



ÁREA TECNOLOGÍA

ACUERDO DE LA ASIGNATURA – CICLO LECTIVO 2024

Tecnologia de 1ºaño, 2ºaño y Gestion de pyme y cooperativas

El presente Ciclo Lectivo se pretende enfocar la educación bajo la mirada presencial y abordar la enseñanza, que viene desde la pandemia y nos afecto, con el aprendizaje invertido (aprendizaje continua fuera del aula de manera remota o virtual y se utiliza la presencialidad áulica para desarrollar actividades de práctica y fijación significativas).

los siguientes criterios para que la organización escolar sea óptima y poder entablar una adecuada comunicación alumno-docente-familia.

ESPERAMOS DEL ALUMNO Y DE LA FAMILIA:

- ➤ El acompañamiento de los padres en este proceso de aprendizaje, la colaboración y apoyo para trabajar con sus hijos en fomentar y fortalecer las capacidades de responsabilidad y compromiso para cumplir con todas las actividades que se envíen tanto de manera virtual como presencial.
 - ➤ Respeto tanto por la modalidad asumida por el área para trabajarde manera virtual y presencial, como por los tiempos asignados para el uso de redes sociales.
 - Las página de las asignaturas del profesor (primer año: http://tecnoredentor1tec.blogspot.com/),(2 Año: http://tecnoredentor.blogspot.com/)
 - Canal de youtube de la materia(https://www.youtube.com/channel/UC5O1svom5PKV-qpPQcEUfFw_)
 - correos electrónicos (<u>divredentor@hotmail.com</u>) y presentaciones virtuales a través de videoconferencias (zoom o meet).
 - > Apertura para expresar dificultades y consensuar con el docente una solución.
- > classroom 5 Año(enlace: https://classroom.google.com/c/NjkwNjY5MjY3Njda?cjc=oqr2rcw), classroom 1 Año(enlace:

https://classroom.google.com/c/Mjc4MjE4NDE0NzE4?cjc=auxqcmv)classroom 2 Año(enlace: https://classroom.google.com/c/Mjc4Nzk3MjlyNzEx?cjc=ka2rhda)

CÓMO SE TRABAJARÁ:

- ➤ Los alumnos tendrán acceso a recursos (apuntes, ejercicios, imágenes, vídeo, páginas web, etc.), establecer aclaraciones, comentarios, ampliaciones, información, seguimiento del proceso escolar de cada alumno, de lo tratado en la clase y dar a conocer ideas u opiniones, trabajos, proyectos, exposiciones.
 - Contaremos con un correo electrónico (<u>divredentor@hotmail.com</u>) ,

SOLO SOPORTE para que el docente comunique novedades y los alumnos realicen consultas.

- ➤ La asignatura cuenta con una aplicación para celular en donde encontrara los enlaces directos sobre los temas tratados en clase como su desarrollo (DIVREDAPP)
- > Se utilizará el classroom y el blog de la materia para subir todas las actividades que los alumnos deberán desarrollar para luego poder afianzarse en el momento de la clase presencial.
- ➤ Todas las tareas virtuales y el material explicativo necesario para que el alumno pueda desarrollarla sin dificultades, se compartirá a través del classroom al mismo tiempo publicadas en el blog de la materia y la entrega de las mismas será por ésta misma plataforma.
- > Se realizarán clases explicativas sobre el uso de los tics de la materia, su uso y aplicación de las mismas como herramientas complementarias al ejercicio docente.
- ➤ Por lo tanto, TODOS los alumnos deberán conocer la herramienta tecnológica para acceder a ella (celular, notebook o PC).
- ➤ En caso de ser necesaria una conexión sincrónica virtual, se utilizará la Plataforma (Zoom o Meet). Es decir, estas plataformas serán las herramientas que usaremos en caso de ser necesaria una clase virtual.
- ➤ La asignatura cuenta con un canal de YouTube(<u>Yurka CDDR</u>) en donde su función es publicar tutorías, presentación de temas y dar a conocer exposiciones de proyectos finales de los alumnos.
- > Se explicarán los temas y se responderán todas las dudas que los alumnos den a conocer.
- ➤ En base a las tareas asignadas una vez planteados los temas se desarrollarán actividades de aplicación y práctica para el aula y la casa, como una mejor comprensión de los temas tratados y su fijación.
- ➤ Con la inclusión de las nuevas tecnologías dentro de los medios didácticos al alcance de la comunidad escolar, se informa a los PADRE MADRE o TUTOR la utilización, exhibición y/o reproducción por medio de la página de la materia(https://tecnoredentor.blogspot.com/) y (https://tecnoredentor2tec.blogspot.com/) o el canal de misma(https://www.youtube.com/channel/UC5O1svom5PKV-qpPQcEUfFw?view_as=subscr

<u>iber</u>) y con *fines estrictamente educativos*, de las imágenes, videos y sonidos registrados en las diferentes actividades educativas que se realizan *bajo supervisión de autoridades escolares*.

CRITERIOS Y HORARIOS DE COMUNICACIÓN VIRTUAL:

- El principal canal de comunicación será la plataforma classroom y como soporte adicional, según circunstancia, se utilizarán, correo electrónico (<u>divredentor@hotmail.com</u>)
- Considerando que el tiempo de descanso, que tanto el alumno y su familia como nosotros docentes merecemos es muy importante y fundamental para disfrutar de la familia, renovar energías para retomar las actividades con mayor concentración y dedicación, les pedimos USAR convenientemente las plataformas de comunicación.
- ➤ El envío y recepción de las tareas se realizará SÓLO dentro de las vías de comunicación anteriormente comentadas.

> Siempre se informará por las vías ya anunciadas y con antelación para que el alumno pueda organizarse para cumplir con las tareas a realizar.

ORGANIZACIÓN ESCOLAR Y SEGUIMIENTO DEL PROCESO DEL ALUMNO: la utilización de las herramientas del classroom y en especial el blog de la materia nos permitirá observar el seguimiento de los alumnos y de la asignatura durante el periodo escolar.

> El Ciclo Lectivo se divide en tres trimestres:

1° Trimestre: desde 26 de febrero al 31 de mayo

2° Trimestre: 03 de junio al 13 de septiembre

3° Trimestre: 16 de septiembre al 13 de diciembre

- ➤ La evaluación del "proceso" de cada alumno se realizará mediante una calificación numérica y conceptual que surgirá del seguimiento y registro individual de las evidencias de cada alumno. Evaluaciones, proyectos aprobados, junto al 80% de trabajos prácticos aprobados
- ➤ De esta modalidad de evaluación surge la importancia de CUMPLIR EN TIEMPO Y FORMA con todas las actividades y solicitudes del profesor (tanto virtuales como presenciales). Las mismas serán las "evidencias" del proceso de cada alumno.
 - ➤ Para el monitoreo de capacidades del alumno, seguimiento y registro del proceso utilizaremos Rúbricas (instrumentos de evaluación) que oportunamente se darán a conocer a los alumnos y se los orientará en cómo trabajar con las mismas.

ACUERDO DE LA ASIGNATURA - CICLO LECTIVO 2024

Tecnología de 1°, 2° y Gestion de pymes y cooperativas

En mi carácter de padre/madre/tutor, TOMO CONSTANCIA DE ESTE ACUERDO.

Firma del Padre o Tutor (aclaración)

Firma del Alumno (aclaración)

Firma del Profesor (aclaración)



DIVREDAPP



DIVREDAPP