

Name  
Student#  
Group

Gabriel Eduardo Melendez Zavala  
A01638293

TC1028, Aug-Oct 2022

You cannot edit this sheet, make your own copy please.

Please HIGHLIGHT with green your selection like this box

Note: to submit this, please download to PDF and ensure "Fit to Width" is enabled.

| Subcompetencia<br>Score                        | Destacado<br>100  | Sólido<br>88  | Básico<br>75   | Incipiente<br>55  | Justificación  |
|--|---|---|--|---|--|
| SING030<br>1 Evaluación del problema           | Evalúa de forma integral las variables que intervienen en una problemática, en la que identifica los elementos esenciales y explica su interrelación; considerando de manera sistemática principios de ingeniería y ciencias pertinentes. | Evalúa correctamente las variables que intervienen en una problemática, en la que identifica los elementos relevantes y su interrelación; considerando de manera precisa principios de ingeniería y ciencias pertinentes. | Evalúa con errores menores las variables que intervienen en una problemática, en la que identifica algunos elementos relevantes y su interrelación; considerando parcialmente principios de ingeniería y ciencias. | Evalúa de forma incorrecta las variables que intervienen en una problemática, en la que identifica elementos o interrelaciones no relevantes, o bien, no los identifica; considerando principios de ingeniería y ciencias que no son pertinentes. | En nuestra solución de la problemática decidimos recrear el juego tradicional de busca minas en el cual los elementos esenciales del juego sirven como excelentes principios para la ingeniería y ciencia, aparte del "twist" que le agregamos nosotros. |
| SING040<br>1 Aplicación de estándares y normas | Selecciona de forma estratégica los estándares y normas aplicables al proceso de solución de problemas de ingeniería y ciencias y evalúa con precisión su cumplimiento o falta de cumplimiento.   | Selecciona de forma adecuada los estándares y normas aplicables al proceso de solución de problemas de ingeniería y ciencias y evalúa apropiadamente su cumplimiento.   | Selecciona de forma aceptable los estándares y normas aplicables al proceso de solución de problemas de ingeniería y ciencias y evalúa de manera imprecisa su cumplimiento.  | Selecciona de forma inadecuada los estándares y normas aplicables al proceso de solución de problemas de ingeniería o bien, no evalúa su cumplimiento.  | Aplicamos de manera estratégica procesos matemáticos y lógicos en nuestra recreación del buscaminas los cuales nos permitieron cumplir con las normas y estándares del problema  |
| SEG0702<br>Tecnologías de vanguardia           | Evalúa de forma integral las tecnologías de información apropiadas, a partir de seleccionar estratégicamente las opciones idóneas para añadir un valor sustancial a su práctica profesional.  | Evalúa de forma correcta las tecnologías de información, a partir de seleccionar apropiadamente las opciones adecuadas para añadir un valor conveniente a su práctica profesional.  | Evalúa de forma parcial las tecnologías de información, a partir de seleccionar de manera aceptable las opciones elementales para añadir un valor suficiente a su práctica profesional.                            | Evalúa en forma incorrecta las tecnologías de información, a partir de seleccionarlas de manera inapropiada, sin añadir valor a su práctica profesional.  | Las tecnologías de información que utilizamos fueron el lenguaje de programación python para brindar nuestra solución a la problemática a la vida  |