



Programa de especialización en gerencia y dietética institucional

Curso virtual:

Planificación de menús institucionales

12.^a edición

El Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá -INCAP- pone a disposición el curso **“Planificación de menús institucionales”**, el cual forma parte del Programa de Especialización en Gerencia y Dietética Institucional. Con este curso el participante estará en capacidad de planificar y evaluar menús tomando en cuenta los aspectos que se deben considerar en la alimentación de colectividades.

Aborda la temática relacionada con el subsistema de planificación de menús, los procesos y los elementos de la planificación de menús institucionales; así como de las operaciones procedimentales, bases técnicas y metodológicas para desarrollar el ciclo de menú y su evaluación.

Metodología educativa: Modalidad 100% virtual interactiva que promueve el análisis crítico y la construcción colectiva del aprendizaje. Incluye participación en conferencias en tiempo real, con expertos en la temática.

El curso será desarrollado y administrado por el Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá -INCAP-, y se implementará en el [Aula virtual del INCAP](#).

Duración: 9 semanas. Incluyendo una semana de inducción sobre el uso del Aula virtual.

Se estima que para la realización de las actividades de enseñanza y aprendizaje la inversión del participante debe ser de 10 horas semanales.

Dirigido a:

- Nutricionistas graduados o estudiantes del último año de la carrera, que buscan actualizarse en temas relacionados con la dietética institucional.
- De preferencia que trabajen actualmente en servicios de alimentación.

Para acceder al formulario de inscripción y programa general del curso visite la página:

[Catálogo educativo virtual del INCAP](#)

Fecha de inicio:

29 de julio de 2026

Para más información comuníquese a:

Teléfono:

(+502) 2315-7916

Correo electrónico:

infoeducacion@incap.int

Inversión del participante:

USD 425.00

DEPARTAMENTO TÉCNICO DE
DESARROLLO DE
RECURSOS HUMANOS
INCAP

