

Actividad #3

Foro de Discusión

¿Qué es un Foro de Discusión?



En términos generales un **Foro de Discusión** puede definirse como un espacio de encuentro (físico o virtual) entre diversos participantes con el objetivo de intercambiar opiniones, plantear preguntas en torno a un tema o subtemas de interés común.

Así como compartir habilidades, experiencias o respuestas a preguntas.

INDICACIONES



El tema a desarrollar es:

"Ventajas y Desventajas de los métodos de criptografía Simétrica y Asimétrica"

- Los pasos sugeridos para participar en el foro son:
 - Leer los capítulos 4 y 5 del primer texto indicado en la bibliografía del curso, a saber:
 "Hernández L. (2016). La criptografía"
 - 2. Tomando como base el punto anterior y considerando el tema a desarrollar en este foro, el estudiante debe redactar y subir al foro un comentario inicial. De acuerdo con la rúbrica correspondiente del foro de discusión.
 - 3. Al escribir sus mensajes asegúrese de que los mismos sean comprensibles y pertinentes al tema de discusión.
 - 4. Trate a las personas con las que se comunica con respeto y cortesía.

INDICACIONES



- 5. Cuidar la ortografía y la redacción con el fin de que las ideas que se desean compartir sean comprendidas con mayor objetividad.
- 6.Sea paciente con los participantes que tengan otros ritmos de comunicación, ya sea por exceso de comunicación o falta de la misma.
- 7. Tenga en cuenta que participarán miembros de diferentes edades, lo cual puede generar diferencias en estilos de comunicación
- 8. Evite enviar mensajes muy extensos, trate de resumir las ideas en pocas oraciones claras y concisas.
- 9. Si comparte archivos, intente optimizar el tamaño del mismo para facilitar descarga.

RECURSOS



- Los recursos necesarios para llevar a cabo la tarea asignada son:
 - Acceso a la biblioteca digital E-libro (ofrecida por la Universidad Fidélitas), con el objetivo de leer los capítulos 4 y 5 del Libro "Hernández, L. (2016). La criptografía. Editorial CSIC Consejo Superior de Investigaciones Científicas".

2. Acceso a la plataforma Moodle de la Universidad Fidélitas, que es la se utilizará para desarrollar el foro.

RÚBRICA

fid**É**litas Virtual

Título: Ventajas y Desventajas de los métodos de criptografía Simétrica y Asimétrica.

Producto: Participación argumentativa registrada en los foros, además del desarrollo del pensamiento crítico y analítico relacionado a la seguridad de datos.

Concepto	Excelente (10)	Bueno (8)	Satisfactorio (6)	Deficiente (0)
Participación	Participa en el foro por lo menos con 3 intervenciones	Participa en el foro por lo menos con 2 intervenciones	Participa en el foro por lo menos con 1 intervención	No participa en el foro.
Importancia del tema y nuevas ideas	La intervención muestra la importancia del tema, aporta nuevas ideas y las justifica	La intervención muestra la importancia del tema, aporta nuevas ideas, pero no las justifica.		Realiza la intervención pero no muestra interés por el tema y tampoco aporta ideas.
Calidad de las intervenciones.	Las intervenciones son muy claras, concisas y respetuosas.	Las intervenciones son claras, concisas y respetuosas.	Las intervenciones son poco claras, concisas y respetuosas.	Las intervenciones no son claras, concisas y respetuosas.
Interacción con los compañeros y tutor.	Establece un diálogo con los compañeros y el tutor, debatiendo y defendiendo ideas, y construyendo nuevos aportes en conjunto.	Establece un diálogo con los compañeros y el tutor, aporta en la construcción de nuevas ideas.	No logra establecer acertadamente un diálogo con los compañeros y el tutor, el aporte en la construcción de nueva idea es poco.	No establece un diálogo con los compañeros y el tutor.



Gracias