



**JUNTA ESTATAL DE LICENCIAS DE CONTRATISTAS
GUÍA DE ESTUDIO DEL EXAMEN PARA
OBTENER LICENCIA**



MEJORA DE ESTACIONAMIENTOS Y AUTOPISTAS (C-32)

Contenido del examen

El examen de estacionamientos y mejoramiento de autopistas (C-32) se divide en seis secciones principales:

1) Planificación y estimación (23%)

- Evaluación de sitios de proyectos
- Interpretación de planos y especificaciones
- Estimación de materiales y equipos
- Estimación de tiempo y mano de obra
- Coordinación del proyecto
- Evaluación meteorológica

2) Revestimientos de superficie (20%)

- Diseño de la mezcla
- Preparación de la superficie
- Aplicación del revestimiento de superficie

3) Rayado, marcadores de pavimento, topes de llantas y otros accesorios y equipos (14%)

- Disposición
- Eliminación de marcas desactualizadas
- Aplicación de pavimentos y marcadores
- Reductores de velocidad, topes de llantas, señalización y accesorios

4) Aplicaciones especiales (8%)

- Canchas de juego
- Aeropuertos y helipuertos
- Almacenes y fábricas

5) Reparación incidental de pavimentos (8%)

- Evaluación de fallas del pavimento y planificación de reparaciones
- Eliminación y reemplazo del pavimento

6) Seguridad (27%)

- Control de tráfico
- Seguridad del personal y del lugar de trabajo
- Seguridad medio ambiental
- Requisitos de seguridad de Cal/OSHA

Los porcentajes son aproximados

Póliza de la prueba

Este es un examen a libro cerrado. No se pueden utilizar materiales de referencia durante el examen.

Estrategia de la prueba

Este es un examen de opción múltiple, en el que cada pregunta tiene cuatro opciones. Las preguntas del examen están redactadas para que se proporcione solo la MEJOR respuesta. Algunas preguntas requieren cálculos matemáticos y se proporcionará una calculadora.

No hay penalización por hacer adivinaciones. Si no está seguro acerca de la respuesta de una pregunta, es mejor tratar de responderla que dejarla en blanco.

Tendrá mucho tiempo para responder todas las preguntas del examen, así que asegúrese de leer cada pregunta y sus cuatro opciones cuidadosamente antes de seleccionar la MEJOR respuesta posible.

Ejemplos de preguntas

A continuación, se presentan tres preguntas típicas de un examen. La respuesta correcta está marcada con un asterisco (*).

1. ¿Qué factor hay que tener en cuenta a la hora de pintar bordillos rojos?
 - a. La longitud y ubicación de las islas
 - b. Accesibilidad para camiones de bomberos*
 - c. El ancho y velocidad de las áreas de conducción
 - d. Accesibilidad de peatones al edificio
2. Si un galón de pintura para señalización cubre 120 pies cuadrados, ¿cuántos pies lineales de rayas de 4" de ancho cubrirá?
 - a. 30 pies lineales
 - b. 120 pies lineales
 - c. 360 pies lineales*
 - d. 480 pies lineales
3. ¿Cuál es la MEJOR manera de proteger los collarines de concreto y las tapas de servicios públicos durante el sellado con lechada?
 - a. Cubrir con arena.
 - b. Cubrir con plástico o papel asfaltado.*
 - c. Lavar a presión después del sellado.
 - d. No es necesario protégelos.

* Contratistas autorizados que trabajan activamente en el oficio redactaron y revisaron todas las preguntas*

Recursos

La información del editor respecto a los libros de referencia y el código se proporciona a continuación. Se pueden encontrar otras fuentes de libros de referencia en línea. **Los libros del Código de California se pueden ver en línea: www.dgs.ca.gov/bsc**

2025 Standard Plans. State of California Department of Transportation (Caltrans).
TELÉFONO: (916) 654-2852
INTERNET: dot.ca.gov

2025 Standard Specifications. State of California Department of Transportation (Caltrans).
TELÉFONO: (916) 654-2852
INTERNET: dot.ca.gov

Advisory Circular 150/5340-1M - Standards for Airport Markings. U.S. Department of Transportation, Federal Aviation Administration.
TELÉFONO: (866) 835-5322
INTERNET:
www.faa.gov/airports/resources/advisory_circulars

The Asphalt Handbook: Manual Series No. 4. Asphalt Institute.
TELÉFONO: (859) 288-4960
INTERNET: www.asphaltinstitute.org

CalDAG 2024: California Disabled Accessibility Guidebook, An Interpretive Manual and Checklist. Michael P. Gibbens.
TELÉFONO: (805) 870-0900
INTERNET: theaccessguy.com

California Manual on Uniform Traffic Control Devices, 2026 Edition, Revision 9. State of California Department of Transportation (Caltrans).
TELÉFONO: (916) 654-2852
INTERNET: dot.ca.gov/manuals

State of California General Industry & Electrical Safety Orders (Cal/OSHA) y State of California Construction & Electrical Safety Orders (Cal/OSHA). 2026. California Code of Regulations, Title 8. Mancomm.
TELÉFONO: (877) 626-2666
INTERNET: www.mancomm.com
VER EN LÍNEA:
www.dir.ca.gov/dosh/LawsAndRegulations.htm

Underground Service Alert Guidelines. California Government Code 4216 and California Business & Professions Code 7110.
TELÉFONO: (800) 642-2444 U (800) 422-4133 U 811
INTERNET: www.usanorth811.org O www.digalert.org

WATCHBook: Work Area Traffic Control Handbook. BNI Publications, Inc.
PHONE: (888) 264-2665
INTERNET: www.bnibooks.com

La información del editor se actualizó en marzo de 2026