



Piura, 11 de abril de 2020

Estimados Padres de Familia:

A través de la presente, queremos agradecerles el acompañamiento que vienen dando a sus hijos desde casa para que su aprendizaje sea efectivo. Nos sentimos muy satisfechos, pues el porcentaje actual de ingreso a la plataforma NEO al momento es de, 98% en primaria y 99% en secundaria. Esto no sería posible sin su ayuda.

Les informamos que hemos extendido el servicio de esta plataforma a un servicio *Premium*, el cual permitirá que sus hijos y nuestros profesores tengan más variedad de herramientas para el desarrollo de las clases.

Como ya tienen conocimiento, a partir del día lunes 13 de abril, nuestras clases de plataforma NEO se verán complementadas con unas sesiones de trabajo online que se darán por lo menos una vez al día siguiendo el cronograma que adjuntamos. Estas sesiones son para retroalimentar el aprendizaje que los alumnos han tenido mediante la plataforma.

Iniciaremos nuestras sesiones online el día lunes a través de Zoom. Sus hijos encontrarán en su bandeja de mensajes NEO la invitación para conectarse con su profesor desde una computadora o celular. Tomar en cuenta que en esta primera sesión online está prevista para establecer las normas de uso con los estudiantes, familiarizarse con la herramienta digital y describir las competencias que van a poder desarrollar a lo largo de este periodo de educación a distancia. **(Les pedimos verificar anticipadamente el cronograma de su grado y sección, para no tener dificultades y contratiempos al momento de ingresar).**

Adicionalmente, les pedimos que lean detenidamente la información adjunta sobre **el modelo de educación a distancia** adoptado por nuestros colegios, el cronograma de sesiones online y el cronograma de clases NEO que sus hijos tendrán en la plataforma hasta el día viernes 01 de mayo.

Como en todo proceso, pueden surgir dificultades. Si fuera el caso, les rogamos canalizarlas con los profesores (en mensaje NEO o a sus correos institucionales).

Atentamente,

Prof. Pedro Kihara Benites

Sub Director



EDUCACIÓN A DISTANCIA, ENTORNO VIRTUAL Y APRENDIZAJE

Estamos viviendo un periodo de excepcionalidad, en donde no es posible brindar un servicio educativo presencial. Eso no significa que dejemos de hacer los esfuerzos necesarios para mantener a nuestros niños y adolescentes en contacto con el aprendizaje.

Les ofrecemos este breve resumen –a modo de preguntas y respuestas-, sobre el modelo educativo virtual adoptado por los colegios Turicará y Vallesol para que nuestros alumnos continúen con su formación desde casa.

Glosario:

Presentamos un conjunto de definiciones sencillas sobre términos relacionados al ámbito educativo:

- **Educación Básica Regular:** Es la modalidad de nuestro Sistema Educativo Peruano que abarca los niveles de Inicial, Primaria y Secundaria. Está dirigida a los niños y adolescentes que pasan, oportunamente, por el proceso educativo, y está organizada en niveles, ciclos, categorías y modalidades.
La EBR tiene unas características particulares y únicas en vista que los estudiantes se encuentran en un proceso de escolarización regular. Estas características son distintas a las de la Educación Técnica y Superior Universitaria, y a la Educación Básica Alternativa (EBA) que está dirigida a aquellas personas que no pasaron oportunamente por el sistema educativo.
- **Servicio educativo a distancia:** está definido actualmente por el Ministerio de Educación como *“la modalidad de estudio no presencial adoptada por la IE de gestión privada de manera excepcional en el marco de la emergencia sanitaria, a fin de lograr las competencias de acuerdo a la planificación curricular anual” (R.V.M. 090-2020-MINEDU)*
- **Educación a distancia:** Es la modalidad de educación no presencial caracterizada por *“la interacción diferida en el tiempo y/o separada en el espacio entre los actores del proceso educativo, facilitada por recursos educativos y un sistema tutorial de apoyo que hacen posible el aprendizaje autónomo de los participantes” (Perú Educa).*
Tiene la ventaja, que permite al alumno gestionar sus tiempos de aprendizaje.

- **Educación virtual:** Es la modalidad de educación a distancia que utiliza recursos principalmente tecnológicos y entornos virtuales como plataformas educativas para organizar, observar, revisar y descargar los contenidos de aprendizaje, presentados de la manera más interactiva posible.
- **Educación online:** es la modalidad de educación que, además de los medios que utiliza la educación virtual, añade comunicación en tiempo real entre los alumnos y profesores.

Preguntas frecuentes:

¿Cuál es el modelo de aprendizaje propuesto por el colegio en el contexto que vivimos actualmente?

El colegio ha optado por un sistema de educación a distancia que combina tanto la educación en un entorno virtual como la comunicación online¹.

Esta decisión responde a principios netamente pedagógicos, pues las actuales corrientes educativas invitan a que el alumno sea el protagonista de su aprendizaje, accediendo al conocimiento, comprendiéndolo y asimilándolo de la manera más autónoma posible. Pero luego debe socializar ese aprendizaje e interiorizarlo con ayuda de su maestro para que sea real y efectivo. Se hace por tanto indispensable también, un proceso comunicativo entre ellos.

No se garantiza el aprendizaje autónomo siguiendo la única ruta de la educación a distancia, así como tampoco se lo garantiza exclusivamente con la comunicación online, pues esta –dependiendo de cómo esté planteada-, podría sólo estar dirigida a transmitir conocimientos desde el maestro.

Por ello, pensamos que tanto la plataforma NEO como las sesiones de trabajo online con los docentes, son medios necesarios y complementarios para que se produzca un verdadero aprendizaje autónomo.

También es evidente que, de acuerdo a la edad del niño, se hace necesario un mayor o menor acompañamiento de una persona mayor que le facilite el acceso al aprendizaje con la tecnología.

¹ Comunicación en tiempo real que se implementará a partir del 13 de abril

¿Qué ventajas ofrecen los entornos virtuales en la educación a distancia?

La principal ventaja de tener un entorno virtual (plataforma NEO) con contenidos interactivos a disposición de nuestros alumnos es que les facilita que puedan acceder al conocimiento en el tiempo y lugar que deseen. Es decir, el alumno autorregula su aprendizaje controlando el ritmo de estudio, tiempo y espacios.

Por otro lado, a los padres de hijos pequeños, les permite organizar las actividades familiares según sus estilos y características propias, dándoles la posibilidad de escoger el mejor momento para compartir con sus hijos las actividades de aprendizaje que el colegio les brinda.

Actualmente, por la coyuntura del aislamiento social, estamos experimentando una situación excepcional en los hogares: los ámbitos laboral y escolar, se han introducido en el ámbito familiar. Siendo conscientes de esta realidad, estamos llamados a proporcionar una educación a distancia que favorezca el desarrollo y bienestar personal de cada miembro de la familia, respetando los tiempos, obligaciones, medios tecnológicos y ambientes con los que cada familia cuenta.

Reafirmando lo anterior, el Ministerio de Educación en la R.V.M. 090-2020-MINEDU (inciso 5.1.3), ha dispuesto a las Instituciones Educativas que, en la educación a distancia, se considere que *“El tiempo destinado al desarrollo de las actividades propuestas deberán respetar y considerar que existen otras actividades propias de la dinámica familiar. (...) Las actividades planteadas no deben generar tensiones al interior de las familias ya sea por la sobrecarga, por la naturaleza de las tareas, actividades, ejercicios o problemas que se plantean”*.

¿Qué ventajas ofrece la plataforma NEO?

Neo, Moodle, Canvas, Blackboard, Schoology, entre otros, son sistemas para la gestión de los aprendizajes (LMS) más utilizados y reconocidos a nivel mundial. A través de ellos, los colegios, institutos y universidades, tienen la posibilidad de brindar educación virtual de una manera organizada y sistemática.

Hemos elegido NEO porque, -además de ser reconocida a nivel mundial-, es una plataforma intuitiva, con interface amigable para los usuarios (aspecto importante, ya que estamos en un entorno escolar) y de fácil navegación e implementación.

Además, por las distintas funciones que permite realizar al profesor, a los alumnos y a los padres, que favorecen la comprobación y el registro del aprendizaje (foros, chats, mensajería, calendarios, registros de calificaciones, corrección automática de evaluaciones, exámenes en línea,

integración de otros recursos tecnológicos, reportes de asistencia, videoconferencias, etc.)

¿Qué características tienen las sesiones de trabajo online?

Las sesiones de trabajo online están pensadas para que los alumnos reciban de su profesor la retroalimentación del aprendizaje realizado en la plataforma.

Estas sesiones consisten en hacer un repaso del contenido, absolver preguntas, y resaltar las ideas principales que interesa que los estudiantes fijen preferentemente.

Para los más pequeños -y para todos en general-, será también una oportunidad de acercamiento, de interacción y de identificación con sus profesores y compañeros de aula.

Ciertamente, el sentido pedagógico de estas sesiones también le permitirá al docente tener un feedback del desarrollo de sus clases y actividades que le proporcione información valiosa para plantear adecuadamente las siguientes lecciones NEO.

¿Qué objetivos tienen las actividades que contiene la plataforma?

Dependiendo de su finalidad, algunas actividades están pensadas para desarrollar competencias en distintas áreas; también se diseñan actividades con el objetivo de motivar y mantener la atención del alumno a través de la gamificación y videos; y otras, para comprobar el nivel de logro de los aprendizajes. Todo esto se integra con un sentido pedagógico y con propósitos de carácter cognoscitivo, emocional y actitudinal.

CRONOGRAMA DE LECCIONES EN PLATAFORMA VIRTUAL NEO LMS

NIVEL PRIMARIA

Las lecciones para los alumnos se desarrollarán siguiendo este cronograma:

L 30/03	M 31/03	X 01/04	J 02/04	V 03/04
		MAT	COM	MAT
		ING	C Y T	PS

L 06/04	M 07/04	X 08/04	J 09/04	V 10/04
COM	MAT	COM	Jueves	Viernes
ING	ING	C Y T	Santo	Santo

L 13/04	M 14/04	X 15/04	J 16/04	V 17/04
MAT	COM	CYT	P.S.	MAT
REL	ING	TUT	MÚS	COM

L 20/04	M 21/04	X 22/04	J 23/04	V 24/04
COM	P. S.	MAT	CYT	COM
ING	TEATRO	TUT	MÚS	ING

L 27/04	M 28/04	X 29/04	J 30/04	V 1/05
MAT	COM	CYT	P.S.	MAT
REL	ING	TUT	ED.FÍS	TEATRO

CRONOGRAMA DE SESIONES DE TRABAJO ONLINE

Los horarios serán los siguientes:
Bloque I: De 10:15 a.m. a 11:00 a.m.
Bloque II: De 11:15 a.m. a 12:00m

PRIMERO "A"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00		Ciencia y Tecnología			
11:15 - 12:00	Matemática		Personal Social	Comunicación	Inglés

PRIMERO "B"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00			Personal Social		
11:15 - 12:00	Comunicación	Matemática	Inglés	Ciencia y Tecnología	

SEGUNDO "A"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00	Personal Social			Matemática	
11:15 - 12:00		Ciencia y Tecnología	Inglés	Comunicación	

SEGUNDO "B"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00		Ciencia y Tecnología		Matemática	Inglés
11:15 - 12:00			Personal Social		Comunicación

TERCERO "A"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00	Matemática		Inglés	Ciencia y Tecnología	
11:15 - 12:00				Comunicación	Personal Social

TERCERO "B"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00		Comunicación			Matemática
11:15 - 12:00			Personal Social	Inglés	Ciencia y Tecnología

TERCERO "C"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00		Inglés	Comunicación		Ciencia y Tecnología
11:15 - 12:00	Matemática				Personal social

CUARTO "A"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00	Personal Social		Comunicación	Ciencia y Tecnología	
11:15 - 12:00			Matemática		Inglés

CUARTO "B"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00	Matemática	Comunicación	Ciencia y Tecnología	Inglés	
11:15 - 12:00				Personal Social	

QUINTO "A"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00	Matemática	Ciencia y Tecnología	Personal Social		
11:15 - 12:00			Comunicación		Inglés

QUINTO "B"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00		Comunicación		Ciencia y Tecnología	
11:15 - 12:00	Matemática		Inglés		Personal Social

SEXTO "A"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00			Ciencia y Tecnología	Inglés	
11:15 - 12:00	Matemática	Personal Social			Comunicación

SEXTO "B"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:15 - 11:00	Inglés		Personal Social	Matemática	Comunicación
11:15 - 12:00			Ciencia y Tecnología		

CRONOGRAMA DE LECCIONES EN PLATAFORMA VIRTUAL NEO LMS

NIVEL SECUNDARIA

Las lecciones para los alumnos se desarrollarán siguiendo este cronograma:

L 30/03	M 31/03	X 01/04	J 02/04	V 03/04
		MAT	COM	MAT
		ING	C Y T (BIO)	CC.SS (HIS)

L 06/04	M 07/04	X 08/04	J 09/04	V 10/04
COM	MAT	COM	Jueves Santo	Viernes Santo
ING	ING	C Y T (QUI)		

L 13/04	M 14/04	X 15/04	J 16/04	V 17/04
C Y T (FÍS)	REL	TUT	COM	MAT
CC.SS(GEO)	MÚS	DPCC(FCC)	C Y T (BIO)	ING

L 20/04	M 21/04	X 22/04	J 23/04	V 24/04
REL	MAT	DPCC(FCC)	COM	MAT
DPCC(PFRH)	ING	EF	CC.SS(HIS)	C Y T (QUI)

L 27/04	M 28/04	X 29/04	J 30/04	V 01/05
COM	ING	TUT	MAT	COM
CC.SS(ECON)	EF	TEATRO	DPCC(PFRH)	C Y T (FÍS)

CRONOGRAMA DE SESIONES DE TRABAJO ONLINE

Los horarios serán los siguientes:

Bloque I: De 8:15 a.m. a 9:00 a.m.

Bloque II: De 9:15 a.m. a 10:00 a.m.

Bloque III: De 12:15 a.m. a 1:00 p.m.

PRIMERO "A"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:15 - 9:00	CC SS Geografía	C y T Física	C y T Química		CC SS Historia
9:15 - 10:00	Comunicación	C y T Biología	Inglés	Matemática	

PRIMERO "B"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:15 - 9:00		Matemática	C y T Biología	C y T Física	CC SS Geografía
9:15 - 10:00		CC SS Historia	Inglés	C y T Química	Comunicación

SEGUNDO "A"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:15 - 9:00	Matemática			CC SS Geografía	C y T Física
9:15 - 10:00	C y T Química	Comunicación	Inglés	C y T Biología	CC SS Historia

SEGUNDO "B"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:15 - 9:00		C y T Biología	Matemática	C y T Química	Comunicación
9:15 - 10:00	CC SS Historia	C y T Física	Inglés	CC SS Geografía	

TERCERO "A"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:15 - 9:00	C y T Biología	C y T Química	C y T Física	CC SS Historia	Matemática
9:15 - 10:00		CC SS Geografía		Inglés	
12:15 - 1:00					Comunicación

TERCERO "B"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:15 - 9:00	C y T Química	CC SS Historia	CC SS Geografía	Matemática	
9:15 - 10:00	Comunicación	C y T Biología		Inglés	C y T Física

CUARTO "A"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:15 - 9:00	CC SS Historia	Inglés		C y T Física	
9:15 - 10:00	Matemática	CC SS Geografía	C y T Química		C y T Biología
12:15 - 1:00			Comunicación		

CUARTO "B"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:15 - 9:00		Inglés		C y T Biología	C y T Química
9:15 - 10:00	CC SS Geografía	C y T Física	Comunicación	CC SS Historia	Matemática

QUINTO "A"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:15 - 9:00	CC SS Geografía	Inglés		CC SS Historia	Comunicación
9:15 - 10:00	Matemática		C y T Biología	C y T Física	C y T Química

QUINTO "B"					
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:15 - 9:00		Inglés		Comunicación	CC SS Geografía
9:15 - 10:00	C y T Biología	C y T Química	C y T Física	Matemática	CC SS Historia