ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE

|  |
| --- |
| Sesión 9  EC GERENCIA DE LA TI  **✍ Tema:** Transformación digital e innovación tecnológica. |
| |  | | --- | | **Resultado de aprendizaje**: Analiza el nivel de madurez de los procesos de TI en una organización.  9  **¿Qué lograré en esta sesión?**  **Evidencia de aprendizaje:** Practica calificada de transformación digital e innovación. |  |  |  | | --- | --- | | **Instrucciones para el aprendizaje** | | | 1 | * Revisa la orientación al estudiante de la experiencia curricular Gerencia de la TI para que tengas presente lo que se espera de ti, las actividades que desarrollarás en la EC; la fecha de entrega del producto/evidencia (tareas) por sesión. | | 2 | * En la sesión, encontrarás el link de video:   “Qué es la transformación digital?”, disponible en el siguiente enlace <https://www.youtube.com/watch?v=pbiRMpE5mNg>   * La presentación de la sesión se denomina Sesión 09 GTI.pptx | | 3 | * Participa con el docente de las actividades iniciales y responde las preguntas:   ¿Qué es la transformación digital?  ¿Qué comprende la innovación tecnológica? | | 4 | * Con instrucciones del docente procede a revisar el material informativo:   - Competir en la transformación digital  - Capital humano para la transformación digital  - Transformación observatorio banca digital  Utiliza los materiales de anexos para que complementes los alcances del tema.   * El docente indicará las actividades a realizar. | | 5 | 🥇 Evidencia de aprendizaje: Practica calificada de transformación digital e innovación.   * Presta atención a las indicaciones del docente para la siguiente clase y realiza todas las consultas que creas pertinentes. * En caso de finalizar la clase y tengas dudas sobre la Experiencia Curricular, puedes escribir en la mensajería en la plataforma. | | ACTIVIDADES DE TRANSFERENCIA | | | Observa el siguiente video “¿Qué es la transformación digital?”: <https://www.youtube.com/watch?v=W6jm0dWnup0> y comprende si la transformación digital solo afecta a un parte de la organización o es un cambio integral en las mismas. | | |