



CÁLCULO DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN CON CYPECAD

El Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial (COGITI), ofrece GRATIS el presente curso que forma parte del programa de formación amparado por la convocatoria para la concesión de subvenciones públicas para la ejecución de programas de formación de ámbito estatal, dirigidos prioritariamente a personas ocupadas y que fue aprobada mediante resolución de 18 de enero de 2019, del Servicio Público de Empleo Estatal.

Dirigido a:

- Trabajadores por cuenta ajena que ejerzan su labor en una empresa incluida en el Convenio colectivo del **sector de empresas de ingeniería y oficinas de estudios técnicos**.
- Trabajadores por cuenta propia que estén dados de alta en la actividad de **ingeniería u oficinas de estudios técnicos**.
- Desempleados cuyo último empleo haya sido en una empresa incluida en el Convenio colectivo del **sector de empresas de ingeniería y oficinas de estudios técnicos**.

Participantes:

300 participantes repartidos en 5 ediciones.

Modalidad:

Teleformación

Duración:

8 semanas

Contenidos generales:

1. Planteamiento general
2. Primeros contactos con el programa
3. Plantas y grupos
- 4-7. Introducción de pilares, muros de sótano, vigas y paños
8. Herramientas de grupo
9. Cargas especiales y escaleras
10. Cimentación
11. Cálculo y optimización de la geometría
12. Edición de armaduras en vigas y forjados
13. Edición de armaduras en muros, pilares y cimentación
14. Elaboración del proyecto de la estructura
15. Estructuras 3d integradas

Ampliar información:

web: <https://www.ingenierosformacion.es>

e-mail: subvencion@cogitiformacion.es

Tlf: 985 79 51 34