



Algo para Todos:
La Capacitación lo Hace Posible.



Clearwater
727.538.7167

St. Petersburg
727.893.2500

PINELLAS TECHNICAL COLLEGE 

Empezar *es Fácil.*



Toma el examen estatal de alfabetización o proporciona una exención calificada



Solicita ayuda financiera



Reúnete con un consejero de orientación y un asesor de ayuda financiera

Las sesiones generalmente comienzan en agosto, octubre, enero, marzo y mayo.

AYUDA FINANCIERA Pasos y recursos para la solicitud

Ayuda financiera para ayudar a cubrir el costo de la educación en Pinellas Technical College está disponible para aquellos que califiquen. Esta ayuda incluye subvenciones federales y estatales, y becas.

- Completar la solicitud de FAFSA
www.fafsa.gov - Códigos federales para cada escuela:
005605 (Clearwater Campus)
013917 (St. Petersburg Campus)
- Veteranos, y otros estudiantes elegibles, pueden utilizar sus beneficios de Veteranos (VA), incluyendo el Montgomery GI Bill y Post 9/11 Bill
- Otras fuentes incluyen Florida Prepaid y la beca Florida Bright Futures

MISIÓN

“Proveer a estudiantes la oportunidad de desarrollar competencias nacionales en el trabajo para satisfacer las necesidades en el sector empresarial e industriales.”

VISIÓN

“Ser la primera opción de nuestra comunidad para la educación laboral.”

MÁS INFORMACIÓN

Clearwater | 727.538.7167

lunes – jueves 7:00 am – 9:30 pm | viernes 7:00 am– 3:30 pm

St. Petersburg | 727.893.2500

lunes – jueves 7:00 am – 6:00 pm | viernes 7:00 am– 12:00 pm





Programas

Para conocer los requisitos específicos de admisión y el contenido de los cursos, visita www.myptc.edu

Se otorga un Certificado de Culminación al cumplir con los requisitos estatales del programa.

ARTES Y AUDIO/VISUAL

Producción Escénica

CLW

Sumérgete en el dinámico mundo detrás de escena de la Música y Producción Escénica con nuestro programa práctico dirigido por un instructor experto. Con clases de tamaño reducido, nuestro programa está diseñado para transformarte en un técnico especializado en equipos de audio, video e iluminación, dotándote de habilidades técnicas y creativas innovadoras para la industria en constante evolución.

Duración: 300 h (aprox 6 meses) Matrícula: \$876 Otro: \$337* (libros, materiales y cargos; est)

Tecnología de Producción Televisiva

SP

Prepárate para trabajar en la industria de producción de video digital como técnico de equipos de audio y video, operador de cámara de video/televisión, editor de video, artista multimedia o técnico de transmisión.

Duración: 1200 h (aprox 12 meses) Matrícula: \$3,504 Otro: \$1,110 (libros, materiales y cargos; est)

AUTOMOTRIZ Y TRANSPORTE

Técnico en Reparación de Colisión de Vehículos

SP

El curso abarca la estimación y evaluación de daños en la carrocería, inspección, medición, reparación de partes exteriores del vehículo, aplicación de pinturas y preparación de vehículos y componentes relacionados para reparación y acabado.

Duración: 1400 h (aprox 14 meses) Matrícula: \$4,088 Otro: \$3,943 (libros, materiales y cargos; est)

Maestría en Tecnología de Servicios Automotriz 1

CLW, SP

Adquiere las habilidades de un técnico de nivel inicial en la industria automotriz mediante experiencia práctica en el mantenimiento, diagnóstico, reemplazo y reparación de sistemas de frenos, dirección y suspensión, sistemas eléctricos y reparación de motores.

Duración: 1050 h (aprox 11 meses) Matrícula: \$3,066 Otro: \$7,299 (libros, materiales y cargos; est)

Maestría en Tecnología de Servicios Automotriz 2

CLW, SP

Adquiere las habilidades de un técnico de nivel inicial en la industria automotriz mediante experiencia práctica en el desempeño del motor, transmisiones automáticas y manuales, y sistemas de climatización automotriz (HVAC). Los estudiantes deben completar el programa de Maestría en Tecnología de Servicio Automotriz 1 o demostrar dominio de los resultados del programa antes de inscribirse en Maestría en Tecnología de Servicio Automotriz 2.

Duración: 750 h (aprox 8 meses) Matrícula: \$2,190 Otro: \$1,941 (libros, materiales y cargos; est)

Conducción Comercial Clase B

SP

La misión de este programa es preparar a los estudiantes para empleo como conductores de camiones con licencia Clase B en Florida.

Duración: 150 h (aprox 1.5 meses) Matrícula: \$438 Otro: \$629* (libros, materiales y cargos; est)

Conducción de Vehículos Comerciales

SP

Aprende las habilidades para convertirte en un conductor de camión de tráiler con licencia Clase A, con énfasis en las regulaciones del D.O.T., manejo de carga, planificación de viajes, y regulaciones de inspección y operaciones de vehículos.

Duración: 320 h (aprox 3 meses) Matrícula: \$935 Otro: \$2,397* (libros, materiales y cargos; est)

Técnico en Mantenimiento de Motores Diésel

CLW

¿Estás interesado en aprender a dar servicio y mantener vehículos comerciales de carga pesada? Nuestro programa de formación cubre habilidades básicas y seguridad adecuada en el taller, sistemas de frenos de aire e inspecciones de mantenimiento preventivo. Con este programa, adquirirás habilidades de alta calidad que te ayudarán a conseguir empleo en la industria de reparación de vehículos pesados.

Duración: 600 h (aprox 6 meses) Matrícula: \$1,752 Otro: \$7,217 (libros, materiales y cargos; est)

Técnico en Sistemas Diésel 1

CLW

Inicia una carrera exitosa en la industria diésel con nuestro programa Técnico en Sistemas Diésel 1, que ofrece 1050 horas de formación integral, que incluye seguridad laboral y habilidades sociales, para garantizar que cumplas con la alta demanda de técnicos calificados. Al proporcionar certificación ASE y asociarnos con organizaciones líderes para el empleo, nuestro programa abre camino para que los graduados consigan empleos de nivel inicial como Ayudante de Mecánico de Camiones/Remolques y Ayudante de Mecánico Marino, entre otros.

Duración: 1050 h (aprox 11 meses) Matrícula: \$3,066 Otro: \$1,335 (libros, materiales y cargos; est)

Técnico en Sistemas Diésel 2

CLW

Eleva tu carrera en la industria diésel con nuestro programa de Técnico en Sistemas Diésel 2, que ofrece instrucción avanzada en mantenimiento preventivo de motores diésel, hidráulica y técnicas de calefacción/aire acondicionado, a través de una combinación de clases, laboratorio y entrenamiento de preparación para el mundo real basado en los marcos curriculares del FLDOE. Este programa prepara a los estudiantes meticulosamente para ingresar a la industria, enfocándose en habilidades y conceptos esenciales, mientras se realiza un seguimiento del progreso mediante competencias y hojas de tareas para asegurar desarrollo integral de habilidades.

Duración: 750 h (aprox 8 meses) Matrícula: \$2,190 Otro: \$947 (libros, materiales y cargos; est)

Tecnologías de Servicio Marino

CLW

Inicia una carrera en el campo de la mecánica marina como redactor de servicio o técnico en motores fuera de borda, propulsores, motores internos a gasolina o diésel.

Duración: 1350 h (aprox 14 meses) Matrícula: \$3,942 Otro: \$6,974 (libros, materiales y cargos; est)

BELLEZA

Barbería

CLW, SP

Este programa está diseñado para preparar a los estudiantes para obtener una licencia de Maestro Barbero. El currículo incluye instrucción teórica y entrenamiento práctico. Los estudiantes adquirirán experiencia en una variedad de técnicas de barbería, como el uso de máquinas cortapelos, tijeras, corte con máquina sobre peine, tijeras sobre los dedos, lavado de cabello, faciales, recorte de barba, así como servicios de coloración y tratamientos químicos.

Duración: 900 h (aprox 10.5 meses) Matrícula: \$2,628 Otro: \$3,114 (libros, materiales y cargos; est)

Cosmetología

Convértete en un cosmetólogo/a con licencia. Aprende sobre champús, enjuagues, tratamientos capilares, estilizado de cabello, corte de cabello, faciales, manicuras y el manejo de salones.

Duración: 1200 h (aprox 15 meses) Matrícula: \$3,504 Otro: \$2,534 (libros, materiales y cargos; est)

Especialista en Faciales

SP

El contenido del programa incluye comunicación, liderazgo, ética profesional, responsabilidades legales, habilidades para la empleabilidad, prácticas laborales seguras y eficientes, leyes y normas de cosmetología de Florida, y el desarrollo de habilidades en la realización de las técnicas requeridas en la práctica de un especialista en faciales.

Duración: 220 h (aprox 3 meses) Matrícula: \$642 Otro: \$1,300* (libros, materiales y cargos; est)

Especialista en Uñas

SP

El contenido incluye comunicación, liderazgo, relaciones humanas y habilidades para la empleabilidad; prácticas laborales seguras y eficientes; leyes y normas de cosmetología de Florida; adquisición de conocimientos sobre la especialidad de uñas y su química relacionada; bacteriología, anatomía y fisiología; y el desarrollo de habilidades en la realización de las técnicas requeridas en la práctica de las ocupaciones de especialista en uñas.

Duración: 180 h (aprox 2 meses) Matrícula: \$526 Otro: \$1,289* (libros, materiales y cargos; est)

EMPRESA Y TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN

Operaciones de Contabilidad

CLW

Prepárate para una carrera en un entorno empresarial financiero. El entrenamiento en QuickBooks y otros software relacionados se utilizarán para mejorar la productividad en el lugar de trabajo.

Duración: 900 h (aprox 9 meses) Matrícula: \$2,628 Otro: \$1,081 (libros, materiales y cargos; est)

Sistemas de Computadoras y Tecnología de la Información

CLW, SP

En este curso, los estudiantes aprenden sobre hardware de computadoras, software, protocolos de redes, conceptos básicos de enrutamiento y ciberseguridad. Además, se preparan para los exámenes de certificación A+, Network+ y Security+.

Duración: 900 h (aprox 9 meses) Matrícula: \$2,628 Otro: \$1,670 (libros, materiales y cargos; est)

Sistemas de Computadoras y Tecnología de la Información- IET

CLW

En este curso, los estudiantes aprenden sobre hardware de computadoras, software, protocolos de redes, conceptos básicos de enrutamiento y ciberseguridad. Además, se preparan para los exámenes de certificación A+, Network+ y Security+.

Duración: 900 h (aprox 9 meses) Matrícula: \$2,628 Otro: \$2,151 (libros, materiales y cargos; est)

*No cualifican para Ayuda Financiera Federal.

Especialista Administrativo Médico

Prepárate para una carrera como especialista administrativo médico con los conocimientos y habilidades necesarios. El contenido incluye mecanografía, aplicaciones informáticas y el uso de tecnología para los procedimientos y tareas de oficina médica.

Duración: 1050 h (aprox 12 meses) Matrícula: \$3,066 Otro: \$2,257 (libros, materiales y cargos; est)

Servicio de Soporte de Redes

Aprende a resolver problemas complejos de redes informáticas. Prepárate para obtener certificaciones como CompTIA Network+, Cisco Certified Systems Technician (CCST), Cloud Essentials+ y CompTIA Security+.

Duración: 1050 h (aprox 11 meses) Matrícula: \$3,066 Otro: \$1,240 (libros, materiales y cargos; est)

Desarrollo de Páginas Web

Crea soluciones web sofisticadas con un enfoque en las tecnologías web modernas. Nuestro programa ofrece capacitación profunda en desarrollo front-end y back-end, incluyendo HTML, CSS, JavaScript y PHP. Los estudiantes adquieren las habilidades necesarias para construir sitios web responsivos y accesibles, preparándolos para certificaciones estándar de la industria y carreras dinámicas.

Duración: 1050 h (aprox 11 meses) Matrícula: \$3,066 Otro: \$1,628 (libros, materiales y cargos; est)

CUIDADO DE NIÑOS

Funcionamiento de Centro de Cuidado Infantil

Aprende a operar un centro de cuidado infantil desarrollando las competencias necesarias para la Credencial de Director del Programa de Cuidado Infantil y Educación de Florida.

Duración: 45 h (aprox 3 meses) Matrícula: \$132 Otro: \$129* (libros, materiales y cargos; est)

Educación Infantil Temprana

Los estudiantes aprenderán los siguientes elementos de la industria de la educación infantil: planificación, gestión, finanzas, habilidades técnicas y de producción; principios subyacentes de la tecnología; trabajo, comunidad, salud, seguridad y problemas ambientales; y prácticas apropiadas para el desarrollo de niños desde el nacimiento hasta los ocho años.

Duración: 600 horas (aprox 6 meses) Matrícula: \$1,752 Otros: \$435* (libros, materiales y cargos; est)

Certificado Profesional en Cuidado

Infantil para Niños en Edad Escolar

Los estudiantes comprenderán y demostrarán los siguientes elementos de la industria del cuidado infantil: competencia física e intelectual, participación familiar, prácticas apropiadas para el desarrollo de niños en edad escolar y manejo de programas.

Duración: 120 h (aprox 6 meses, 80 hrs de instrucción, 40 hrs independiente) Matrícula: \$234 Otro: \$40* (libros, materiales y cargos; est)

CONSTRUCCIÓN Y DISEÑO

Tecnología en Diseño de Construcción

& Oficinas de Construcción

El currículo incluye la aplicación de técnicas de construcción, lectura de planos y especificaciones, y el desarrollo de habilidades en carpintería, albañilería, electricidad, plomería y aire acondicionado.

Duración: 900 h (aprox 9 meses) Matrícula: \$2,628 Otro: \$1,300 (libros, materiales y cargos; est)

Fabricación de Gabinetes

Adquiere habilidades de calidad y destreza artesanal para obtener un puesto en la industria de la fabricación de gabinetes, desarrollando habilidades en el diseño, trazado y construcción de gabinetes, muebles y trabajos de carpintería.

Duración: 1200 h (aprox 12 meses) Matrícula: \$3,504 Otro: \$2,112 (libros, materiales y cargos; est)

Dibujo y Modelado Asistido por Computadora

Este programa ofrece contenido riguroso y conocimientos técnicos relevantes necesarios para prepararse para carreras en el sector de Arquitectura y Construcción. El contenido incluye el uso de software para convertir los diseños de ingeniería o arquitectura en dibujos técnicos. Los estudiantes pueden especializarse en dibujo arquitectónico, civil o mecánico y usar los dibujos técnicos para diseñar desde microchips hasta rascacielos.

Duración: 1200 h (aprox 12 meses) Matrícula: \$3,504 Otro: \$1,665 (libros, materiales y cargos; est)

Electricidad

Prepárate para trabajar como electricista. El contenido incluye seguridad básica y códigos, circuitos, diagramas, todas las fases de cableado residencial e instalación, doblado de tuberías, transformadores, controles de motores y cableado de datos y fibra óptica.

Duración: 1200 h (aprox 12 meses) Matrícula: \$3,504 Otro: \$2,262 (libros, materiales y cargos; est)

CLW

CLW

CLW

SP

SP

SP

CLW

SP

CLW, SP

Integración de Sistemas Electrónicos y Automatización CLW

Prepara a los estudiantes para el empleo en una variedad de ocupaciones en la Industria de Integración de Tecnología Electrónica (Bajo Voltaje). Aprende sobre seguridad básica, todas las fases de instalaciones de cable y equipos para comunicaciones, CCTV, redes, control de acceso, alarmas, audio, video, automatización, iluminación de bajo voltaje, sistemas de rack y cine en casa.

Duración: 750 h (aprox 8 meses) Matrícula: \$2,190 Otro: \$2,786 (libros, materiales y cargos; est)

Calefacción, Ventilación, Aire Acondicionado/Refrigeración (HVAC/R) 1

Obtén las habilidades que enfatizan la comprensión de la industria de calefacción, aire acondicionado, refrigeración y ventilación, y demuestra elementos de la industria como planificación, gestión, finanzas, habilidades técnicas y de producción, los principios subyacentes de la tecnología, y cuestiones de salud, seguridad y medio ambiente.

Duración: 750 h (aprox 8 meses) Matrícula: \$2,190 Otro: \$1,511 (libros, materiales y cargos; est)

Calefacción, Ventilación, Aire Acondicionado/Refrigeración (HVAC/R) 1 - IET

Este versátil programa está dirigido a estudiantes de GED y ESOL, inmigrantes y aprendices de inglés. Su objetivo es mejorar la competencia en inglés, matemáticas y habilidades para la empleabilidad, lo que empodera a los estudiantes para encontrar empleo en la industria HVAC/R. El currículo abarca una amplia gama de temas técnicos, como diseño, prueba, reparación, calefacción, ventilación, aire acondicionado y sistemas de enfriamiento (HVAC).

Duración: 750 h (aprox 8 meses) Matrícula: \$2,190 Otro: \$2,920 (libros, materiales y cargos; est)

Servicios de Decoración Interiores

Experimenta un enfoque práctico utilizando herramientas de diseño, materiales y software CAD utilizados en la industria. Prepárate para una carrera como diseñador de cocinas y baños, consultor de color, diseñador de home staging y decorador de interiores.

Duración: 1050 h (aprox 11 meses) Matrícula: \$3,066 Otro: \$2,758 (libros, materiales y cargos; est)

Plomería

Prepárate para un empleo en la Industria de la Plomería como ayudante de plomería, plomero comercial o residencial a través de aprendizaje con aplicaciones prácticas.

Duración: 1080 h (aprox 11 meses) Matrícula: \$3,154 Otro: \$1,920 (libros, materiales y cargos; est)

CIENCIA DE LA SALUD

Asistente Dental

Entrénate para ser la "mano derecha" del dentista a través del estudio de procedimientos básicos de oficina dental, terminología dental, información y evaluación de pacientes, salud oral, odontología preventiva, materiales dentales y habilidades en laboratorio dental.

Duración: 1230 h (aprox 13 meses) Matrícula: \$3,592 Otro: \$2,612 (libros, materiales y cargos; est)

Técnico de Emergencias Médicas

Introducción a los conocimientos, destrezas y actitudes requeridas en situaciones de emergencias médicas y de trauma. Prepara al estudiante para aprobar con éxito el examen de certificación National Registry of Emergency Medical Technicians (NREMT) Emergency Medical Technician (EMT).

Duración: 300 h (aprox 4 meses) Matrícula: \$876 Otro: \$801 (libros, materiales y cargos; est)

Codificación/Facturación Médica

Aprende la terminología médica, usando los sistemas de codificación ICD y CPT, además de aprender facturación médica.

Duración: 1110 h (aprox 12 meses) Matrícula: \$3,242 Otro: \$1,931 (libros, materiales y cargos; est)

Flebotomía

Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para convertirse en flebotomistas profesionales, principalmente realizando extracciones de sangre. Al completar el programa, el estudiante podrá presentarse al examen de American Medical Technologists para convertirse en Técnico de Flebotomía Registrado (RPT).

Duración: 165 h (aprox 4 meses) Matrícula: \$481.80 Otro: \$564* (libros, materiales y cargos; est)

Flebotomía-IET

Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para convertirse en flebotomistas profesionales, principalmente realizando extracciones de sangre. Al completar el programa, el estudiante podrá presentarse al examen de American Medical Technologists para convertirse en Técnico de Flebotomía Registrado (RPT). Este versátil programa está dirigido a estudiantes de GED y ESOL, inmigrantes y aprendices de inglés.

Duración: 165 h (aprox 4 meses) Matrícula: 481.80 Otro: \$564* (libros, materiales y cargos; est)

Enfermería Práctica

Entrene en la administración de tratamientos y medicamentos para el cuidado de los enfermos mientras adquiere las habilidades y el conocimiento para aprobar con éxito el examen estatal de licencias y convertirse en una Enfermera Práctica con Licencia.

Duración: 1350 h (aprox 15 meses) Matrícula: \$3,942 Otro: \$3,586 (libros, materiales y cargos; est)

Tecnología Quirúrgica

SP

Combinación de conocimientos en anatomía humana, instrumentación y cuidado de pacientes en operatorio para ayudar al cirujano en operaciones invasivas y procesos de diagnóstico.

Duración: 1330 h (aprox 14 meses) Matrícula: \$3,884 Otro: \$1,775 (libros, materiales y cargos; est)

HOSPITALIDAD

Artes de Repostería y Pastelería

CLW

Aprende a elaborar panes, productos de panadería, cremas/mousses, aplicaciones de chocolate y azúcar. Postres para cenas formales y exhibiciones de postres. Prepara a los estudiantes para desempeñarse como pastelero/repostero y chef pastelero/jefe de panadería.

Duración: 600 h (aprox 6 meses) Matrícula: \$1,752 Otro: \$2,190 (libros, materiales y cargos; est)

Habilidades Fundamentales en

Servicios de Alimentación

CLW

Entrénate en técnicas culinarias esenciales, conocimiento de ingredientes y seguridad en la cocina. El programa se centra en el aprendizaje práctico, fomentando la creatividad e innovación mientras se enfatiza la importancia de dominar los fundamentos.

Duración: 600 h (aprox 6 meses) Matrícula: \$1,752 Otro: \$2,230 (libros, materiales y cargos; est)

Artes Culinarias Profesionales y Hospitalidad

CLW, SP

Prepárate para una variedad de puestos en la industria culinaria, incluyendo operaciones de comedor, gerente de bebidas, camarero, cocinero auxiliar, cocinero de desayunos, cocinero de línea y repostero.

Duración: 1200 h (aprox 12 meses) Matrícula: \$3,504 Otro: \$3,250 (libros, materiales y cargos; est)

FABRICACIÓN/ MANUFACTURA

Diseño y Reparación de Joyería 1

SP

Prepara a los estudiantes para trabajar como Joyero y Trabajador de Piedras y Metales Preciosos. Las actividades de laboratorio incluyen instrucción en el uso de equipos, herramientas, materiales y procesos utilizados en la industria de la joyería.

Duración: 900 h (aprox 9 meses) Matrícula: \$2,628 Otro: \$1,254 (libros, materiales y cargos; est)

Diseño y Reparación de Joyería 2

SP

Este programa se enfoca en amplias destrezas transferibles que enfatizan la comprensión y demostración de los siguientes elementos relacionados a la industria de reparación de joyas: planificación, gerencia, finanzas, destrezas del producto, salud, seguridad y el medio ambiente.

Duración: 750 h (aprox 8 meses) Matrícula: \$2,190 Otro: \$583 (libros, materiales y cargos; est)

Tecnologías de Maquinado

CLW

Prepárese para trabajar como maquinista o fabricante de herramientas. Aprenda a leer planos y técnicas de medición, así como a configurar y operar tornos, rectificadoras, fresadoras, máquinas de descarga eléctrica y máquinas de control numérico computarizado (CNC) como operador/programador.

Duración: 1,500 h (aprox 15 meses) Matrícula: \$4,380 Otros: \$1,825 (libros, materiales y cargos; est)

Tecnología de Soldadura

CLW, SP

Prepara a los estudiantes para obtener certificaciones y empleo como soldadores en las industrias de fabricación, reparación y construcción. Este programa incluye el uso de: Soldadura por arco con electrodo revestido (SMAW o "stick"), Soldadura por arco con gas tungsteno (TIG), Soldadura por arco con gas metálico (MIG), Soldadura por arco con núcleo fundente (FCAW). Los estudiantes trabajarán con materiales y espesores variados.

Duración: 1,050 h (aprox 11 meses) Matrícula: \$3,066 Otros: \$2,764 (libros, materiales y cargos; est)

Tecnología de Soldadura – Avanzada

CLW, SP

Prepárese para obtener certificaciones y empleo como soldador avanzado en industrias de soldadura emergentes. Este programa incluye: Soldadura por arco con electrodo revestido (SMAW), Técnicas de fabricación y ajuste de tuberías, Habilidades avanzadas de soldadura por arco con gas tungsteno (GTAW)

Duración: 750 h (aprox 8 meses) Matrícula: \$2,190 Otros: \$2,523 (libros, materiales y cargos; est)

OBRAS PUBLICAS

Obras Públicas

SP

Prepárese para trabajar en sistemas de aguas residuales, operaciones de plantas y mantenimiento de parques. El contenido incluye la oportunidad de obtener una licencia de conducir Clase B.

Duración: 450 h (aprox 5 meses) Matrícula: \$1,314 Otros: \$622* (libros, materiales y cargos; est)

PINELLAS
TECHNICAL
COLLEGE

Regístrese hoy...

myptc.edu

CLW

Pinellas Technical College –
Clearwater Campus

6100 154th Ave N, Clearwater, FL 33760

727.538.7167

SP

Pinellas Technical College –
St. Petersburg Campus

901 34th St S, St. Petersburg, FL 33711

727.893.2500

PHI

Pinellas Technical College –
Clearwater Campus

Pinellas High Innovation

1220 Palmetto St, Clearwater, FL 33755

727.298.1616 ext 2316

CLV

Pinellas Technical College –
St. Petersburg Campus

Clearview Adult Education Center

3815 43rd St. N, St. Petersburg, FL 33714

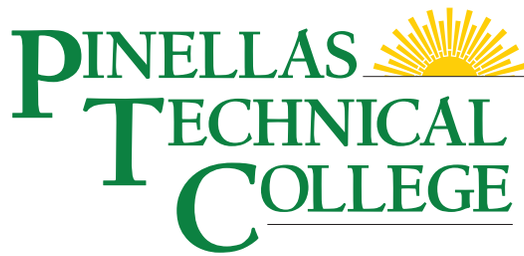
727.221.5395

OPORTUNIDAD

Comienza aquí.

Clearwater Campus

6100 154th Ave N,
Clearwater, FL 33760
727.538.7167



St. Petersburg Campus

901 34th St S,
St. Petersburg, FL 33711
727.893.2500

myptc.edu

Desde 1962...

El enfoque de Pinellas Technical College está en la educación postsecundaria, abarcando más de 40 áreas de carrera emocionantes y cerca de 60 programas. Pinellas Technical College también ofrece cursos de educación continua, cursos de enriquecimiento personal y servicios de capacitación comercial a través de la Oficina de Innovación Laboral.

La experiencia en Pinellas Technical College es rica en educación técnica y profesional relevante, estimulante y desafiante. Nuestra red de más de 250 socios empresariales e industriales actúa como asesores de nuestros programas, asegurando que estén preparando a los estudiantes para las necesidades actuales y futuras del mercado laboral.

Cada campus está acreditado individualmente por el Consejo de Educación Ocupacional y Asociación de Colegios y Escuelas del Sureste. Además, Pinellas Technical College es miembro aliado de la Comisión de Acreditación

Internacional y Trans-Regional.

La mayoría de los programas de Pinellas Technical College también están acreditados o aprobados individualmente por una o más organizaciones profesionales de acreditación, agencias de licencias y certificación.

PTC ha sido líder en proporcionar educación técnica y profesional a través de aprendizaje a distancia. Gracias a una formación de primera clase y al apoyo de nuestro personal docente altamente capacitado, los graduados están preparados para competir en un mercado laboral global.

Estamos comprometidos a ofrecer oportunidades educativas de calidad para satisfacer las necesidades de nuestros estudiantes, así como las de las empresas e industrias.

Los empleadores en toda el área de Tampa Bay reconocen a los graduados de Pinellas Technical College por poseer las cualidades, habilidades y conocimientos necesarios para tener éxito en el trabajo, tanto ahora como en el futuro.



Ofreciendo a los estudiantes educación técnica y profesional de primera calidad en nuestros campus de Clearwater y St. Petersburg..



Pinellas County Schools | www.pcsb.org | *La Junta Escolar del Condado de Pinellas, Florida, prohíbe cualquier y toda forma de discriminación y acoso relacionados con raza, color, sexo, religión, nación de origen, estado civil, edad, orientación sexual o incapacidad en cualquiera de sus programas, servicios o actividades..*



ACCREDITATION:

Council on Occupational Education | www.council.org
7840 Roswell Road, Building 300, Suite 325
Atlanta, GA 30350 | 770.396.3898 | 1.800.917.2081

Cognia Global Commission | www.cognia.org
9115 Westside Parkway, Alpharetta, GA 30009
1.888.413.3669 (US) | 1.678.392.2285 (Int'l)