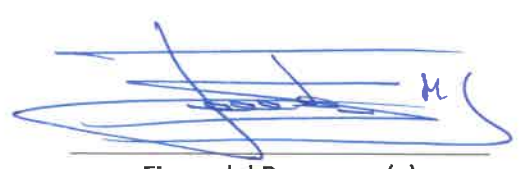
➤ **Reconocimientos** con Resolución N°: 038-2012-DFI-COG-UNAMBA, por integrar el Centro Federado de Estudiantes de Ingeniería de Minas.



Firma del Candidato



Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(índice derecho)



Firma del Personero(a)