90 de 100 puntos Karina Guadalupe Vargas Melchi

Examen unidad II Tecnologías ambientales

Se ha íegistíado el coííeo del encuestado [(**211u0313@alumno.itssat.edu.m**](mailto:(211u0313@alumno.itssat.edu.m)**x**) al enviaí estefoímulaíio.

Esto ayuda a impulsar el desarrollo económico de los mercados emergentes\*/

10

Petroleo

La demanda mundial del carbón

Las nuevas tecnologías

Biomasa

Otío:

Comentaíios

*Foímación y libeíación de paítículas electíicamente caígadas píoducidas poí iííadiación de la luz*

Añadií comentaíios a una íespuesta individual

Es la tecnología que se mantiene como la generación de energía mas limpia\*

/

10

Energía Eólica Energía solar Biomasa

Hidroeléctrica

Otío:

**Calificación en examen 100**

**50%**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSTITUTO TECNOLÒGICO SUPERIOR DE SAN ANDRES TUXTLA** | | | | ASIGNATÙRA: Tecnologías ambientales sostenibles | | | | | |
| NOMBRE DEL DOCENTE: Alejandro Lara Márquez | | | |  | | | | | |
| **DATOS GENERALES DEL PROCESO DE EVALUACIÓN** | | | | | | | | | |
| NOMBRE DEL ALUMNO: Karina Guadalupe Vargas Melchi | | | | | | | MATRICULA: 211U0313 | | |
| PRODUCTO:  **Trabajo de Tecnologías ambientales** | | **Unidad: 2** | FECHA:  Octubre 2024 | | | PERIODO ESCOLAR: Agosto-diciembre  2024 | | | |
| **INSTRUCCIONES** | | | | | | | | | |
| Revisar las actividades que se solicitan y marque en los apartados “SI” cuando la evidencia se cumple; en caso  contrario marque “NO”. En la columna “OBSERVACIONES” indicaciones que puedan ayudar al alumno a saber cuáles son las condiciones no cumplidas, si fuese necesario. | | | | | | | | | |
| **VALOR DEL REACTIVO** | **CARACTERÍSTICA A CUMPLIR (REACTIVO)** | | | | **CUMPLE** | | | | **OBSERVACIONES** |
| **SI** | | | **NO** |
| 4% | Presentación: El trabajo cumple con los  requisitos de | | | | X | | |  |  |
| 2% | b. No tiene faltas de ortografía | | | | X | | |  |  |
| 2% | c. Ordenado | | | | X | | |  |  |
| 2% | d. Limpio | | | | X | | |  |  |
| 4% | Formato de entrega: El trabajo cuenta con fecha, presenta objetivo de la unidad, ejercicios resueltos en clase o en horas extra clase, en la libreta de asignatura. | | | | X | | |  |  |
| 7% | Desarrollo de ejercicios: Identifica los principios, leyes, normas e incluso técnicas y metodologías apropiadas. Presentar,  cuando sea necesario: Datos, fórmula, sustitución y resultado. Análisis dimensional. Así, como dar interpretación al resultado que obtuvieron de acuerdo al razonamiento de cada ejercicio. | | | | X | | |  |  |
| 3% | Resultado: El alumno llega a resultado  correcto. Especificando unidades cuando sea necesario e interpretación del resultado. | | | | X | | |  |  |
| 3% | Responsabilidad: Entregó el c uaderno de ejercicios en la fecha y hora señalada. | | | | X | | |  |  |
| 27% | CALIFICACIÓN | | | | 90 % El trabajo documental (cumple al  90%) =27 % | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSTITUTO TECNOLÒGICO SUPERIOR DE SAN ANDRES TUXTLA** | | | | ASIGNATÙRA: Tecnologías ambientales sostenibles | | | | | |
| NOMBRE DEL DOCENTE: Alejandro Lara Márquez | | | |  | | | | | |
| **DATOS GENERALES DEL PROCESO DE EVALUACIÓN** | | | | | | | | | |
| NOMBRE DEL ALUMNO: Karina Guadalupe Vargas Melchi | | | | | | | MATRICULA: 211U0313 | | |
| PRODUCTO:  **Reporte**  **Tecnologías amb** | | **Unidad: 2** | FECHA:  Octubre 2024 | | | PERIODO ESCOLAR: Agosto diciembre  2024 | | | |
| **INSTRUCCIONES** | | | | | | | | | |
| Revisar las actividades que se solicitan y marque en los apartados “SI” cuando la evidencia se cumple; en caso  contrario marque “NO”. En la columna “OBSERVACIONES” indicaciones que puedan ayudar al alumno a saber cuáles son las condiciones no cumplidas, si fuese necesario. | | | | | | | | | |
| **VALOR DEL REACTIVO** | **CARACTERÍSTICA A CUMPLIR (REACTIVO)** | | | | **CUMPLE** | | | | **OBSERVACIONES** |
| **SI** | | | **NO** |
| 2% | Presentación: El trabajo cumple con los requisitos de | | | | X | | |  |  |
| 2% | b. No tiene faltas de ortografía | | | | X | | |  |  |
| 2% | c. Ordenado | | | | X | | |  |  |
| 2% | d. Limpio | | | | X | | |  |  |
| 1% | Formato de entrega: El trabajo cuenta con fecha, presenta objetivo de la unidad, ejercicios resueltos en clase o en horas extra clase, en la libreta de asignatura. | | | | X | | |  |  |
| 5% | Desarrollo de ejercicios: Identifica los principios, leyes, normas e incluso técnicas y metodologías apropiadas. Presentar,  cuando sea necesario: Datos, fórmula, sustitución y resultado. Análisis dimensional. Así, como dar interpretación al resultado que obtuvieron de acuerdo al razonamiento de cada ejercicio. | | | | X | | |  |  |
| 2% | Resultado: El alumno llega a resultado correcto. Especificando unidades cuando sea necesario e interpretación del resultado. | | | | X | | |  |  |
| 2% | Responsabilidad: Entregó el c uaderno de ejercicios en la fecha y hora señalada. | | | | X | | |  |  |
| 18% | CALIFICACIÓN | | | | 90 % El trabajo documental (cumple al  90%) =18% | | | | |