



RELIGIOSAS FRANCISCANAS DE LA INMACULADA CONCEPCIÓN  
**C.E.P "SANTA MARÍA REINA"**  
CHICLAYO

DIOS Y PATRIA, VIRTUDES, CIENCIA Y EXCELENCIA EDUCATIVA



## SILABO – III BIMESTRE

### I. INFORMACIÓN GENERAL:

- |                                       |                                 |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| 1.1. UGEL                             | : CHICLAYO                      |
| 1.2. C.E.P. /PRIVATE SCHOOL           | : "SANTA MARÍA REINA"           |
| 1.3. NIVEL – CICLO/ LEVEL - CYCLE     | : SECUNDARIA-VI                 |
| 1.4. ÁREA CURRICULAR/CURRICULUM AREA: | EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO       |
| 1.5. ASIGNATURA/ COURSE               | : COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA     |
| 1.6. GRADO Y SECCIÓN/ GRADE AND ROOM  | : 2º A –B – C - D               |
| 1.7. DURACIÓN/ DURATION               | : 05 de agosto al 04 de octubre |
| 1.8. DOCENTE RESPONSABLE/TEACHER      | : Margarita Castillo Diaz       |

### II.FUNDAMENTACION:

Para lograr una educación de calidad con equidad es necesario establecer cuáles son las expectativas de aprendizaje que, deben ser alcanzadas por todos los estudiantes. Con este propósito se está desarrollando un sistema curricular destinado a asegurar los aprendizajes que requieren los niños, niñas y adolescentes en el país, y a orientar la labor de los docentes en las aulas.

Hoy en día la incorporación de las TIC en las aulas se ha convertido en una de las competencias que debe desarrollar todo docente, con ayuda de Herramientas y aplicaciones tecnológicas como: software, entornos virtuales, pizarras interactivas, Tablets y un sinnúmero de recursos electrónicos que permiten llevar a cabo una investigación educativa o realizar trabajos escolares.

El Centro Educativo Santa María Reina se inserta en un nuevo proyecto que busca que nuestras estudiantes puedan acreditarse internacionalmente en TICS para lo cual se trabajará de la mano con IBEC grupo corporativo con representación y presencia en más de 75 países de Europa, América y Asia, empresa líder en el desarrollo de competencias: "COMUNICATIVAS, DIGITALES, IDIOMÁTICAS, LÓGICAS Y DE NEGOCIOS". Teniendo en cuenta el desarrollo de habilidades con la utilización de pautas brindadas en esta prestigiosa institución. Las estudiantes se acreditarán en tres dominios: Fundamentos de computación, Aplicaciones Claves y Viviendo en Línea.

Con el desarrollo de estos tres dominios se pretende lograr diferentes competencias que se requiere para plantear y resolver con actitud analítica los problemas de su vida diaria y dar respuesta a situaciones concretas.

### III. ORGANIZACION DE LOS APRENDIZAJES:

BI- MESSES	SEMANAS	COMPETENCIA	INDICADORES DE DESEMPEÑO	EVALUACION DE PROCESO	CONOCIMIENTOS	FECHA DE ENTRGA	FECHA DE DEVOLUCIÓN
III	01	Demuestra la habilidad en el uso de la aplicación de procesador de texto para llevar a cabo tareas diarias asociadas con la creación y formato de documentos de uso cotidiano.	Finaliza y distribuye documentos mediante monografía virtual	EVALUACION DE PROCESO	Documentos	05/08/19 al 09/08/19	12/08/19 al 16/08/19
	02		Referencia contenidos y fuentes de contenido mediante una monografía virtual		Documentos	12/08/19 al 16/08/19	19/08/19 al 23/08/19
	03		Crear elementos de documentos personalizados a través de monografía virtual		Conocimientos tecnológicos	19/08/19 al 23/08/19	26/08/19 al 30/08/19
	04		Personaliza las opciones y la interfaz del usuario mediante la aplicación Word		Formato al texto	26/08/19 al 30/08/19	02/09/19 al 06/09/19
	05		Combina correspondencia mediante un sobre individual.		Formato al texto	02/09/19 al 06/09/19	09/09/19 al 13/09/19
	06		Aplicamos conocimientos tecnológicos mediante Plataforma IBEC		Conocimientos tecnológicos	09/09/19 al 13/09/19	16/09/19 al 20/09/19
	07		Aplicamos conocimientos tecnológicos mediante Plataforma IBEC		Conocimientos tecnológicos	16/09/19 al 20/09/19	23/09/19 al 27/10/19
	08		Aplicamos conocimientos tecnológicos mediante Plataforma IBEC		Conocimientos tecnológicos	23/09/19 al 27/10/19	30/09/19 al 04/10/19
	09		Aplicamos conocimientos tecnológicos mediante Plataforma IBEC. Exam Taker (Plataforma IBEC)		Conocimientos tecnológicos	30/09/19 al 04/10/19	

### IV. EVALUACIÓN:

- ✓ La evaluación será permanente, integral y diferenciada, respetando los estilos de aprendizaje de las estudiantes.
- ✓ Se valora la evaluación de proceso de la plataforma Ibelearning.
- ✓ En cada unidad didáctica se evalúan las competencias, capacidades y habilidades.

### V. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:



Para la estudiante:

- www.ibelearning.com
- MOS WORD 2013. Plataforma virtual.
- Manual de Office. Extraído el 04 de marzo 2018: <http://espanol.free-ebooks.net/ebook/Manual-de-Word-y-Excel-avanzados/pdf?dl&preview>.
- Recursos Académicos para Tutores – Programa de Competencias Digitales extraído de: <https://www.ibelearning.com/RECURSOS>. El 28 de febrero de 2018.



Para el docente:

- www.ibelearning.com
- Recursos Académicos para Tutores – Programa de Competencias Digitales extraído de: <https://www.ibelearning.com/RECURSOS>. El 28 de febrero de 2018.

Chiclayo, 01 de marzo 2019

**MARGARITA CASTILLO DIAZ**

**DOCENTE**

**Nº TÍTULO: 007160-P-DRE-CH**

**MARIZOL SANTISTEBAN ACOSTA**

**Vº Bº COORDINADORA ACADÉMICA**

**NIVEL SECUNDARIA**