



Bioinformática

Básica

PRESENTACIÓN:

El objetivo de este curso es proporcionar a los alumnos una base teórica y práctica de las principales aplicaciones y herramientas bioinformáticas disponibles actualmente. Por este motivo el programa del curso incluye formación teórica, prácticas supervisadas con ordenadores en el aula y se propondrán problemas reales para resolver.

DIRIGIDO A:

Técnicos de laboratorio de empresas (biotecnológicas, farmacéuticas etc.). Graduados y FPs en la rama biosanitaria. Licenciados y estudiantes de doctorado que deseen ampliar sus conocimientos bioinformáticos.

DURACIÓN:

Clases de **10.00 a 14.00 horas (12 horas)**.

LUGAR DE CELEBRACIÓN:

Laboratorios Conda, S.A. • Centro de Formación
C/ Cardenal Herrera Oria, 51, 3ª planta B • Madrid.

PROGRAMA:

1. Introducción a la bioinformática.
2. Bases de datos.
3. Análisis de secuencias.
4. Predicción de estructura de proteínas.
5. Ejercicios

INSCRIPCIONES:

Ver formulario de inscripción adjunto.

Precio: 400 €.

LABORATORIOS CONDA

Fundada en 1960, Laboratorios CONDA es el primer fabricante español de medios de cultivo deshidratados para Microbiología y Biología Molecular. Actualmente la compañía se encuentra entre los líderes a nivel internacional, siendo reconocida además por ofrecer ingredientes claves en la investigación, como agaros, peptonas y agarosas, entre otros productos.

Nuestra misión corporativa es contribuir al progreso en el campo de las Ciencias de la Vida mediante el diseño, desarrollo y comercialización de productos y servicios de la más alta calidad. Dentro de esta misión se engloba la colaboración en formación especializada de futuros profesionales dentro del campo de la Biología Molecular. En su catálogo, CONDA presenta una línea completa de productos biomoleculares tales como agarosas para todas las necesidades (estándar, de bajo punto de fusión, de alta resolución), medios deshidratados para Biología Molecular, tampones, y resinas para inmovilización de biomoléculas y para purificaciones His-Tag (ABT).

CONDA distribuye en exclusiva para España los productos de los colaboradores de este curso: Takara, líder en Biología Molecular, Mo Bio, Page Gel y ABT.

INSTITUTO ABIO

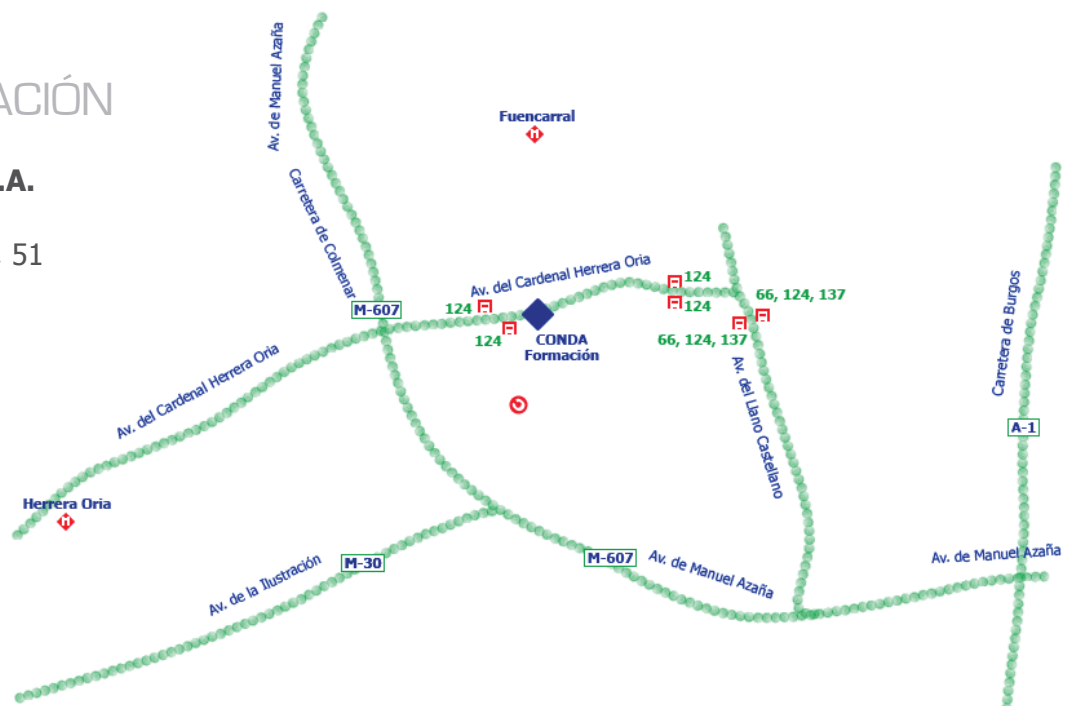
El instituto ABIO es una AIE cuyo objeto es la prestación de servicios de formación y la coordinación de proyectos de I+D preferentemente en las áreas de Biotecnología, Sanidad, Alimentación y Medio Ambiente.

Esta agrupación sin ánimo de lucro desarrolla las actividades que constituyen su objeto con el exclusivo fin de dar a conocer las diferentes técnicas utilizadas por los distintos miembros de la agrupación en el ámbito de las áreas a las que va dirigido.

www.institutoabio.com

MAPA LOCALIZACIÓN

Laboratorios Conda, S.A.
 Centro de Formación
 C/ Cardenal Herrera Oria, 51
 3ª planta, B
 28034 Madrid



FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN:

Bioinformática básica

DATOS PERSONALES

NOMBRE:

DNI:

FECHA DE NACIMIENTO:

DIRECCIÓN:

POBLACIÓN:

CÓDIGO POSTAL:

TELÉFONO:

MÓVIL:

E-MAIL:

CUOTA DE INSCRIPCIÓN

La cuota incluye: asistencia al curso, documentación y certificado de asistencia.

Precio del curso 400 €

FORMA DE PAGO

La inscripción se formalizará al recibir la hoja de inscripción cumplimentada y comprobante del pago de la reserva, 30% del importe del curso, vía fax (91 761 02 06). La reserva se realizará mediante transferencia bancaria al Instituto ABIO, cuenta Nº 0049-1803-51-2710444297, indicando el nombre del alumno y el nombre del curso. El resto del curso se abonará una semana antes del comienzo del mismo mediante transferencia bancaria o talón nominativo.

Reserva de matrícula (30%)	120 €
Resto del importe a pagar	280 €

En caso de anulación no se devuelve el importe de la matrícula. Esta matrícula se puede conservar en ese caso para futuras convocatorias.

TRAMITACIÓN

Enviar esta hoja de inscripción al fax [91 761 02 06](tel:917610206) o al e-mail info@institutoabio.com

Fecha

Firma



CENTRO DE FORMACIÓN
C/ CARDENAL HERRERA ORIA, 51
3ª PLANTA, B
28034 MADRID

info@institutoabio.com www.institutoabio.com