

BOLETÍN INFORMATIVO

EDICIÓN ESPECIAL
ABRIL, 2021

► 1. ACTUALIDAD

- Novedades de la plataforma virtual UNSA para el periodo académico 2021
- ¿Cómo podemos vacunar al mundo? Los cinco retos a los que se enfrenta el mecanismo COVAX.
- Ingeniería y trabajo remoto, las tendencias laborales para el talento tecnológico en 2021
- En abril inician nueve programas de especialidad técnica anual

► 2. DUTIPS

- Coloca archivos rápidamente en tu aula virtual
- Verifica los estudiantes matriculados en su asignatura
- Administra y gestiona tus cursos en el aula virtual

► 3. PREGUNTAS FRECUENTES

- No puedo ingresar a mi aula virtual 2021 ¿Qué hago?
- Al ingresar a mi Aula Virtual DUTIC, ¿Cómo ubico mis cursos?
- ¿Cómo puedo enviar un comunicado a mis estudiantes de una asignatura?

NOVEDADES DE LA PLATAFORMA VIRTUAL UNSA PARA EL PERIODO ACADÉMICO 2021

La Dirección Universitaria de Tecnologías de Información y Comunicación – DUTIC, con el objetivo de brindarles a la comunidad Agustina las mejores estrategias educativas para el logro de los objetivos de aprendizaje en cada una de sus asignaturas, y como parte de este proceso, DUTIC ha trabajado en diferentes novedades que permitan brindarles a ustedes mejores herramientas y recursos para la gestión de sus aulas virtuales para el periodo académico 2021.

► **La dirección Web oficial:** Para acceder a sus aulas virtuales para el periodo académico 2021 es: <https://aulavirtual.unsa.edu.pe/> para acceder a sus aulas virtuales del periodo académico 2020 debe ingresar a (según corresponda a cada semestre con su mismo usuario y contraseña que asignó para estos semestres académicos):

- <https://aulavirtual2020.unsa.edu.pe/2020A>
- <https://aulavirtual2020.unsa.edu.pe/2020B>
- <https://aulavirtual2020.unsa.edu.pe/2020C>

► **Nuevo acceso a las aulas virtuales 2021:** En coordinación con la Oficina Universitaria de Informática y Sistemas – OUIS, hemos integrado el correo institucional como único usuario de acceso a las aulas virtuales, para lo cual usted deberá dar clic en el botón “Acceder con Cuenta Institucional” y luego iniciar sesión con su cuenta y contraseña de su correo institucional.

- <https://aulavirtual2020.unsa.edu.pe/2020A>



► **Protección de Datos Personales:** Cuando ingrese por primera vez usted deberá leer y aceptar las Políticas de Privacidad de Datos que ha sido implementada para todos los servicios que ofrece la UNSA. En caso de no estar de acuerdo con las políticas de privacidad, debe escribir a protecciondatos@unsa.edu.pe consignando sus datos y el motivo de su solicitud. Recuerde que las políticas de privacidad de datos permite de acuerdo a ley, que la Universidad administre adecuadamente la información personal de sus diferentes integrantes.

Usted deberá estar de acuerdo con estas condiciones antes de seguir usando este sitio. ¿Está de acuerdo?

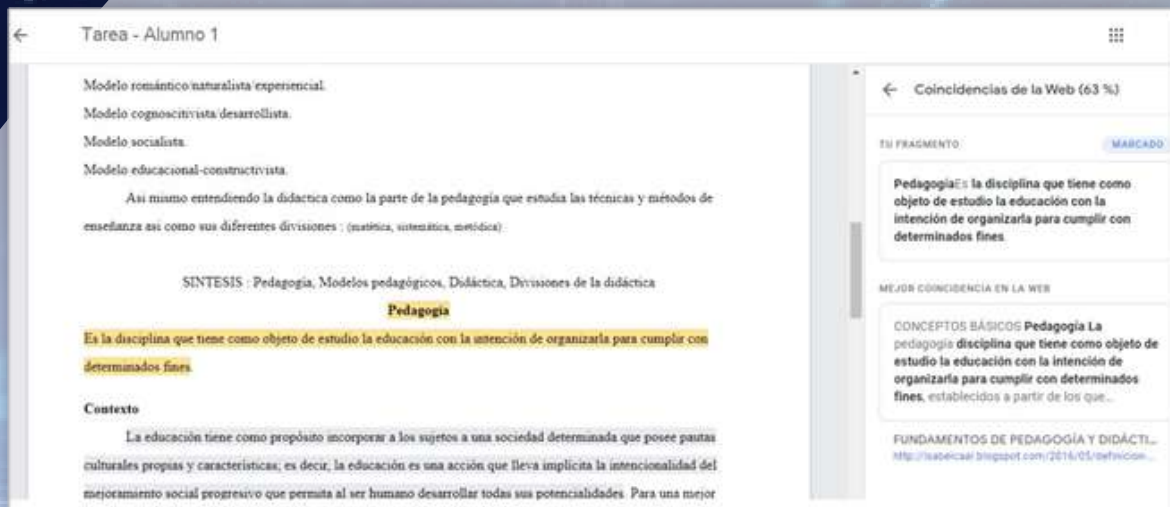
☒ Sí ☐ No

► **Nueva interfaz 2021:** Así mismo, con el objetivo de brindarle un espacio más organizado, versátil y novedoso; hemos trabajado en una nueva imagen (interfaz) del aula virtual, esperemos sea de su agrado y que iremos dando a conocer en detalle en los diversos cursos de capacitación a docentes programados y/o talleres.

HERRAMIENTAS DE INTEGRACIÓN A LA PLATAFORMA VIRTUAL:

► **Google Assignments** - Herramienta antiplagio de Google.- Los informes de originalidad permiten que tanto profesores como estudiantes comprueben que no haya plagios en los trabajos.

- Permite que los profesores evalúen rápidamente la autenticidad.
- Permite que los estudiantes revisen su propio trabajo hasta tres veces antes de la entrega final de su trabajo.



► **Google Meet for Moodle:** El plugin Google Meet TM para Moodle permite al profesor, sin tener que salir de Moodle, crear una sala de Google Meet y poner a disposición de los estudiantes las grabaciones de la sala guardadas en Google Drive.

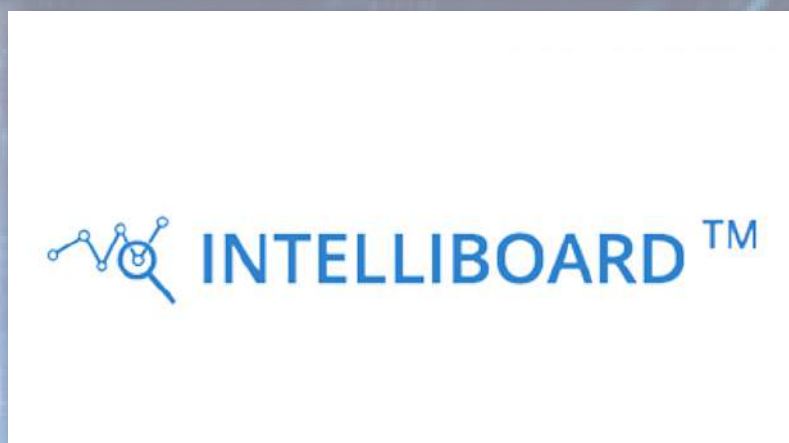
Google Meet & Moodle



HERRAMIENTAS DE INTEGRACIÓN A LA PLATAFORMA VIRTUAL:

► **IntelliBoard:** Complemento IntelliBoard proporciona a los usuarios corporativos y educativos de Moodle herramientas que mejoran significativamente sus informes y análisis.

Permite extraer los datos estadísticos recopilados en Moodle y los presenta en un solo tablero como cuadros, gráficos e informes formateados, fáciles de leer, estéticos e imprimibles.



► ESCENARIO VIRTUAL PARA APRENDER A COMPARTIR CON PERSONAS CON DISCAPACIDAD

► Ampliamos nuestro espacio virtual, colocando a disposición de toda la comunidad agustina información, conceptos, herramientas digitales; que mejoren la comprensión, el entendimiento y comunicación entre docentes, estudiantes, administrativos que tengan o no alguna discapacidad.

Fomentar comunidades de aprendizaje en contextos con mayor amplitud de inclusión.

Podemos SENTIR TODOS lo que Todos podemos SENTIR.

Nuestra discapacidad de no ver lo que otros ven, de no oír lo que otros oyen, de no entender lo que todos necesitamos entender, puede cambiar si con solo 1 minuto más de cada día, cerramos los ojos, nos tapamos los oídos y procuramos “Comunicarnos con todos”, habremos aprendido a romper esos modelos mentales, barreras; que nos dejan sin sentir la vida de todos.

¡Aprendamos a convivir!



► 4. ACTUALIDAD

► ¿Cómo podemos vacunar al mundo? Los cinco retos a los que se enfrenta el mecanismo COVAX.

El objetivo de la iniciativa COVAX, que cuenta con el apoyo de la ONU, es inyectar dos mil millones de dosis de la vacuna contra el coronavirus a una cuarta parte de la población de los países más pobres para finales de 2021. ¿Cuáles son los principales retos que hay que superar para lograr esta histórica meta global?

<https://news.un.org/es/story/2021/04/1490472>



► Ingeniería y trabajo remoto, las tendencias laborales para el talento tecnológico en 2021

Una "sopa de su propio chocolate" es lo que consumen los ingenieros de todo el mundo al adaptarse al teletrabajo, con Tecnologías de la Información que ellos mismos crearon, implementaron y que a la fecha refuerzan con su talento. El cambio en la fuerza laboral también los tocó tras la pandemia, por lo que Terminal, hub de trabajo enfocado a la colocación de ingenieros, desarrolladores, programadores y otros profesionales tecnológicos, desmenuza cómo se adaptan a laborar vía remota. Aunque la tecnología es su fuerte, los ingenieros también se enfrentan a desafíos como dirigir o ser dirigidos sin tener contacto físico. En una encuesta realizada por Terminal a mil 108 especialistas de software de Canadá, Estados Unidos y Latinoamérica, el 74% de estos profesionales considera que sus empresas se han adaptado correctamente a los formatos de teletrabajo, y que más allá de volver a la normalidad, buscan cómo desarrollarse en la nueva normalidad sin mudarse a Estados Unidos, con formatos de reclutamiento más afines a su formación y con la flexibilidad para que seguir conectados desde casa.

http://www.rhhdigital.com/secciones/mercado-laboral/146450/Ingenieria-y-trabajo-remoto-las-tendencias-laborales-para-el-talento-tecnologico-en-2021?target=_self



► En abril inician nueve programas de especialidad técnica anual

El Decano de la Facultad de Psicología, Relaciones Industriales y Ciencias de la Comunicación de la Universidad Nacional de San Agustín, Dr. Jose Purizaca Laos, informó que el 9 de abril se dará inicio a los nueve programas de especialidades técnicas anuales que serán dictados en modalidad virtual, programadas por la Unidad de Producción de Bienes y Servicios de la Facultad que dirige. Los programas de especialidad anual son: seguridad industrial minera, salud ocupacional y gestión estratégica, gestión logística y almacenes, gestión pública, asistente administrativo, marketing empresarial, psicología clínica y de la salud, psicología forense, criminal y penitenciaria, gestión de recursos humanos y publicidad y marketing digital.

Se entregará certificación a los participantes que aprueben los cursos dirigidos a estudiantes, egresados, universitarios, profesionales y público en general

<https://www.unsa.edu.pe/willasunki-digital-marzo-2021/>



DuTiPs



Coloca archivos rápidamente en tu aula virtual

Puedes colocar documentos o imágenes de forma rápida arrastrándolos directamente a la sección que desees, una vez activada la opción de edición en tu curso, ubica la pestaña donde se encuentra tu archivo, arrástralo y ¡listo! Observe Figura 1



Figura 1: Archivos en el Aula Virtual



Verifica los estudiantes matriculados en su asignatura

Para poder verificar los estudiantes registrados en una asignatura deberá acceder a un curso de su elección, dirigirse a la sección izquierda y escoger la opción de "Participantes" y ¡listo! podrá visualizar todos los estudiantes matriculados. Observe Figura 2

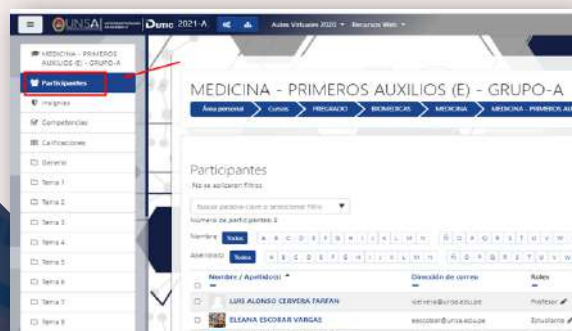


Figura 2: Participantes en el Aula Virtual



Administra y gestiona tus cursos en el aula virtual

Al ingresar a un curso se habilitarán dos botones en el menú superior como se observa en la Figura 3.



Figura 3: Gestión del curso en el Aula Virtual



Gestión del curso

En esta sección usted podrá gestionar: actividades del curso, banco de preguntas, configuraciones generales, creación de grupos, etc. Al hacer clic, se mostrará una ventana como se observa en la Figura 4

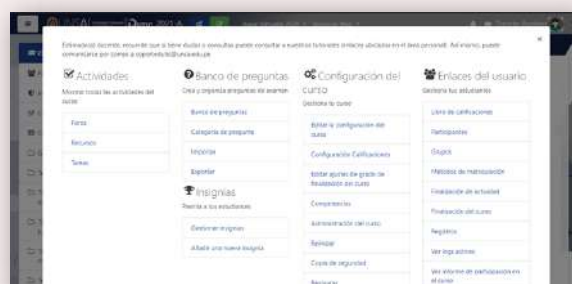


Figura 4: Gestión del curso en el Aula Virtual

Preguntas Frecuentes

🗨️ No puedo ingresar a mi aula virtual 2021 ¿Qué hago?

Recuerda que el proceso de sincronización de matrículas se actualiza cada hora, en caso su usuario aún no se encuentre registrado en el aula virtual. Por favor comunicarse con dufa@unsa.edu.pe.

Si no recuerda la contraseña de su correo institucional, por favor comunicarse a: ouis@unsa.edu.pe.

🗨️ Al ingresar a mi Aula Virtual DUTIC, ¿Cómo ubico mis cursos?

Encontrará sus cursos en la parte izquierda como se observa en la Figura 5. También podrá encontrarlos desplazándose a la parte inferior como se observa en la Figura 6.



Figura 5. Acceso a mis cursos en el menú lateral desplegable



Figura 6. Acceso a mis cursos en la parte inferior

🗨️ ¿Cómo puedo enviar un comunicado a mis estudiantes de una asignatura?

Para enviar un anuncio a los estudiantes del curso deberá ingresar al bloque izquierdo del aula virtual elegir la opción de participantes, seleccionar a los usuarios que se desee enviar el mensaje y luego seleccionar la opción mensaje. Observe la Figura 7

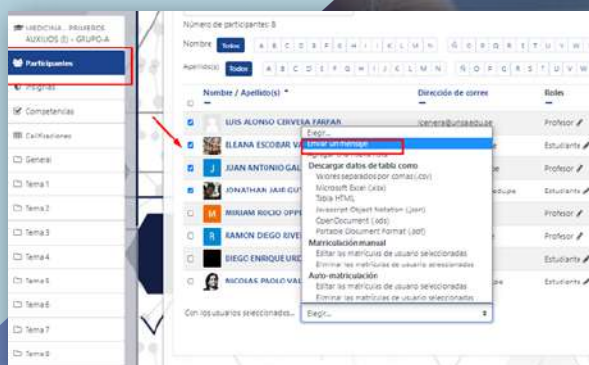


Figura 7: Comunicado a estudiantes de asignatura

 @DUTIC.UNSA.AQP

 Dutic Unsa

 Dutic



CONTÁCTANOS

Central Telefónica (Temporal): 054-658240

WhatsApp: +51-959116470

Email: soportedutic@unsa.edu.pe

Dirección:

Francisco Velasco 129, Parque Industrial Arequipa-Perú

