



# Tecnología de colisiones



**¡Los técnicos de colisiones tienen una gran demanda!**  
 Con una educación de Collin College, los técnicos de reparación de colisiones ayudan a reparar vehículos después de un accidente u otros daños en la carrocería. Eso incluye estimar daños, reparar abolladuras, reemplazar piezas que no se pueden reparar, combinar y mezclar colores de pintura, reparaciones de pintura y repintado de vehículos. Con millones de automóviles en las carreteras y más automóviles que llegan al condado de Collin todos los días, hay un mercado sólido para seguir una carrera profesional en reparación de colisiones.

## Carreras profesionales en reparación de colisiones

### Reparadores de carrocerías y afines

**Salario inicial promedio: \$38,500**

**Salario promedio: \$58,600**

**Crecimiento laboral proyectado: 19.8 %**

*El salario promedio indicado refleja la media de salario de los trabajadores en esta industria, mientras que el salario inicial promedio está vinculado a los trabajadores al comienzo de su carrera.*

*El potencial de ingresos de los empleados con certificaciones y títulos de asociado en ciencias aplicadas puede exceder el salario promedio.*

*Datos para el condado de Collin obtenidos de JobsEQ y O\*Net*

*Nota: Salario promedio por ocupación al 2023 y crecimiento del empleo proyectado para 2023-2029*

## Sobre el programa de Collin College

El programa de Tecnología de Colisiones está diseñado para preparar técnicos capacitados para puestos altamente calificados y de alta demanda en la industria de reparación de colisiones. Quienes completen el programa tendrán las habilidades para trabajar en talleres de carrocería con los principales concesionarios, grandes cadenas de reparación de colisiones y talleres independientes. Además de obtener habilidades comercializables, certificaciones acumulables o un título de asociado, quienes lo completen pueden obtener múltiples certificaciones de la Conferencia Interindustrial sobre Reparación de Colisiones de Automóviles (I-CAR) y de Excelencia en el Servicio Automotriz (ASE) reconocidas por la industria.



Collin College es una institución que ofrece igualdad de oportunidades y brinda oportunidades educativas y laborales sin discriminación por ningún motivo protegido por la ley aplicable.

Publicado el 07/09/2023. La información está sujeta a cambios.

Para revisar la versión más reciente, visita [www.collin.edu/academics/info/](http://www.collin.edu/academics/info/).

16053-23PB

Todas las clases se imparten en inglés.



## Elige tu educación

**Asociado en Ciencias Aplicadas**  
(60 horas crédito)

**Certificación de nivel 1**  
**Técnico en Metales de Carrocerías**  
**Técnico en Pintura de Carrocerías**  
(22-29 horas crédito)

**Certificación de nivel 2**  
**Tecnología de Carrocerías**  
(45 horas crédito)

**Diploma de Habilidades Ocupacionales**  
(13 horas crédito)

## Información de contacto

Elias Alba

Director de Tecnología Automotriz y de Colisiones  
[ealba@collin.edu](mailto:ealba@collin.edu)

Maria Rodriguez

Instructora de carrera  
[mariarodriguez@collin.edu](mailto:mariarodriguez@collin.edu)

Para obtener más información sobre el campus técnico, envía un correo electrónico a [technicalcampus@collin.edu](mailto:technicalcampus@collin.edu).



Visita

[www.collin.edu/academics/programs/ABDR\\_1Overview.html](http://www.collin.edu/academics/programs/ABDR_1Overview.html)  
o escanea el código QR para obtener más información.