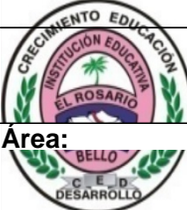


|  |                                     |                           |  |   |
|--|-------------------------------------|---------------------------|--|---|
|  | <b>PLANEACIÓN</b>                   |                           |  |  |
|  | <b>SEMANAL 2020</b>                 |                           |  |   |
| <b>Area:</b>   | <b>TECNOLOGIA E<br/>INFORMATICA</b> | <b>Asignatura:</b>        | <b>INFORMATICA</b>   |   |
| <b>Periodo:</b>  | <b>III</b>                          | <b>Grado:</b>             | <b>DECIMO</b>  |   |
| <b>Fecha inicio:</b>   | <b>JULIO 06</b>                     | <b>Fecha final:</b>       | <b>SEPTIEMBRE 11</b>   |   |
| <b>Docente:</b>  | <b>ANA MARIA MARIN<br/>ALVAREZ.</b> | <b>Intensidad Horaria</b> | <b>1</b>   |   |
|  |                                     | <b>semanal:</b>           |  |   |

**PREGUNTA PROBLEMATIZADORA:** ¿Cómo puedo diseñar páginas web a partir de código de programación?

**COMPETENCIAS:**

- Creo presentaciones en nivel intermedio utilizando diferentes herramientas a partir de las aplicaciones y realización de páginas webs sencillas.

**ESTANDARES BÁSICOS:**

- Relaciono los conocimientos científicos y tecnológicos que se han empleado en diversas culturas y regiones del mundo a través de la historia para resolver problemas y transformar el entorno.
- Tengo en cuenta normas de mantenimiento y utilización de artefactos, productos, servicios, procesos y sistemas tecnológicos de mi entorno para su uso eficiente y seguro.
- Resuelvo problemas utilizando conocimientos tecnológicos y teniendo en cuenta algunas restricciones y condiciones.
- Reconozco las causas y los efectos sociales, económicos y culturales de los desarrollos Tecnológicos y actúo en consecuencia, de manera ética y responsable.

| Semana            | Asignatura  | Referente  | Actividades   | Recursos  | Acciones           | Indicadores         |
|-------------------|-------------|--|---|---|--------------------|---------------------|
|                   |             | <b>temático</b>  |   |   | <b>evaluativas</b> | <b>de desempeño</b> |
| 1                 | INFORMATICA | Reconocer el plan de área del periodo.                       | -Rótulo en el portafolio del segundo periodo  | -PC   |                    |                     |
| 06 al 10 de JULIO |             | Comprender como enviar tareas en la plataforma institucional | -Consignar el plan de área del periodo.<br>-Reconocer los pasos en la pagina web para enviar las tareas y ver los documentos y tareas enviados. | -Video Beam<br>-HDMI<br>-USB<br>-Cuadernos<br>-Videos<br>-Power point<br>-Documentos. |                    |                     |

-Sala de  
Sistemas.

-Trabajo en clase.  
-Trabajo de consulta.  
-Puesta en común.  
-Ilustraciones.  
-Informe de lectura.

-Exposiciones.

-Talleres finales.

-Ejercicios prácticos en el PC.

-Actividades complementarias

-Propositivo:  
Diseña presentaciones educativas haciendo uso de herramientas virtuales.

-Propositivo:  
Construye contenido virtual basado en el uso de aplicaciones web.

-Interpretativo  
: Reconoce

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  | los<br>conceptos<br>aprendidos<br>en la<br>presentación<br>de un<br>trabajo<br>escrito o<br>virtual en un<br>área<br>diferente a<br>informática. |
|--|--|--|--|--|--|--|



**2**

**13 al 17 de**

**JULIO**

**INFORMATICA** Repasar envío y -Saludo a los  
recibir las estudiantes  
tareas por la -Explicación del  
pagina web proceso para  
revisar las guias  
de aprendizaje  
en la pagina  
web y como  
enviar las  
tareas a traves  
de esta  
herramienta.

|  |  |  |  |  |   |  |
|--|--|--|--|--|---|--|
|  |  |  |  |  | <ul style="list-style-type: none"><li>-Trabajo en clase.</li><li>-Trabajo de consulta.</li><li>-Puesta en común.</li><li>-Ilustraciones.</li><li>-Informe de lectura.</li><li>-Exposiciones.</li><li>-Talleres finales</li><li>-Ejercicios prácticos en el PC.</li><li>-Actividades complementarias</li></ul> |  |
|--|--|--|--|--|---|--|

|   |                           |                                      |   |  |  |  |
|---|---------------------------|--------------------------------------|---|--|--|--|
| <p><b>3</b></p> <p><b>20 AL 24 DE JULIO</b></p> | <p><b>INFORMATICA</b></p> | <p>Creación de página web en WIX</p> | <p>-Explicación del tema: como crear una página web en WIX con sus herramientas y pasos.</p> <p>-Ejercicio de la clase:</p> <p>Vamos a realizar una pagina web como se los indique</p> <p>-Calificar el trabajo de la clase.</p> <p>-Dar la información para el protocolo</p> |  | <p>-Trabajo en clase.</p> <p>-Trabajo de consulta.</p> <p>-Puesta en común.</p> <p>-Ilustraciones.</p> <p>-Informe de lectura.</p> <p>-Exposiciones.</p> <p>-Talleres finales</p> <p>-Ejercicios prácticos en el PC.</p> <p>-Actividades complementarias</p> |  |
|---|---------------------------|--------------------------------------|---|--|--|--|

|                                   |                    |  |   |  |  |  |
|-----------------------------------|--------------------|--|---|--|--|--|
| <p>4</p> <p>27 AL 31 DE JULIO</p> | <p>INFORMATICA</p> | <p>Creación de página web en otro programa</p> | <p>-Explicación del tema: como crear una página web en con sus herramientas y pasos.</p> <p>-Ejercicio de la clase:</p> <p>Vamos a realizar una página web como se los indique</p> <p>-Calificar el trabajo de la clase.</p> <p>-Dar la información para el protocolo y revisión de los protocolos que llevamos</p> |  | <p>-trabajos en clase.</p> <p>-Revisión de tareas y deberes.</p> <p>-Exposiciones</p> <p>-talleres finales.</p> <p>-Ejercicios prácticos en el PC.</p> <p>-Actividades complementarias</p> |  |
|-----------------------------------|--------------------|--|---|--|--|--|

|  |                           |  |  |  |  |  |
|--|---------------------------|--|--|--|--|--|
| <p><b>5</b></p> <p><b>03 AL 07 DE AGOSTO</b></p> | <p><b>INFORMATICA</b></p> | <p>Realizar una pagina libre en WIX y enviarla para revisar.</p> | <p>-Ejercicio de la clase:<br/>Vamos a realizar una página web como se los indique<br/>-Calificar el trabajo de la clase.<br/>-Dar la información para el protocolo.</p> |  | <p>-trabajos en clase.<br/>-Revisión de tareas y deberes.<br/>-talleres finales.<br/>-Ejercicios prácticos en el PC.<br/>-Actividades complem.</p> |  |
|--|---------------------------|--|--|--|--|--|

|  |                           |  |  |  |  |  |
|--|---------------------------|--|--|--|--|--|
| <p><b>6</b></p> <p><b>10 AL 14 DE AGOSTO</b></p> | <p><b>INFORMATICA</b></p> | <p>Realizar una pagina web libre con todos los elementos aprendidos.</p> | <p>-Ejercicio de la clase:<br/>Vamos a realizar una página web como se los indique<br/>-Calificar el trabajo de la clase.<br/>-Dar la información para el protocolo.</p> |  | <p>-trabajos en clase.<br/>-Revisión de tareas y deberes.<br/>-Exposiciones<br/>-talleres finales.<br/>-Ejercicios prácticos en el PC.</p> |  |
|--|---------------------------|--|--|--|--|--|

-Actividades  
complementarias

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|

|   |                           |  |  |  |   |  |
|---|---------------------------|--|--|--|---|--|
| <p style="text-align: center;"><b>7</b></p> <p style="text-align: center;"><b>17 AL 21 DE AGO</b></p> <p style="text-align: center;"><b>STO</b></p> | <p><b>INFORMATICA</b></p> | <p>Realizar una pagina web libre con todos los elementos aprendidos.</p> | <p>-Ejercicio de la clase:<br/>Vamos a realizar una página web como se los indique</p> <p>-Calificar el trabajo de la clase.</p> <p>-Dar la información para el protocolo.</p> |  | <p>-trabajos en clase.<br/>-Revisión de tareas y deberes.<br/>-Exposiciones<br/>-talleres finales.<br/>-Ejercicios prácticos en el PC.<br/>-Actividades complementarias</p> |  |
|---|---------------------------|--|--|--|---|--|

|   |                           |  |  |  |  |  |
|---|---------------------------|--|--|--|--|--|
| <p style="text-align: center;"><b>8</b></p> <p style="text-align: center;"><b>24 AL 28 DE AGO</b></p> <p style="text-align: center;"><b>STO</b></p> | <p><b>INFORMATICA</b></p> | <p>Realizar las actividades planeadas para la clase.</p> | <p>- Autoevaluación del área.</p> <p>-Evaluación de los temas vistos en el periodo.</p> <p>-Dar la información para el protocolo y revisión del cuaderno de los que llevamos.</p> <p>-Organizar las notas pendientes y</p> |  |  |  |
|---|---------------------------|--|--|--|--|--|

|  |  |  |          |  |   |  |
|--|--|--|----------|--|---|--|
|  |  |  | ajustes. |  | -trabajos en clase.<br>-Revisión de tareas y deberes.<br>-Exposiciones<br>-talleres finales.<br>-Ejercicios prácticos en el PC.<br>-Actividades complementarias |  |
|--|--|--|----------|--|---|--|

|  |                           |  |  |  |  |  |
|--|---------------------------|--|--|--|--|--|
| <p><b>9</b></p> <p><b>31 DE</b></p> <p><b>AGOSTO AL</b></p> <p><b>04 DE</b></p> <p><b>SEPTIEMBRE</b></p> | <p><b>INFORMATICA</b></p> | <p>Realizar las actividades planeadas para la clase.</p> | <p>-Ajustes de notas pendientes.</p> <p>-Coevaluación del área.</p> <p>-Tiempo libre en la clase de Informática repasando lo visto en el periodo</p> |  | <p>-trabajos en clase.</p> <p>-Revisión de tareas y deberes.</p> <p>-Exposiciones talleres finales.</p> <p>-Ejercicios prácticos en el PC.</p> <p>-Actividades complementarias</p> |  |
| <p><b>10</b></p> <p><b>07 AL 11 DE</b></p> <p><b>SEPTIEMBRE</b></p>                                      | <p><b>INFORMATICA</b></p> | <p>Realizar las actividades planeadas para la clase.</p> | <p>-Ajustes de notas pendientes.</p> <p>-Coevaluación del área.</p> <p>-Tiempo libre en la clase de Informática repasando lo visto en el periodo</p> |  | <p>-trabajos en clase.</p> <p>-Revisión de tareas y deberes.</p> <p>-Exposiciones talleres finales.</p> <p>-Ejercicios prácticos en el PC.</p> <p>-Actividades complementarias</p> |  |

**OBSERVACIONES:**

**CRITERIOS VALORATIVOS**

1. Desarrollo de guías.
2. Desarrollo de talleres.
3. Desarrollo de competencias mediante los ejercicios planteados.
4. Manejo eficiente y eficaz del trabajo en el aula de sistemas.
5. Elaboración de trabajos aplicados a la tecnología.
6. Planteamiento y resolución de problemas en situaciones diferenciadas.

**CRITERIOS EVALUATIVOS ACTITUDINALES**

1. Presenta con responsabilidad los implementos y herramientas necesarias para el desarrollo de las clases.
2. Asiste con puntualidad y muestra actitud positiva frente los compromisos propuestos en clase.
3. Desarrolla los compromisos escolares propuestos para la casa en forma responsable y puntual.
4. Demuestra actitudes positivas y respetuosas en la sala de sistemas.

| ACTIVIDADES DE PROCESO 90 %             |   |   |   |  | ACTITUDINAL 10 % |  |  |                       |  |
|---|---|---|---|--|------------------|--|--|-----------------------|--|
| INFORMATICA<br>Semana<br>3              | TECNOLOGIA<br>Semana<br>4                     | INFOR<br>CA<br>Semana<br>5              | INFOR<br>CA<br>Semana<br>7              | INFOR<br>CA<br>Semana<br>8                           |                  |  |  | DOCENTE               | ESTUDIANTE                                   |
| REVIS<br>DE LA<br>ACTIVIDAD<br>DE CLASE | REVIS<br>DE LA<br>ACTIVIDAD<br>DE LA<br>CLASE | REVIS<br>DE LA<br>ACTIVIDAD<br>DE CLASE | REVIS<br>DE LA<br>ACTIVIDAD<br>DE CLASE | REVIS<br>DE LA<br>ACTIVIDAD<br>DE CLASE<br>FIN<br>AL |                  |  |  | Coevaluación del área | Autoevaluación del estudiante frente al área |