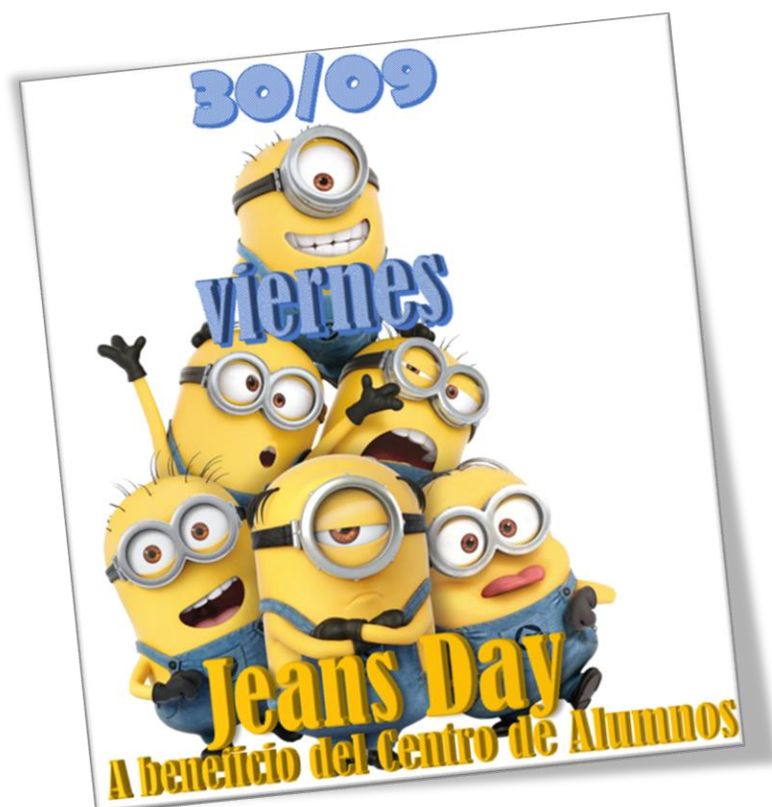


Sr. Apoderado (a): Junto con saludar, informamos a Ud.:

Nombre profesor jefe:	Alejandro Garrido Castillo.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso:	Olga Leal González.
Lectura complementaria del mes:	LIBRO: SEIS PERSONAJES EN BUSCA DE AUTOR AUTOR: LUIGI PIRANDELLO EDITORIAL: VARIAS EDICIONES ASIGNATURA: LENGUA Y LITERATURA. SEMANA DEL 26 AL 30 DE SEPTIEMBRE
Fecha de Evaluación:	

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
SIN CITACIONES					



TALLERES DE REFORZAMIENTO "MATEMÁTICA"

Con el objetivo de reforzar, nivelar y estimular a los estudiantes en los objetivos de aprendizajes de matemática, desde la semana del 20 de septiembre se realizarán **Talleres de Reforzamiento** en los niveles desde 8° Básico a II° Medio, los que se suman a los que ya están en ejecución en III° y IV° Medios para la preparación de la Prueba de Acceso a la Educación Superior.

*A los **Talleres PAES III° y IV°**, asisten todos los estudiantes que deseen participar, previa inscripción en UTP.

*Desde de **8° Básico a II° Medio sólo asisten los estudiantes que fueron convocados** de manera individual a través del mail del estudiante y del apoderado.

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
TALLER PAES IV° MATEMÁTICA (1) 16:30 a 17:30hrs. Sala: IV°B Prof. Sylvia Rosales	TALLER PAES III° MATEMÁTICA 16:30 a 17:30hrs. Sala: III°B Prof. Sylvia Rosales	TALLER PAES IV° MATEMÁTICA (2) 16:30 a 17:30hrs. Sala: IV°B Prof. Sylvia Rosales	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA II° MEDIOS 16:30 A 17:30hrs. Sala: II°C Prof. Javiera Miranda Prof. Sylvia Rosales
	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA I° MEDIOS 16:30 A 17:30hrs. Sala: II°C Prof. Javiera Miranda	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA 8° BÁSICOS 15:40 A 16:40hrs. Sala: 7°B Prof. Lorena Peñaloza	

*Es importante recordar que en el nivel de 7° Básicos el proceso de nivelación de los objetivos de aprendizajes descendidos, se trabajan en aula con todos los estudiantes.

Equipo Docente y Equipo de Gestión

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	ARTES (Anita Poblete)	ARTES: Terminan trabajo de arte contemporáneo materiales: Block 99, goma, regla, más materiales para colorear. escogidos la clase anterior.
	2°		
	3°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Summative Evaluation N°2 - Creation of Story.
	4°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	CONTENIDO: Robótica, término trabajo práctico. MATERIALES: Hoja de block, Regla, plumón, cuaderno y estuche.
	5°	ED. FISICA (Wilfredo Hoyer)	Presentación de Unidad 4 Deporte Colectivo
	6°		
	7°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Camilo Ríos)	Ev. Sumativa unidad 3: Derechos laborales
	8°		
MARTES	1°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	CONTENIDO: La ciencia en la tecnología. MATERIALES: Cuaderno y estuche.
	2°		
	3°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Summative Evaluation N°2 - Creation of Story.
	4°		
	5°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	Evaluación Sumativa Guía N°1 Teórica Eje- Números PAES GUÍA N°3 DE NÚMEROS
	6°		
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Catalina Urrea)	ACTIVIDADES LECTURA "SEIS PERSONAJES EN BUSCA DE AUTOR". TRAER TEXTO IMPRESO O DIGITAL.

	8°	HISTORIA (Camilo Ríos)	Reivindicación de los derechos humanos y transición de la democracia
	9°		
	10°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Alejandro Garrido / Natalia Vásquez)	Coordinación interna del curso
MIÉRCOLES	1°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander)	Ciclos biogeoquímicos. Traer cuaderno de asignatura y estuche, lápices de colores, regla, pegamento, tijera, cartulinas, cinta delgada de 2 mts, silicona, adornos, compás.
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffenegger)	Ciclos biogeoquímicos. Traer cuaderno de asignatura y estuche, lápices de colores, regla, pegamento, tijera, cartulinas, cinta delgada de 2 mts, silicona, adornos, compás.
	2°	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo)	CONTENIDO: HOMOTECIA.
	3°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal)	Evaluación Formativa: ensayo de economía "Impacto de las políticas públicas"
		LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco)	EVALUACIÓN PROCESO DE ESCRITURA MONOGRAFÍA.
	4°	LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco)	EVALUACIÓN PROCESO DE ESCRITURA MONOGRAFÍA.
		LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodríguez)	SIGUEN PROCESO DE ESCRITURA MONOGRAFÍA.
	5°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Ríos)	Evaluación Formativa: ensayo de economía "Impacto de las políticas públicas"
	6°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander)	Ciclos biogeoquímicos. Traer cuaderno de asignatura y estuche, lápices de colores, regla, pegamento, tijera, cartulinas, cinta delgada de 2 mts, silicona, adornos, compás.
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Sylvia Rosales)	CONTENIDO: SEMEJANZA.
	7°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso)	Evaluación Formativa: ensayo de economía "Impacto de las políticas públicas"
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal)	Evaluación Sumativa: Unidad 3 Políticas Macroeconómicas. (entrega ensayo)
	8°	LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco)	EVALUACIÓN PROCESO DE ESCRITURA MONOGRAFÍA.
9°	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodríguez)	CONTENIDO: SEMEJANZA.	
	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander)	Ciclos biogeoquímicos. Traer cuaderno de asignatura y estuche, lápices de colores, regla, pegamento, tijera, cartulinas, cinta delgada de 2 mts, silicona, adornos, compás.	
JUEVES	1°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso)	Presentación Unidad 4: Globalización, comercio y desarrollo económico
	2°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal)	Presentación Unidad 4: Globalización, comercio y desarrollo económico
		LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco)	Se trabajará en computación en el formato y subida de trabajo de monografía.
	3°	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodríguez)	CONTENIDO: SEMEJANZA.
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander)	Ciclos biogeoquímicos. Traer cuaderno de asignatura y estuche, lápices de colores, regla, pegamento, tijera, cartulinas, cinta delgada de 2 mts, silicona, adornos, compás.
	4°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander)	Ciclos biogeoquímicos. Traer cuaderno de asignatura y estuche, lápices de colores, regla, pegamento, tijera, cartulinas, cinta delgada de 2 mts, silicona, adornos, compás.
BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffenegger)		Ciclos biogeoquímicos. Traer cuaderno de asignatura y estuche, lápices de colores, regla, pegamento, tijera, cartulinas, cinta delgada de 2 mts, silicona, adornos, compás.	

	5°	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo)	CONTENIDO: HOMOTECIA.
	6°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal)	Presentación Unidad 4: Globalización, comercio y desarrollo económico
		LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco)	Se trabajará en computación en el formato y subida de trabajo de monografía.
	7°	LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco)	Se trabajará en computación en el formato y subida de trabajo de monografía.
		LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodríguez)	SIGUEN PROCESO DE ESCRITURA MONOGRAFÍA.
	8°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Ríos)	Presentación Unidad 4: Globalización, comercio y desarrollo económico
	9°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander)	Ciclos biogeoquímicos. Traer cuaderno de asignatura y estuche, lápices de colores, regla, pegamento, tijera, cartulinas, cinta delgada de 2 mts, silicona, adornos, compás.
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Sylvia Rosales)	CONTENIDO: SEMEJANZA.
VIERNES	1°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	GUÍA N°3 DE NÚMEROS
	2°		
	3°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Entrega material campaña proyecto político y borrador de Discurso
	4°		
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Catalina Urrea)	EVALUACIÓN LECTURA COMPLEMENTARIA: "SEIS PERSONAJES EN BUSCA DE AUTOR". (IMPORTANTE ASISTENCIA)
	6°		

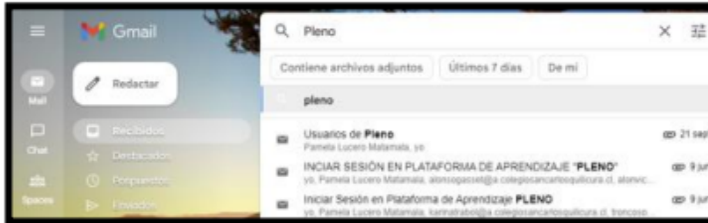
SALUDA ATTE.
ALEJANDRO GARRIDO CASTILLO
PROFESOR JEFE

ENSAYOS PAES "ONLINE" EN PLATAFORMA PLENO

Estimados padres, apoderados y estudiantes:

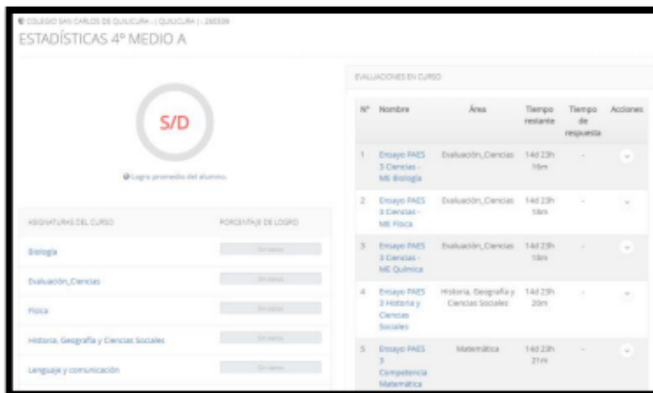
Junto con saludar y esperando que se encuentren muy bien, queremos comunicarles que ya se encuentran habilitados, en la plataforma **PLENO**, los dos ensayos PAES que deberán rendir (Comprensión Lectora y Matemática común) durante esta semana.

El día 9 de junio, se envió a sus correos institucionales las instrucciones y credenciales de acceso para ingresar al sitio. Te sugiero filtrar tu correo con la palabra clave "Pleno".



Esta vez, les adjunto capturas de pantalla para que sepan cómo acceder a sus pruebas y resultados, una vez dentro de la plataforma.

Al ingresar, accederán al portal principal, donde verán lo siguiente:



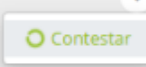
Debido a la constante carga de datos de ensayos a la plataforma, les aparecerán, en activo algunas pruebas a las que sí tendrán acceso, pero que **NO DEBEN RENDIR**. Es por ello, que les recordamos que **SÓLO DEBEN RENDIR ENSAYO PAES 1 COMPETENCIA LECTORA Y ENSAYO PAES 1 MATEMÁTICA**

Los ensayos que deberán rendir son exclusivamente números 7 y 8, presentes en la imagen.

Nº	Nombre	Área	Fecha de inicio	Fecha de término	Acciones
7	Ensayo PAES 1 Competencia Lectora	Lenguaje y comunicación	24-09-2022 08:00	03-10-2022 08:00	
8	Ensayo PAES 1 Matemática Obligatoria M1	Matemática	24-09-2022 08:00	03-10-2022 08:00	

Para comenzar a responder su ensayo, sólo deberán hacer click sobre el botón de acciones, de él se desplegará una pestaña que dice "contestar"

EVALUACIONES EN CURSO

Nº	Nombre	Área	Tiempo restante	Tiempo de respuesta	Acciones
1	Ensayo PAES 3 Ciencias - ME Biología	Evaluación_Ciencias	14d 2h 39m	-	

Junto a lo anterior, podrán ver su porcentaje de logro en el inicio, en la parte izquierda del menú, que, además, estará subdividido en porcentajes de logro de cada una de las pruebas.


S/D
Logro promedio del alumno.

ASIGNATURAS DEL CURSO	PORCENTAJE DE LOGRO
Biología	Sin datos
Evaluación_Ciencias	Sin datos
Física	Sin datos
Historia, Geografía y Ciencias Sociales	Sin datos
Lenguaje y comunicación	Sin datos
Matemática	Sin datos
Química	Sin datos

Esperamos que esta plataforma sea de ayuda para cada uno de ustedes, y les deseamos muchísimo ánimo en esta última etapa de su escolaridad.

Equipo Pedagógico