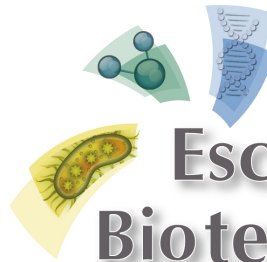




La Carrera de
Ingeniería en
Biotecnología de los
Recursos Naturales

con el auspicio del

Museo Nacional de Medicina
Eduardo Estrella
Centro de la Cultura Médica Ecuatoriana



Escaparate Biotecnológico

Charlas Itinerantes

2016

En el marco del
DÍA INTERNACIONAL DE LOS MUSEOS

invitan al

Desarrollo Biotecnológico
aplicado a la medicina:
Visión microbiológica y
bioquímica del **VIH**

Fecha:

18
Mayo

2016

Hora: 15h00

Entrada Libre

Lugar: Museo Nacional de Medicina "Eduardo Estrella",
Calle Sodiro S/N y Valparaíso, Pabellón N° 5
Centro de Convenciones "Eugenio Espejo".

Mayor información: vventuri@ups.edu.ec

www.ups.edu.ec



Escaparate Biotecnológico - charlas itinerantes

La carrera de Ingeniería de Biotecnología de los Recursos Naturales de la Sede Quito, con el auspicio del Museo Nacional de Medicina Eduardo Estrella, invita a participar en las charlas itinerantes bajo el nombre de Escaparate Biotecnológico. El tema que se abordará será:

“Desarrollo biotecnológico aplicado a la medicina: visión microbiológica y bioquímica del VIH”.

El evento tiene la finalidad de abrir un debate entre expertos y asistentes sobre el ciclo infeccioso del virus del VIH, en relación con su hospedero: el hombre, ejemplificar los diferentes tipos de tratamientos alternativos de la enfermedad y debatir sobre la sociología del virus de VIH, su realidad en la sociedad ecuatoriana y mundial.

ENTRADA LIBRE

Fecha: 18 de mayo 2016

Lugar: Museo Nacional de Medicina Eduardo Estrella
Centro de Convenciones Eugenio Espejo
Calle Sodiro S/N y Valparaíso, Pabellón N. 5

Hora: 15h00

Más información:

Valentina Venturi

E-mail: ***vventuri@ups.edu.ec***.

[Ver evento en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)