**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 3E | | |
| FECHA: 25 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 08:00 | HORA TÉRMINO: 09:30 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que se realiza la prueba de avance de matemáticas  Objetivo de la clase   * Dado un número complejo calcular su módulo y conjugado * Graficar números complejos en el plano complejo * Dados dos números complejos calcular la suma, resta, multiplicación y división. * Calcular la distancia y el punto medio entre dos puntos del plano cartesiano * Construir la ecuación de la recta utilizando la fórmula punto pendiente * Propiedades y elementos de la ecuación de una recta * Graficar de la ecuación de una recta * Forma principal y general de la ecuación de una recta |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente

**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 3F | | |
| FECHA: 26 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 08:00 | HORA TÉRMINO: 09:30 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que se realiza la prueba de avance de matemáticas  Objetivo de la clase   * Dado un número complejo calcular su módulo y conjugado * Graficar números complejos en el plano complejo * Dados dos números complejos calcular la suma, resta, multiplicación y división. * Calcular la distancia y el punto medio entre dos puntos del plano cartesiano * Construir la ecuación de la recta utilizando la fórmula punto pendiente * Propiedades y elementos de la ecuación de una recta * Graficar de la ecuación de una recta * Forma principal y general de la ecuación de una recta |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente

**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 3A | | |
| FECHA: 26 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 11:25 | HORA TÉRMINO: 12:55 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que se realiza la prueba de avance de matemáticas  Objetivo de la clase   * Dado un número complejo calcular su módulo y conjugado * Graficar números complejos en el plano complejo * Dados dos números complejos calcular la suma, resta, multiplicación y división. * Calcular la distancia y el punto medio entre dos puntos del plano cartesiano * Construir la ecuación de la recta utilizando la fórmula punto pendiente * Propiedades y elementos de la ecuación de una recta * Graficar de la ecuación de una recta * Forma principal y general de la ecuación de una recta |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente

**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 4D | | |
| FECHA: 26 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 13:35 | HORA TÉRMINO: 15:05 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que la docente está calculando los promedios finales, además la próxima semana se celebrara la semana de aniversario del liceo por tal razón la directiva del cuarto D ha pedido permiso a la profesora para organizar las actividades que se realizarán durante el aniversario del liceo. |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente

**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 3B | | |
| FECHA: 27 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 08:00 | HORA TÉRMINO: 09:30 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que se realiza la prueba de avance de matemáticas  Objetivo de la clase   * Dado un número complejo calcular su módulo y conjugado * Graficar números complejos en el plano complejo * Dados dos números complejos calcular la suma, resta, multiplicación y división. * Calcular la distancia y el punto medio entre dos puntos del plano cartesiano * Construir la ecuación de la recta utilizando la fórmula punto pendiente * Propiedades y elementos de la ecuación de una recta * Graficar de la ecuación de una recta * Forma principal y general de la ecuación de una recta |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente

**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 3B | | |
| FECHA: 27 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 08:00 | HORA TÉRMINO: 09:30 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que s realiza la evaluación sumativa  Objetivos de la evaluación   * Obtener la ecuación de la recta utilizando la fórmula punto pendiente * Calcular la distancia y el punto medio entre dos puntos * Ecuación simétrica, principal y general de una recta * Pendiente y coeficiente de posición de una recta |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente

**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 4C | | |
| FECHA: 27 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 09:45 | HORA TÉRMINO: 11:15 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que se realiza la prueba de avance  Objetivos de la clase   * Resolver ecuaciones de segundo grado * Analizar elementos de la función cuadrática * Analizar intervalos de crecimiento y decrecimiento de una función cuadraticaA * Resolver inecuaciones de primer y segundo grado * Resolver sistemas de inecuaciones de una variable * Resolver inecuaciones con valor absoluto   Observación  La prueba se realiza en la sala del segundo C, por tal razón el docente PACE ordena la sala y avisa a los estudiantes del cambio de sala. |

978626378

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente

**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 4G | | |
| FECHA: 27 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 11:25 | HORA TÉRMINO: 12:55 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que se realiza la prueba de avance  Objetivos de la evaluación   * Resolver ecuaciones de segundo grado * Analizar elementos de la función cuadrática * Analizar intervalos de crecimiento y decrecimiento de una función cuadrática * Resolver inecuaciones de primer y segundo grado * Resolver sistemas de inecuaciones de una variable * Resolver inecuaciones con valor absoluto   Observación  Durante la clase la docente toma evaluaciones retrasadas a estudiantes de otros cursos, por tal razón el docente PACE queda supervisando la evaluación del cuarto G mientras la docente atiende a los otros estudiantes. |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente

**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 3G | | |
| FECHA: 27 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 13:35 | HORA TÉRMINO: 14:20 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que se realiza la prueba de avance  Objetivo de la evaluación   * Calcular el módulo y el conjugado de un número complejo * Graficar números complejos en el plano complejo * Calcular la suma, resta, multiplicación y división en el conjunto de los números complejos. * Calcular la distancia y el punto medio entre dos puntos del plano cartesiano * Construir la ecuación de la recta utilizando la fórmula punto pendiente * Propiedades y elementos de la ecuación de una recta * Graficar de la ecuación de una recta, obtener la forma principal y general de la ecuación de una recta   Ambos docentes supervisan el correcto desarrollo de la evaluación, impidiendo cualquier posibilidad de que los estudiantes filtren preguntas de la prueba o se copien. |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente

**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 3C | | |
| FECHA: 28 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 08:00 | HORA TÉRMINO: 09:30 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que se realiza la prueba de avance de matemáticas  Objetivo de la clase   * Dado un número complejo calcular su módulo y conjugado * Graficar números complejos en el plano complejo * Dados dos números complejos calcular la suma, resta, multiplicación y división. * Calcular la distancia y el punto medio entre dos puntos del plano cartesiano * Construir la ecuación de la recta utilizando la fórmula punto pendiente * Propiedades y elementos de la ecuación de una recta * Graficar de la ecuación de una recta * Forma principal y general de la ecuación de una recta   Ambos docentes supervisan el correcto desarrollo de la evaluación |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente

**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 3H | | |
| FECHA: 28 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 09:25 | HORA TÉRMINO: 11:15 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que se realiza la prueba de avance  Objetivo de la evaluación   * Calcular el módulo y el conjugado de un número complejo * Graficar números complejos en el plano complejo * Calcular la suma, resta, multiplicación y división en el conjunto de los números complejos. * Calcular la distancia y el punto medio entre dos puntos del plano cartesiano * Construir la ecuación de la recta utilizando la fórmula punto pendiente * Propiedades y elementos de la ecuación de una recta * Graficar de la ecuación de una recta, obtener la forma principal y general de la ecuación de una recta   Ambos docentes supervisan el correcto desarrollo de la evaluación, impidiendo cualquier posibilidad de que los estudiantes filtren preguntas de la prueba o se copien. |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente

**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 4B | | |
| FECHA: 29 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 11:25 | HORA TÉRMINO: 12:55 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que se la docente se encuentra cerrando el semestre y tomando evaluaciones a los estudiantes que deben notas, mientras el resto de los estudiantes pintas el lienzo de su alianza. |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente

**RESUMEN DE JORNADA ACTA N° \_\_\_\_\_\_\_ /**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ASUNTO: Acompañamiento en el aula CURSO: 4G | | |
| FECHA: 29 de Junio del 2018 | HORA INICIO: 11:25 | HORA TÉRMINO: 12:55 |
| LUGAR: Liceo Octavio Palma Pérez | | |

*Temas tratados, acuerdos, compromisos y responsables:*

|  |
| --- |
| Se cancela el acompañamiento debido a que la docente se encuentra cerrando el semestre, tomando evaluaciones a los estudiantes que aún deben notas  Observación  El docente PACE sale del aula a buscar estudiantes que deben evaluaciones, además supervisa que desarrollen las evaluaciones en orden. |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ROBERTO FLORES**

Jefe de Unidad Técnica Pedagógica

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**MIGUEL APAZA ALAVE**

PROFESOR DE MATEMÁTICA

Preparación Académica y Acompañamiento Docente