

TENDENCIAS DEL MERCADO LABORAL

Preparador de extrusión

**36%** \$40,595  
\$40,082

Maquinistas

**34%** \$38,858  
\$45,670

Operador de torno

**16%** \$52,885  
\$41,959

Soldadoras

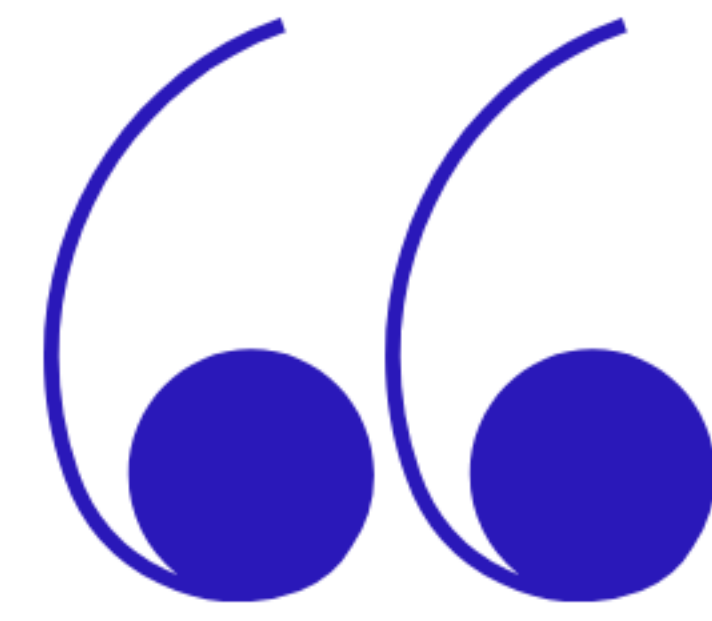
**13%** \$40,172  
\$35,253

Preparador de máquina

**6%** \$37,234  
\$35,695

Información recopilada del Informe de Texas Education  
Agency Labor Market Information Report para WDA7

PARA MÁS INFORMACIÓN, VISITE LA OFICINA DE  
ESTADÍSTICAS LABORALES DE LOS ESTADOS UNIDOS  
[www.bls.gov/ooh/](http://www.bls.gov/ooh/)



UNA INVERSIÓN EN  
EL CONOCIMIENTO  
PAGA EL MEJOR  
INTERÉS"

— BENJAMIN FRANKLIN

**ANNETTE HOBBS**

Consejero de CCMR

903.427.3891 ext. 539

[ahobbs@clarksvilleisd.org](mailto:ahobbs@clarksvilleisd.org)

**QUINCY ENGLISH**

Director

[qenglish@clarksvilleisd.org](mailto:qenglish@clarksvilleisd.org)

202 S Donoho St, Clarksville, TX 75426

903.427.3891 | [www.clarksvilleisd.net](http://www.clarksvilleisd.net)



TECHNOLOGÍA  
DE SOLDADUR

2025  
P-TECH

Pathways in  
Technology  
Early  
College  
High School



**PATHWAYS IN  
TECHNOLOGY  
EARLY COLLEGE  
HIGH SCHOOL**

## WHAT IS P-TECH?

Pathways in Technology Early College High Schools (P-TECH) son escuelas secundarias innovadoras de inscripción abierta que permiten a los estudiantes con menos probabilidades de asistir a la universidad la oportunidad de recibir un diploma de escuela secundaria y una credencial.



WELDING

Clarksville ISD se ha asociado con Paris Junior College, Turner Industries, y Stacer Group para ofrecer a los estudiantes la oportunidad de inscribirse en el programa Clarksville ISD P-TECH centrado en tecnología de soldadura en la industria manufacturera.

### El programa P-TECH de Clarksville ISD:

- Permite a los estudiantes obtener un diploma de escuela secundaria junto con un certificado de soldadura de acero estructural de Paris Junior College.
- Ofrece oportunidades de aprendizaje en asociación con Stacer Group y empresas locales.
- Permite a los estudiantes adquirir experiencia laboral a través de pasantías y otros programas de capacitación laboral en asociación con Turner Industries.

**COLT STACER**

Consultor de P-TECH

248.894.5469 | colt@stacergroup.com



**Paris Junior College**  
Paris, Greenville, & Sulphur Springs, Texas

## Certificado en soldadura de acero estructural

WLDG 1307 - Introducción a la soldadura

WLDG 1313 - Introducción a la lectura de planos para soldadores

WLDG 1417 - Introducción al diseño y fabricación

WLDG 1428 - Introducción a soldadura por arco metálico protegido

WLDG 1457 - Intermedia a soldadura por arco metálico protegido

## Certificaciones de la industria

AWS D1.1 Structural Steel

**ROB STANLEY**

Coordinador, Doble Crédito y Director  
rstanley@parisjc.edu

2400 Clarksville St, Paris, Texas 75460  
903.785.7661 | www.parisjc.edu



Un agradecimiento especial a Turner Industries, el socio industrial oficial del MOU del programa P-TECH de Clarksville ISD.



La solicitud al Clarksville ISD P-TECH tiene fecha límite el 13 de febrero de 2025.

Entregue la solicitud a Annette Hobbs.  
ahobbs@clarksvilleisd.org

## Fechas importantes

Dec. 2	Aviso para padres y estudiantes
Jan. 27	Noche de información para padres
Feb. 13	Fecha límite para la solicitud
Mar. 20	Carta de aceptación
Apr. 3	Incorporación de cohortes

2025