



## INSTITUTO COSTARRICENSE DE ACUEDUCTOS Y ALCANTARILLADOS

### DIRECCIÓN GESTIÓN DEL CAPITAL HUMANO

#### Concursos Internos AyA

#### I Trimestre 2021

CONCURSO N°	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
1986	<b>Gestor Experto Gestión de Apoyo- Apoyo Administrativo</b>	<p>Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Administración</p> <p>Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria en Administración y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>Bachiller en Educación Media o título equivalente y título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>**Título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto. Según lo indica la formación académica.</p> <p>***Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	Dirección Jurídica	Del 12 al 18 de enero 2021	Prueba de Conocimiento

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
5924	Gestor Experto- Servicio al Cliente	<p>Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Administración o Ingeniería Industrial.</p> <p>Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria en Administración o Ingeniería Industrial y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>Bachiller en Educación Media o título equivalente y título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>**Título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto. Según lo indica la formación académica.</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	Cantonal de Jacó- Región Pacífico Central	Del 13 al 19 de enero 2021	Prueba de Conocimiento

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
2648	Gestor Experto Sistemas de Agua- Producción y Distribución	<p>1. Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Ingeniería Civil, Construcción, Electromecánica, Eléctrica, Industrial, Mecánica, Electrónica, Mecatrónica, Manejo del Recurso Hídrico, Química o Topografía, Sanitaria, Mantenimiento Industrial</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria en Ingeniería Civil, Construcción, Electromecánica, Eléctrica, Industrial, Mecánica, Electrónica, Mecatrónica, Manejo del Recurso Hídrico, Química o Topografía, Sanitaria, Mantenimiento Industrial y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y **título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	Sede Regional Región Pacifico Central	Del 14 al 20 de enero 2021	Prueba de Conocimiento

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
4903	Oficial Experto Sistemas de Agua- Diversas Dependencias	<p>Tercer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>Segundo ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con el puesto</p>	UEN Recolección y Tratamiento GAM	Del 25 al 29 de enero 2021	Requisitos de Admisibilidad

<b>CONCURSO N°</b>	<b>CARGO</b>	<b>REQUISITO ACADÉMICO</b>	<b>DEPENDENCIA</b>	<b>APERTURA</b>	<b>ESTADO DE CONCURSO</b>
5356	Ejecutivo Avanzado Sistemas de Agua- Laboratorio	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Microbiología o Química, Gestión Ambiental, Saneamiento Ambiental, Biotecnología, Manejo y Protección de los Recursos Naturales.	PTAR Los Tajos- UEN Recolección y Tratamiento GAM	Del 25 al 29 de enero 2021	Requisitos de Admisibilidad
3385	Técnico en Sistemas de Agua Mantenimiento Alcantarillado	Enseñanza General Básica (3° año de Secundaria), 150 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 2 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo o,  Segundo Ciclo de la Educación General Básica (Escuela), 300 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 4 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo.	UEN Recolección y Tratamiento GAM Subgerencia Gestión de Sistemas GAM	Del 25 al 29 de enero 2021	Requisitos de Admisibilidad

<b>CONCURSO N°</b>	<b>CARGO</b>	<b>REQUISITO ACADÉMICO</b>	<b>DEPENDENCIA</b>	<b>APERTURA</b>	<b>ESTADO DE CONCURSO</b>
1929	Ejecutivo Experto Gestión de Apoyo-Auditoría	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Contaduría Pública, Administración.	Auditoría Interna Sede Central Pavas	Del 25 al 29 de enero 2021	Desierto
1215	Ejecutivo General A- Sistemas de Agua-Producción y Distribución	Bachiller en una carrera universitaria en el área de Ingeniería Civil.	Cantonal Santa Cruz- Región Chorotega Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos	Del 26 de enero al 01 de febrero 2021	Pruebas de Conocimiento

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
1219	<b>Gestor Experto Servicio al Cliente</b>	<p>1. Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Administración.</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria en Administración y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto</p>	<b>Cantonal Liberia- Región Chorotega Subgerencia Gestión Sistemas Periféricos</b>	<b>Del 26 de enero al 01 de febrero 2021</b>	<b>Pruebas de Conocimiento</b>
3879	<b>Gestor Experto Sistemas de Agua- Gestión Acueductos Rurales</b>	<p>1. Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Administración, Ingeniería Industrial</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria en Administración, Ingeniería Industrial y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y **título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	<b>Oficina Regional Región Brunca-ORAC UEN Gestión Acueductos Rurales Subgerencia Gestión de Sistemas Delegados</b>	<b>Del 29 de enero al 04 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos de Admisibilidad</b>

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
1454	<b>Ejecutivo Experto Sistemas de Agua Gestión Sistemas</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Ingeniería Industrial o Administración de Negocios	<b>Cantonal Guácimo- Jefe Cantonal Región Huetar Caribe Subgerencia Gestión Sistemas Periféricos</b>	<b>Del 01 al 05 de febrero 2021</b>	<b>Desierto</b>
1767	<b>Gestor Experto Sistemas de Agua</b>	<p>1. Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria Ingeniería Civil, Construcción o Electromecánica, Industrial.</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria Ingeniería Civil, Construcción o Electromecánica, Industrial, y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y **título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	<b>UEN Administración de Proyectos Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo</b>	<b>Del 01 al 05 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos Admisibilidad</b> de

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
1806	<b>Gestor Experto Sistemas de Agua</b>	<p>1. Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria Ingeniería Civil, Construcción o Electromecánica, Industrial.</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria Ingeniería Civil, Construcción o Electromecánica, Industrial, y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y **título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	<b>UEN Administración de Proyectos Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo</b>	<b>Del 01 al 05 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos Admisibilidad</b> de
2033	<b>Gestor Experto Sistemas de Agua</b>	<p>1. Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria, en Ingeniería Civil, Electromecánica, Construcción, Industrial</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria, en Ingeniería Civil, Electromecánica, Construcción, Industrial, y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y **título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	<b>Unidad Técnica Perforación de Pozos- UEN Administración de Proyectos Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo</b>	<b>Del 01 al 05 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos Admisibilidad</b> de



CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
3290	<b>Oficial Experto Sistemas de Agua- Diversas Dependencias</b>	<p>1. Tercer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>2. Segundo ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con el puesto</p>	<b>Macrozona Este- Plantel de Guadalupe -UEN Producción y Distribución Subgerencia Gestión Sistemas GAM</b>	<b>Del 01 al 05 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos Admisibilidad</b> de
467	<b>Gestor General Gestión de Apoyo Apoyo Administrativo</b>	<p>Bachiller en Educación Media o título equivalente y capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>Tercer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y seis años de experiencia en labores relacionadas con el puesto</p>	<b>Plantel de Guadalupe- UEN Producción y Distribución GAM Subgerencia Gestión de Sistemas GAM</b>	<b>Del 01 al 05 de febrero del 2021</b>	<b>Desierto</b>

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
4742	<b>Gestor Experto Sistemas de Agua- Producción y Distribución</b>	<p>1. Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Ingeniería Civil, Construcción, Manejo del Recurso Hídrico.</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria en: Ingeniería Civil, Construcción, Manejo del Recurso Hídrico, o para universitaria atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y **título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	<p><b>Plantel Escazú- Mantenimiento de Redes Zona 3 UEN Producción y Distribución GAM Subgerencia Gestión de Sistemas GAM</b></p>	Del 01 al 05 de febrero del 2021	Requisitos de Admisibilidad
3427	<b>Gestor General Sistemas de Agua- Producción y Distribución</b>	<p>1. Bachiller en Educación Media o título equivalente y capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>2. Tercer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y seis años de experiencia en labores relacionadas con el puesto.</p>	<p><b>Plantel la Uruca- UEN Producción y Distribución GAM Subgerencia Gestión Sistemas GAM</b></p>	Del 01 al 05 de febrero del 2021	Requisitos de Admisibilidad

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
2894	<b>Gestor General Sistemas de Agua- Producción y Distribución</b>	<p>1. Bachiller en Educación Media o título equivalente y capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>2. Tercer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y seis años de experiencia en labores relacionadas con el puesto.</p>	<b>Plantel de Guadalupe- UEN Producción y Distribución GAM Subgerencia Gestión Sistemas GAM</b>	<b>Del 01 al 05 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos Admisibilidad</b> de
3446	<b>Técnico Sistemas de Agua- Mantenimiento de Acueducto</b>	<p>1.Enseñanza General Básica (3º año de Secundaria), 150 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 2 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo o,</p> <p>2.Segundo Ciclo de la Educación General Básica (Escuela), 300 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 4 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo.</p>	<b>Plantel de Escazú- UEN Producción y Distribución GAM Subgerencia Gestión de Sistemas GAM</b>	<b>Del 01 al 05 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos Admisibilidad</b> de

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
4843	<b>Gestor Experto Servicio al Cliente</b>	<p>1. Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Administración, Ingeniería Industrial, Informática.</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria en Administración, Ingeniería Industrial, Informática y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y** título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	<b>Revisiones Domiciliares- UEN Servicio al Cliente Subgerencia Gestión Sistemas GAM</b>	<b>Del 01 al 05 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos Admisibilidad</b> de
4742	<b>Gestor Experto Sistemas de Agua- Producción y Distribución</b>	<p>1. Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Ingeniería Civil, Construcción, Manejo del Recurso Hídrico.</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria en: Ingeniería Civil, Construcción, Manejo del Recurso Hídrico, o parauniversitaria atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y **título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	<b>Plantel Escazú- Mantenimiento de Redes Zona 3 UEN Producción y Distribución GAM Subgerencia Gestión de Sistemas GAM</b>	<b>Del 01 al 05 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos Admisibilidad</b> de

<b>CONCURSO Nº</b>	<b>CARGO</b>	<b>REQUISITO ACADÉMICO</b>	<b>DEPENDENCIA</b>	<b>APERTURA</b>	<b>ESTADO DE CONCURSO</b>
1830	<b>Director General Servicio al Cliente- Servicio al Cliente</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Administración, Ingeniería Industrial.	<b>Región Pacífico Central - Jefatura Regional Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	<b>Del 03 al 09 de febrero del 2021</b>	<b>Prueba de Conocimiento</b>
808	<b>Ejecutivo Avanzado Gestión de Apoyo- Apoyo Administrativo</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Administración, Contaduría Pública, Ingeniería Industrial, Economía y Planificación Económica y Social, Organización, Gestión de Procesos.	<b>Dirección Centro de Servicios de Apoyo Sede Pavas</b>	<b>Del 03 al 09 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos de Admisibilidad</b>

<b>CONCURSO Nº</b>	<b>CARGO</b>	<b>REQUISITO ACADÉMICO</b>	<b>DEPENDENCIA</b>	<b>APERTURA</b>	<b>ESTADO DE CONCURSO</b>
00001329	<b>Técnico Especialista- Sistemas de Agua- Mantenimiento de Acueducto</b>	<p>1. Bachiller en Educación Media, 350 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 3 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo, 1 año de supervisión de personal, o,</p> <p>2. Enseñanza General Básica (3º año de Secundaria), 500 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 6 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo, 1 año de supervisión de personal.</p>	<b>Cantonal San Vito - Región Brunca Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	<b>Del 03 al 09 de febrero del 2021</b>	<b>Prueba de Conocimiento</b>
00003300	<b>Técnico Especialista- Sistemas de Agua- Tratamiento Agua Potable</b>	<p>1. Bachiller en Educación Media, 350 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 3 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo, o</p> <p>2. Enseñanza General Básica (3º año de Secundaria), 500 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 6 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo.</p>	<b>Planta Los Sitios - UEN Producción y Distribución GAM Subgerencia Gestión de Sistemas GAM</b>	<b>Del 03 al 09 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos de Admisibilidad</b>

<b>CONCURSO Nº</b>	<b>CARGO</b>	<b>REQUISITO ACADÉMICO</b>	<b>DEPENDENCIA</b>	<b>APERTURA</b>	<b>ESTADO DE CONCURSO</b>
00003213	<b>Técnico - Sistemas de Agua-Tratamiento Agua Potable</b>	<p>1. Enseñanza General Básica (3º año de Secundaria), 150 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 2 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo o,</p> <p>2. Segundo Ciclo de la Educación General Básica (Escuela), 300 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 4 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo.</p>	<b>Planta Guadalupe- UEN Producción y Distribución GAM Subgerencia Gestión de Sistemas GAM</b>	<b>Del 03 al 09 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos de Admisibilidad</b>
00005426	<b>Ejecutivo Avanzado Sistemas de Agua Programación y Control</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Ingeniería Civil, preferiblemente con énfasis en sanitaria.	<b>Dirección Diseño de Saneamiento- UEN Programación y Control Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo</b>	<b>Del 03 al 09 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos de Admisibilidad</b>

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00004505	<b>Gestor Experto Servicio al Cliente</b>	<p>1.Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Administración, Ingeniería Industrial.</p> <p>2.Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria en Administración, Ingeniería Industrial y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>3.Bachiller en Educación Media o título equivalente y** título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	<p><b>Agencia Desamparados - UEN Servicio al Cliente</b> <b>Subgerencia Gestión Sistemas GAM</b></p>	Del 03 al 09 de febrero del 2021	Requisitos Admisibilidad de
00005204	<b>Oficial General Sistemas de Agua-Diversas Dependencias</b>	<p>1-Segundo ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>2-Primer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y dos años de experiencia en labores relacionadas con el puesto.</p>	<p><b>Cantonal Corredores- Región Brunca</b> <b>Subgerencia Gestión Sistemas Periféricos</b></p>	Del 08 al 12 de febrero 2021	Prueba Conocimiento de



CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00005680	<b>Oficial General Sistemas de Agua-Diversas Dependencias</b>	<p>Segundo ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>Primer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y dos años de experiencia en labores relacionadas con el puesto.</p>	<b>Cantonal Golfito- Región Brunca</b>  <b>Subgerencia Gestión Sistemas Periféricos</b>	Del 08 al 12 de febrero 2021	Prueba de Conocimiento
00006211	<b>Oficial Experto Sistemas de Agua-Diversas Dependencias</b>	<p>1. Tercer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>2. Segundo ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con el puesto</p>	<b>Dirección Regional- Región Brunca</b>  <b>Subgerencia Gestión Sistemas Periféricos</b>	Del 12 al 18 de febrero del 2021	Prueba de Conocimiento

CONCURSO N°	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00001946	Ejecutivo Especialista- Gestión de Apoyo- Apoyo Administrativo	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Administración, Contaduría Pública, Ingeniería Industrial, Economía y Planificación Económica y Social, Organización, Gestión de Procesos.	Unidad de Gestión Tarifaria Sede Central, Pavas	Del 12 al 18 de febrero del 202	Requisitos de Admisibilidad de
00006213	Ejecutivo Avanzado Gestión de Apoyo- Apoyo Administrativo	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Planificación Económica y Social	Unidad Técnica de los Servicios de Abastecimiento de Agua Potable y Saneamiento Presidencia Ejecutiva	Del 12 al 18 de febrero 2021	Requisitos de Admisibilidad de

CONCURSO N°	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00005396	Ejecutivo Avanzado Gestión de Apoyo- Planificación	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Economía y Planificación Económica y Social.	Dirección de Planificación Estratégica Sede Central Pavas	Del 12 al 18 de febrero del 2021	Requisitos de Admisibilidad
00003772	Gestor Experto Sistemas de Agua	1. Diplomado o tercer año de carrera universitaria y/o capacitación específica acorde con la especialidad del puesto en Manejo de Recursos Hídricos, Ciencias Geográficas, Cartografía, Agronómica, Gestión Ambiental. 2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria o parauniversitaria en Manejo de Recursos Hídricos, Ciencias Geográficas, Cartografía, Agronómica, Gestión Ambiental, y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto. 3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto  **Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.	UEN Gestión Ambiental Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo	Del 12 al 18 de febrero del 2021	Requisitos de Admisibilidad de

<b>CONCURSO Nº</b>	<b>CARGO</b>	<b>REQUISITO ACADÉMICO</b>	<b>DEPENDENCIA</b>	<b>APERTURA</b>	<b>ESTADO DE CONCURSO</b>
00001335	<b>Técnico Sistemas de Agua- Mantenimiento de Acueducto</b>	1.Enseñanza General Básica (3° año de Secundaria), 150 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 2 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo o,  2.Segundo Ciclo de la Educación General Básica (Escuela), 300 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 4 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo.	<b>Cantonal Coto Brus- Región Brunca Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	<b>Del 12 al 18 de febrero 2021</b>	<b>Requisitos De Admisibilidad</b>
00002943	<b>Técnico Sistemas de Agua- Mantenimiento de Acueducto</b>	1.Enseñanza General Básica (3° año de Secundaria), 150 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 2 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo o,  2.Segundo Ciclo de la Educación General Básica (Escuela), 300 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 4 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo.	<b>Cantonal Corredores- Región Brunca Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	<b>Del 12 al 18 de febrero 2021</b>	<b>Prueba de Conocimiento</b>

<b>CONCURSO Nº</b>	<b>CARGO</b>	<b>REQUISITO ACADÉMICO</b>	<b>DEPENDENCIA</b>	<b>APERTURA</b>	<b>ESTADO DE CONCURSO</b>
00000813	<b>Técnico Especialista- Sistemas de Agua- Electromecánica y Bombeo</b>	<p>1. Bachiller en Educación Media, 350 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 3 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo, ó</p> <p>2. Enseñanza General Básica (3° año de Secundaria), 500 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 6 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo.</p>	<b>Departamento Agua Potable -Región Brunca Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	<b>Del 12 al 18 de febrero del 2021</b>	<b>Prueba de Conocimiento</b>
00000899	<b>Jefe Técnico- Sistemas de Agua- Electromecánica y Bombeo de Aguas</b>	<p>1. Bachiller en Educación Media, 500 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 6 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo, 1 año de supervisión de personal o,</p> <p>2. Enseñanza General Básica (3° año de Secundaria), 600 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 8 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo, 1 año de supervisión de personal</p>	<b>Plantel La Uruca- UEN Producción y Distribución GAM Subgerencia Gestión de Sistemas GAM</b>	<b>Del 12 al 18 de febrero del 2021</b>	<b>Requisitos de Admisibilidad</b>

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00000311	<b>Gestor Experto Gestión de Apoyo- Apoyo Administrativo</b>	<p>Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o parauniversitaria en Administración o Ingeniería Industrial.</p> <p>Segundo año aprobado en una carrera universitaria o parauniversitaria en Administración o Ingeniería Industrial y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>Bachiller en Educación Media o título equivalente y título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>**Título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto. Según lo indica la formación académica.</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	<b>Subgerencia Gestión Sistemas Delegados</b>	Del 12 al 18 de febrero del 2021	Requisitos Admisibilidad de
00000277	<b>Gestor Experto Sistemas de Agua- Producción y Distribución</b>	<p>1. Diplomado o tercer año en una carrera universitaria en: Ingeniería Civil, Construcción, Electromecánica, Eléctrica, Industrial, Mecánica, Electrónica, Mecatrónica, Manejo del Recurso Hídrico, Química o Topografía, Sanitaria, Mantenimiento Industrial</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria en: Ingeniería Civil, Construcción, Electromecánica, Eléctrica, Industrial, Mecánica, Electrónica, Mecatrónica, Manejo del Recurso Hídrico, Química o Topografía, Sanitaria, Ingeniería en Mantenimiento Industrial, o parauniversitaria atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y **título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	<b>Agencia de Guadalupe - UEN Producción y Distribución GAM Subgerencia Gestión de Sistemas GAM</b>	Del 12 al 18 de febrero 2021	Requisitos Admisibilidad de

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00003078	<b>Jefe Técnico Sistemas de Agua- Mantenimiento de Acueducto</b>	<p>1. Bachiller en Educación Media, 500 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 6 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo, 1 año de supervisión de personal o,</p> <p>2. Enseñanza General Básica (3° año de Secundaria), 600 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 8 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo, 1 año de supervisión de personal.</p>	<b>Cantonal Buenos Aires- Región Brunca Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	<b>Del 15 al 19 de febrero del 2021</b>	<b>Prueba de Conocimiento</b>
00003833	<b>Gestor Experto Servicio al Cliente</b>	<p>1. Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Administración o Ingeniería Industrial.</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria en Administración o Ingeniería Industrial y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto</p>	<b>Cantonal Ciudad Neily- Región Brunca Subgerencia Gestión Sistemas Periféricos</b>	<b>Del 15 al 19 de febrero del 2021</b>	<b>Prueba de Conocimiento</b>

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
0000108	<b>Gestor Experto Gestión de Apoyo- Apoyo Administrativo</b>	<p>Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Administración</p> <p>Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria en Administración y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>Bachiller en Educación Media o título equivalente y título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p>	<b>Area Sistemas Comunales- Dirección Jurídica Sede Central Pavas</b>	<b>Del 17 al 23 de febrero 2021</b>	<b>Requisitos de Admisibilidad</b>
00003110	<b>Director Experto- Servicio al Cliente</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Administración, Ingeniería Industrial, Informática, Relaciones Públicas.	<b>UEN Servicio Sistemas Periféricos al Usuario Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	<b>Del 19 al 25 de febrero del 2021</b>	<b>Prueba psicológica</b>

<b>CONCURSO Nº</b>	<b>CARGO</b>	<b>REQUISITO ACADÉMICO</b>	<b>DEPENDENCIA</b>	<b>APERTURA</b>	<b>ESTADO DE CONCURSO</b>
00000796	<b>Jefe Técnico Sistemas de Agua- Mantenimiento de Acueducto</b>	<p>1. Bachiller en Educación Media, 500 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 6 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo, 1 año de supervisión de personal o,</p> <p>2. Enseñanza General Básica (3° año de Secundaria), 600 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 8 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo, 1 año de supervisión de personal.</p>	<b>Cantonal de Guácimo- Región Huetar Caribe Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	Del 19 al 25 de febrero	Prueba de Conocimiento
00000310	<b>Director Experto- Servicio al Cliente</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Administración, Ingeniería Industrial, Informática, Relaciones Públicas.	<b>UEN Servicio Sistemas Periféricos al Usuario Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	Del 19 al 25 de febrero del 2021	Prueba de Conocimiento
00003821	<b>Técnico Sistemas de Agua- Mantenimiento de Acueducto</b>	<p>1. Enseñanza General Básica (3° año de Secundaria), 150 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 2 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo o,</p> <p>2. Segundo Ciclo de la Educación General Básica (Escuela), 300 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 4 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo.</p>	<b>Cantonal Puntarenas- Región Pacífico Central Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	Del 22 al 26 de febrero 2021	Prueba de Conocimiento



CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00001367	<b>Gestor Experto- Servicio al Cliente</b>	<p>Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Administración o Ingeniería Industrial.</p> <p>Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria en Administración o Ingeniería Industrial y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o</p> <p>Bachiller en Educación Media o título equivalente y título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p>	<b>Gestor Experto- Servicio al Cliente</b>	Del 22 al 26 de febrero del 2021	Prueba de Conocimiento
00003731	<b>Gestor General- Servicio al Cliente</b>	<p>Bachiller en Educación Media o título equivalente y capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>Tercer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y seis años de experiencia en labores relacionadas con el puesto</p>	<b>Cantonal de Puntarenas- Región Pacífico Central Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	Del 22 al 26 de febrero del 2021	Prueba de Conocimiento

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00003855	<b>Oficial Experto Sistemas de Agua- Diversas Dependencias</b>	<p>1. Tercer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>2. Segundo ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con el puesto</p>	<b>Cantonal Quepos-Región Pacífico Central Subgerencia Gestión Sistemas Periféricos</b>	Del 22 al 26 de febrero del 2021	Prueba de Conocimiento
00002110	<b>Gestor Experto Gestión de Apoyo- Apoyo Administrativo</b>	<p>Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Administración</p> <p>Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria en Administración y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto o Bachiller en Educación Media o título equivalente y título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p>	<b>Estudios Básicos y Diseño UEN Administración de Proyectos GSD Subgerencia Gestión Sistemas Delegados</b>	Del 23 de febrero al 01 de marzo del 2021	Requisitos de Admisibilidad

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00002117	<b>Oficial Experto Servicio al Cliente</b>	<p>Tercer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>Segundo ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con el puesto</p>	<b>Estudios Básicos y Diseño</b> <b>UEN Administración de Proyectos GSD</b> <b>Subgerencia Gestión Sistemas Delegados</b>	Del 23 de febrero al 01 de marzo del 2021	Requisitos de Admisibilidad
00002132	<b>Oficial Experto Servicio al Cliente</b>	<p>Tercer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>Segundo ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con el puesto</p>	<b>Construcción de Proyectos</b> <b>UEN Administración de Proyectos GSD</b> <b>Subgerencia Gestión de Sistemas Delegados</b>	Del 23 de febrero al 01 de marzo del 2021	Requisitos de Admisibilidad

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00002082	<b>Ejecutivo Experto Sistemas de Agua Administración de Proyectos</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Ingeniería Civil, Construcción.	<b>Construcción de Proyectos UEN Administración de Proyectos GSD Subgerencia Gestión Sistemas Delegados</b>	Del 23 de febrero al 01 de marzo del 2021	Requisitos de Admisibilidad
00000212	<b>Ejecutivo Experto Gestión de Apoyo- Auditoría</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Ingeniería Civil, Construcción.	<b>Auditoría Interna Sede Central Pavas</b>	Del 23 de febrero al 01 de marzo 2021	Requisitos de Admisibilidad

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00001463	<b>Técnico Especialista- Sistemas de Agua- Tratamiento Agua Potable</b>	1. Bachiller en Educación Media, 350 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 3 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo.  2. Enseñanza General Básica (3° año de Secundaria), 500 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 6 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo.	<b>Cantonal Siquirres- Región Huetaar Caribe Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	Del 23 de febrero al 01 de marzo del 2021	Prueba de Conocimiento
00002649	<b>Ejecutivo Especialista- Gestión de Apoyo- Finanzas</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Administración, Contaduría Pública.	<b>Dirección Financiera Sede Central, Pavas</b>	Del 01 al 05 de marzo del 2021	Requisitos de Admisibilidad

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00003272	Ejecutivo General B- Gestión de Apoyo	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área Administración, Derecho con énfasis en contratación administrativa, Ingeniería Industrial.	Proveduría Sede Central Pavas	Del 01 al 05 de marzo 2021	Requisitos Admisibilidad de

<b>CONCURSO Nº</b>	<b>CARGO</b>	<b>REQUISITO ACADÉMICO</b>	<b>DEPENDENCIA</b>	<b>APERTURA</b>	<b>ESTADO DE CONCURSO</b>
00003039	<b>Técnico Sistemas de Agua- Mantenimiento de Acueducto</b>	<p>1.Enseñanza General Básica (3° año de Secundaria), 150 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 2 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo o,</p> <p>2.Segundo Ciclo de la Educación General Básica (Escuela), 300 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 4 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo.</p>	<b>Cantonal Alajuela - Región Central Oeste Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	Del 03 al 09 de marzo del 2021	Prueba de Conocimiento
00003159	<b>Oficial General Sistemas de Agua- Diversas Dependencias</b>	<p>Segundo ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>Primer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y dos años de experiencia en labores relacionadas con el puesto.</p>	<b>Mantenimiento de Redes Zona 2  Plantel Curridabat  UEN Producción y Distribución GAM  Subgerencia Gestión Sistemas GAM</b>	Del 03 al 09 de marzo del 2021	Prueba de Conocimiento

<b>CONCURSO Nº</b>	<b>CARGO</b>	<b>REQUISITO ACADÉMICO</b>	<b>DEPENDENCIA</b>	<b>APERTURA</b>	<b>ESTADO DE CONCURSO</b>
00006353	<b>Ejecutivo Avanzado Sistemas de Agua Ambiental</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Sociología	<b>UEN Gestión Ambiental Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo</b>	<b>Del 04 al 10 de marzo 2021</b>	<b>Requisitos de Admisibilidad</b>
00006352	<b>Ejecutivo Avanzado Sistemas de Agua Ambiental</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Ingeniería Forestal	<b>UEN Gestión Ambiental Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo</b>	<b>Del 04 al 10 de marzo 2021</b>	<b>Requisitos de Admisibilidad</b>

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00006351	<b>Ejecutivo Avanzado Sistemas de Agua Ambiental</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Ingeniería Civil, o con un postgrado en una carrera universitaria con énfasis en Hidrología.	<b>UEN Gestión Ambiental Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo</b>	Del 04 al 10 de marzo 2021	Requisitos de Admisibilidad
00000825	<b>Gestor Experto Servicio al Cliente</b>	<p>1. Diplomado o tercer año en una carrera universitaria o para universitaria en Administración.</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria o para universitaria en Administración y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y** título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	<b>Grandes Clientes- Plantel Carlos Segura La Uruca UEN Servicio al Cliente GAM Subgerencia Gestión Sistemas GAM</b>	Del 04 al 10 de marzo del 2021	Prueba de Conocimiento



CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00006348	Ejecutivo Avanzado Sistemas de Agua Ambiental	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Geología o Hidrogeología.	UEN Gestión Ambiental Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo	Del 11 al 17 de marzo 2021	Requisitos de Admisibilidad

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
0000033	Oficial Experto Servicio al Cliente	<p>Tercer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o</p> <p>Segundo ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con el puesto</p>	Auditoría Sede Central Pavas	Del 16 al 22 de marzo 2021	Prueba de Conocimiento
00006350	Ejecutivo Avanzado Sistemas de Agua Ambiental	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Geografía.	UEN Gestión Ambiental Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo	Del 23 al 29 de marzo del 2021	Requisitos de Admisibilidad

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00006346	<b>Gestor Experto Sistemas de Agua</b>	<p>1. Diplomado o tercer año de carrera universitaria y/o capacitación específica acorde con la especialidad del puesto: Manejo de Recursos Hídricos, ciencias geográficas, cartografía, agronómica, forestal Gestión Ambiental, Agrícola, Geología.</p> <p>2. Segundo año aprobado en una carrera universitaria o parauniversitaria en Manejo de Recursos Hídricos, ciencias geográficas, cartografía, agronómica, forestal, Gestión Ambiental, Agrícola, Geología, y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto.</p> <p>3. Bachiller en Educación Media o título equivalente y título de técnico en un área atinente con la especialidad del puesto y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con la especialidad del puesto</p> <p>**Los programas de nivel técnico deben ser de al menos 250 horas y que comprendan diversos módulos o materias propias del título que se emite en cada caso.</p>	<b>UEN Gestión Ambiental Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo</b>	Del 23 al 29 de marzo del 2021	Requisitos de Admisibilidad
00006347	<b>Ejecutivo Avanzado Gestión de Apoyo- Apoyo Administrativo</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Administración, Ingeniería Industrial, o Gestión de Procesos.	<b>UEN Gestión Ambiental Subgerencia Ambiental, Investigación y Desarrollo</b>	Del 23 al 29 de marzo del 2021	Requisitos de Admisibilidad

CONCURSO Nº	CARGO	REQUISITO ACADÉMICO	DEPENDENCIA	APERTURA	ESTADO DE CONCURSO
00000682	<b>Director Experto- Gestión de Apoyo Sistemas de Información</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Computación, Computación Informática, Computación Empresarial, Informática, Informática Empresarial, Ingeniería en Sistemas, Ingeniería en Computación, Ingeniería Informática, Sistemas de Computación, Sistemas de Información, Sistemas Informáticos, Ciencias de la Computación con énfasis en administración informática, Administración de Empresas con Énfasis en Gerencia y sistemas de Información, Administración de Negocios con énfasis en Computación, Administración de la Tecnología de la información.	<b>Dirección Sistemas de Información Sede Central Pavas</b>	Del 23 al 29 de marzo 2021	Prueba de Conocimiento
00003176	<b>Oficial Experto Sistemas de Agua- Diversas Dependencias</b>	1. Tercer ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo o  2. Segundo ciclo aprobado de la Educación General Básica o título equivalente y, capacitación específica acorde con la especialidad del puesto o en su defecto certificación o constancia que demuestre que el candidato posee los conocimientos o el dominio del oficio respectivo y cuatro años de experiencia en labores relacionadas con el puesto	<b>Mejoramiento de Sistemas-UEN Optimización de Sistemas GAM Subgerencia Gestión Sistemas GAM</b>	Del 26 de marzo al 08 de abril del 2021	Desierto

<b>CONCURSO Nº</b>	<b>CARGO</b>	<b>REQUISITO ACADÉMICO</b>	<b>DEPENDENCIA</b>	<b>APERTURA</b>	<b>ESTADO DE CONCURSO</b>
<b>00001360</b>	<b>Jefe Técnico Sistemas de Agua- Mantenimiento de Acueducto</b>	1. Bachiller en Educación Media, 500 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 6 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo, 1 año de supervisión de personal o,  2. Enseñanza General Básica (3º año de Secundaria), 600 horas de formación técnica en labores afines al cargo, 8 años de experiencia en labores relacionadas con el cargo, 1 año de supervisión de personal.	<b>Cantonal de Parrita- Región Pacífico Central Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	<b>Del 26 de marzo al 08 de abril 2021</b>	<b>Requisitos de Admisibilidad</b>
<b>00000171</b>	<b>Ejecutivo Experto Sistemas de Agua Producción y Distribución</b>	Licenciatura o postgrado en una carrera universitaria en el área de Ingeniería: Civil, Construcción, Electromecánica, Eléctrica, Industrial, Manejo del Recurso Hídrico, Ingeniería en Mantenimiento Industrial.	<b>Región Pacífico Central - Jefatura Regional Subgerencia Gestión de Sistemas Periféricos</b>	<b>Del 26 de marzo al 08 de abril 2021</b>	<b>Requisitos de Admisibilidad</b>

Elaborado por: Graciela Barquero Piedra, correo electrónico [gbarquero@aya.go.cr](mailto:gbarquero@aya.go.cr).

Aprobado por: Yaritza Sibaja Espinoza, correo electrónico [yasibaja@aya.go.cr](mailto:yasibaja@aya.go.cr)