**Estructura instruccional clases On Line Reinvéntate**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fase de la clase** | **Recursos** | **Actividad** | **Horas**  **Síncronas** | **Horas**  **Asíncronas** |
| Inicio clase | * Word/PDF | M3 Clase 09 Guía del Estudiante.docx |  |  |
| Clase a través de la plataforma virtual  (contenidos) | * Uso de plataforma virtual (Collaborate) * Archivos de la clase (PPT, PDF, Word, video, audio, links, etc.). | Docente expone los contenidos de la clase, a través de su material M3 Clase 09.pptx.  Docente recibe y responde consultas, sugerencias y/u opiniones de los estudiantes, a través de las herramientas de Collaborate (video, audio, levantar la mano y chat) | 1.5 |  |
| Break | * Foro comunidad (Docente – estudiante) | Se proporcionan 15 minutos, para participar de un foro con los estudiantes, generando la interacción entre todos. Esto permitirá comentar temáticas sobre las actividades, clase u otro contenido que sea necesariamente relacionada con los contenidos de la clase. |  |  |
| Entrega de actividad formativa (trabajo) | De acuerdo a lo que señale el docente, para realizar y entregar la actividad, el estudiante podrá utilizar las siguientes herramientas de la plataforma:   * Videoconferencia * Tarea * Cuestionarios * Guía de Ejercicios * Otros   Para responder dudas el docente puede utilizar:   * Videoconferencia * Chat * Foro consultas * Mensaje | Se entrega las instrucciones de la actividad a los estudiantes para ser desarrollada grupalmente a través de las herramientas indicadas, en este caso:  M3 Clase 09 Actividades.docx  Se forman grupos de trabajo, propiciando el aprendizaje colaborativo, activo, participativo, relacionadas a los contenidos de la clase.  El docente, a través de las herramientas de la plataforma que indique, responderá y aclarará las dudas y/o consultas de los estudiantes. | 0.1 |  |
| Desarrollo de actividad | * Foro grupal (optativo) * Foro Consultas | Los integrantes de cada grupo se reúnen virtualmente, para desarrollar la actividad generando el trabajo colaborativo entre pares.  Se mantiene el foro abierto para que los participantes interactúen entre ellos y con el docente, principalmente para resolver inquietudes de la actividad. |  | 1.5 |
| Revisión de trabajos, espacios de reflexión y reforzamiento de los aprendizajes | Acción del Relator, a través de la plataforma virtual:   1. Revisar actividad. 2. Generar feedback. 3. Reflexiones participantes. | Entre las opciones a desarrollar:   1. Un grupo expone online y otros participantes del curso realizan observaciones a la propuesta. 2. Relator revisa y corrige los trabajos expuestos o recepcionados, entregando feedback en tiempo real, además genera el espacio de aprendizaje y reflexión entre los participantes. | 0.8 |  |
| Cierre de la clase | * Cuestionario * Material complementarios (link, PDF, otros) | El cierre contempla:   * Encuesta individual de satisfacción de la clase (3-5 preguntas) * Directrices para acceder a material complementario de la clase (si aplica) | 0.1 |  |

**A considerar:**

1. Las clases virtuales serán:

* Sincrónicas
* Asincrónicas.

1. Las clases sincrónicas, considera que todo **inicio de sesión** será en base a esta modalidad.
2. La duración de algunas sesiones será completamente sincrónica, dado que utilizarán foro, preguntas en línea para resolver, aclarar, sugerir respuestas asociadas a los conceptos de la clase.
3. Las clases asincrónicas, se aplicarán para aquellas actividades que requieran mayor tiempo de desarrollo y, por lo tanto, después de un par de horas o a la sesión siguiente se expondrán los resultados, para su validación entre sus pares y relator de la clase.

Recursos de la plataforma

Herramientas de comunicación sincrónica en plataforma

* Videoconferencias (esta herramienta posee: chat, levantar la mano, audio y video para la interacción con el docente)
* Chats

Herramientas de comunicación asincrónica en plataforma

* 1 Foro consultas
* 1 Foro comunidad
* Mensajería interna con el docente (opcional)

Material obligatorio:

* M3 Clase 09 Guía del Estudiante.docx
* M3 Clase 09 Actividades.docx

Material complementario (si aplica):

* M3 Enlaces complementarios.pdf