

**Formato de Acompañamiento Académico a Distancia
como medidas para prevención del COVID-19**

Periodo: Del 20 de abril al 29 de mayo de 2020

Docente: Dr. Victor Manuel Iriarte Cortes

Asignatura/Submódulo: Análisis Microbiológico

Contenido de Aprendizaje: Son 4 Actividades para desarrollar en 4 semanas, lo cual están descritas en la parte de abajo

Grupo: 2BVEspecialidad: P. I. A

Actividad a realizar	Producto de Aprendizaje	Ponderación	Medio de envío	Fecha de entrega de Actividad
Elaborar los siguientes conceptos: (Archeas, Células vegetales, Procariótica, Organización celular de los seres vivos, Células animales, Protozoos, Hongos, Eucariótica, Bacterias y Plantas.)	Ejercicio (Definiciones)	3 pts.	Correo	25-Mayo
Hacer un resumen de media cuartilla acerca de COVID 19	Escrito	2 pts.	Correo	25-Mayo
Desarrolla las siguientes definiciones: (Forma icosaédrica, Hongos pluricelulares, Levaduras, Virus, Cocos, bacilos y espiroquetas, Fermentación alcohólica, Mohos, Microorganismos unicelulares, Hongos microscópicos, Bacterias.)	Ejercicio (Definiciones)	3 pts.	Correo	25-Mayo
Escribir la aportación de cada uno de los siguientes científicos: (Roger Bacon, Zacharias Janssen, Robert Hooke, Ernst Ruska y Antonio Van Leeuwenhoek.)	Escrito	2 pts.	Correo	25-Mayo
OBSERVACIONES:				
Favor de mandar la información al correo: byqtor76@gmail.com si se manda después de la fecha, no se aceptará el trabajo.				

Dr. Victor Manuel Iriarte Cortes

Nombre y Firma del Docente

Nombre y Firma de Jefe de Grupo

24 / 04 / 2020
Fecha de Elaboración