



COMUNICADO

El programa de Ingeniería de Sistemas inicia el semestre 2021 -2 en el mes de noviembre de acuerdo al calendario académico; las restricciones vigentes en ese momento obligan a continuar bajo la modalidad de presencialidad asistida por TIC's, el escenario cambia en el mes de diciembre cuando el ministerio de salud expide la resolución 2157 de 2021 por medio de la cual elimina el aforo en el sector educativo, la resolución es precedida el 30 del mismo mes por la directiva Ministerial de No. 09 de 2020 que insta a los programas universitarios a retomar la modalidad aprobada en su registro calificado; la Universidad del Pacifico en busca del cumplimiento de esta directiva a través del consejo académico informa a la comunidad el retorno a clases presenciales a partir del 1 de febrero.

Desafortunadamente el aumento de los hechos de violencia en diferentes sectores de la ciudad genera en la comunidad una percepción de inseguridad que perturban el retorno a la modalidad presencial principalmente de estudiantes que han matriculado cursos en las franjas comprendidas entre las 18:00 y 22:00 horas.

El día jueves 3 de febrero en respuesta a múltiples solicitudes verbales tanto telefónicas como presenciales por parte de los estudiantes se convoca a una reunión virtual que tiene inicio a las 21:30, a dicha reunión asisten un promedio de 120 estudiantes conectados por medio de la plataforma GoogleMeet con retrasmisión a través del canal de YouTube del programa. En dicho encuentro los estudiantes de manera generalizada expresaron sus dificultades para asistir a la universidad para la terminación del semestre, todas las intervenciones estaban asociadas con su percepción de inseguridad.

Después de explorar posibles soluciones se plantea la terminación del semestre bajo la modalidad de presencialidad asistida por TIC's. Dejando claro que el semestre que se inicie en el mes de mayo se retoma de forma presencial y que cada estudiante en dicho instante entenderá que la institución prestará su oferta solamente bajo la modalidad presencial.

Para tener mayor claridad del alcance y viabilidad de la propuesta se consolida la información de las sesiones que se llevan a cabo en las franjas 18:00 a 22:00 encontrándose que en total son 62¹ (algunos cursos se desarrollan en dos encuentros) que involucra a docentes del DECINE, DELIN, Bienestar Universitario y del programa, se procede a solicitar a los docentes realizar una encuesta que permita medir la percepción que tienen ellos

_

¹ Se anexa la información de los cursos al final de documento bajo el título: Listado de Cursos





acerca de los estudiantes frente a la presencialidad y el alcance de los resultados de aprendizaje bajo la modalidad virtual².

Por lo cual y teniendo en cuenta las siguientes consideraciones:

- El semestre inicio bajo la modalidad de presencialidad asistida por TICS
- Debemos garantizar la finalización del semestre al mayor número de estudiantes.
- Las condiciones de seguridad se han visto altamente perturbadas en la ciudad generando una percepción de inseguridad
- Muchos estudiantes han solicitado información para la cancelación de materias
- Se ha tenido una asistencia en varios cursos por debajo del 50%
- Faltan 6 semanas para la finalización del semestre.
- La pedagogía que se desarrolla en varios cursos es ABP y existen grupos constituidos para el desarrollo de los mismos, la no continuidad de algunos alumnos afectaría a aquellos que asisten en un gran porcentaje.

Desde la Dirección del Programa se decide proceder a recomendar a cada uno de los docentes con cursos del Programa de Ingeniería de Sistemas que se desarrollen de lunes a viernes en franjas comprendidas entre las 18:00 y 22:00 para que:

- El desarrollo de los procesos de enseñanza aprendizaje se continúen desarrollando en la modalidad de presencialidad asistida por TICS
- Se acuerde con los estudiantes para que los procesos evaluativos se realicen de forma presencial preferiblemente durante los fines de semana o franjas entre semana comprendidas entre las 07:00 y las 17:00.
- Se comunique con la Direccion o la Secretaria Académica del Programa si requieren acompañamiento en temas pedagógicos y/o logísticos.

Desde la Dirección del Programa se recomienda a los estudiantes del programa de Ingeniería de Sistemas matriculados en cursos que se desarrollen de lunes a viernes en franjas comprendidas entre las 18:00 y 22:00 para que:

- Continúen con su proceso de formación con gran compromiso y responsabilidad como la mayoría de ustedes lo han hecho hasta ahora.
- Mantengan una postura de diálogo y acuerdo para la generación de espacio para la presentación de evaluaciones se realicen en los tiempos proyectados por los docentes.

² Los resultados se presentan al final del documento bajo el título: Resultados Encuesta Percepción Docente.





- Fomentar la calidad en sus procesos de enseñanza aprendizaje.
- Trabajar en la generación de condiciones dentro de sus posibilidades que les permita continuidad el próximo semestre con su formación presencial.

Se firma en Buenaventura a los 9 días del mes de febrero de 2022

NATO ANDRES LUCIO LOPEZ

Director Programa de Ingeniería de Sistemas





Listado de Cursos

UN	SALON	DIA	Hora	GR	GESTION DE TECNOLOGIA	Docente
BIENESTAR	CANCHA	Mie	18:00 - 19:59	ISO1N1-ECUERO	DEPORTES I	ECUERO
DECINE	12-303	Mar	20:00 - 21:59	IS01N2-JCRIASCOS	MATEMATICAS BASICA	JCRIASCOS
DECINE	16-105	Mar	20:00 - 21:59	IS01N1-ALCONGO	MATEMATICAS BASICA	ACONGO
DECINE	12-303	Vie	18:00 - 20:00	IS01N1-ALCONGO	MATEMATICAS BASICA	ACONGO
DECINE	16-103	Vie	18:00 - 20:00	IS01N2-JCRIASCOS	MATEMATICAS BASICA	JCRIASCOS
DECINE	16-103	Lun	18:00 - 19:59	IS01N2REP-GRUPO	LOGICA MATEMATICA	
DECINE	12-302	Lun	18:00 - 19:59	ISO1N1-GRUPO	LOGICA MATEMATICA	
DECINE	11-102	Mar	18:00 - 19:59	ISO2N1-LPLAZAS	FISICA I	LPLAZAS
DECINE	11-102	Mie	20:00 - 21:59	ISO2N1-LPLAZAS	FISICA I	LPLAZAS
DECINE	16-102	Mie	18:00 - 19:59	ISO2N1-GRUPO	ALGEBRA LINEAL	MFPECHEN
DECINE	16-102	Vie	18:00 - 19:59	ISO2N1-GRUPO	ALGEBRA LINEAL	MFPECHEN
DECINE	16-103	Mar	18:00 - 19:59	ISO2N1-MFPECHENE	MATEMATICAS PARA INGENIERIA	MFPECHEN
DECINE	16-104	Lun	18:00 - 20:00	IS03N1-EZAMBRANO	CÁLCULO DIFERENCIAL	EZAMBRAN
DECINE	16-104	Vie	18:00 - 19:59	IS03N1-EZAMBRANO	CÁLCULO DIFERENCIAL	EZAMBRAN
DECINE	11-102	Mar	20:00 - 21:59	ISO3N1-EJROSERO	FISICA 2	EJROSERO
DECINE	11-102	Vie	18:00 - 19:59	ISO3N1-EJROSERO	FISICA 2	EJROSERO
DELIN	16-102	Lun	20:00 - 21:59	IS01N1-JFGARCIA	ESPAÑOL	JFGARCIA
DELIN	12-303	Vie	20:00 - 21:59	IS01N1-JFGARCIA	ESPAÑOL	JFGARCIA
DELIN	16-102	Mie	20:00 - 21:59	ISO1N1-LVIERA	CONTEXTO UNIVERSITARIO	LVIERA
DELIN	16-102	Lun	20:00 - 21:59	IS02N1-MALOMIA	LECTURA Y COMPOSICIÓN I	MALOMIA
DELIN	16-105	Lun	20:00 - 21:59	IS03N1-JMOSQUERA	LECTURA Y COMPOSICION II	JMOSQUER
DELIN	16-203	Vie	18:00 - 19:59	IS05N1-JMONZON	INGLES III	JMONZON
PROGRAMA	7-205	Mie	18:00 - 21:59	IS05N1-MHURTADO	ELECTRONICA DIGITAL	MHURTAD
					DESARROLLO FORMAL DE	
PROGRAMA	16-203	Mar	18:00 - 21:59	ISO6N1-DHURTADO	SOFTWARE	DHURTADO
PROGRAMA	16-205	Mar	20:00 - 21:59	IS10N1-CGONZALEZ	NEGOCIOS INTERNACIONALES	CGONZALE
PROGRAMA	16-105	Lun	20:00 - 21:59	IS10N1-YCAICEDO	PROYECTO DE GRADO	YCAICEDO
PROGRAMA	16-105	Mie	18:00 - 19:59	IS10N1-LBONILLA	CONSTITUCION POLITICA SEGURIDAD Y CONTROL	LBONILLA
PROGRAMA	16-303	Jue	20:00 - 21:59	IS10N1-CRIASCOS	INFORMATICO	CRIASCOS
PROGRAMA	16-205	Mar	18:00 - 19:59	IS10N1-YBARAHONA	GESTION DE TECNOLOGIA	YBARAHON
PROGRAMA	12-302	Mar	18:00 - 19:59	IS09N1-WCASTILLO	GESTION DE CALIDAD	WCASTILLO
PROGRAMA	16-301	Lun	18:00 - 21:59	IS09N1-GLUCIO	SEMINARIO DE ACTUALIZACION 2	GLUCIO
PROGRAMA	16-203	Mie	18:00 - 19:59	IS09N1-MGONZALEZ	LABORATORIO TECNOLOGICO 3	MGONZALE
PROGRAMA	16-103	Jue	20:00 - 21:59	IS09N1-HMORENO	PRACTICA EMPRESARIAL	HMORENO
PROGRAMA	16-102	Jue	18:00 - 19:59	ISO9N1-PROG CRIASCOS	ELECTIVA 3	CRIASCOS
PROGRAMA	16-303	Jue	18:00 - 19:60	ISO9N1-PROG CRIASCOS	ELECTIVA 3	CRIASCOS
PROGRAMA	16-102	Lun	18:00 - 19:59	IS07N1-WCASTILLO	GESTION DE PROYECTOS	WCASTILLO
PROGRAMA	16-205	Mie	18:00 - 21:59	IS07N1-ARUIZ	SIMULACION COMPUTACIONAL	ARUIZ
PROGRAMA	16-204	Lun	20:00 - 21:59	IS08N1-FOSMA	LABORATORIO TECNOLOGICO 2	FOSMA
PROGRAMA	16-301	Vie	18:00 - 21:59	IS08N1-MGONZALEZ	SEMINARIO DE ACTUALIZACION I	MGONZALE
PROGRAMA	16-204	Mar	18:00 - 19:59	IS01N1-JMORCILLO	ALGORITMIA	JMORCILLO
PROGRAMA	16-204	Jue	20:00 - 21:59	IS01N1-JMORCILLO	ALGORITMIA	JMORCILLO
PROGRAMA	16-103	Mie	18:00 - 19:59	ISO1N1-DHURTADO	INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE SISTEMAS	DHURTADO
PROGRAMA	16-104	Mar	18:00 - 21:59	IS05N1-ARUIZ	INVESTIGACION DE OPERACIONES	ARUIZ





PROGRAMA	16-205	Lun	18:00 - 21:59	ISO5N1-SCAICEDO	SISTEMAS OPERATIVOS	SCAICEDO
PROGRAIVIA		Lun	18:00 - 21:59	ISOSINI-SCAICEDO	SISTEMAS OPERATIVOS	SCAICEDO
PROGRAMA	16-104	Mie	20:00 - 21:59	IS01N1-WCASTILLO	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	WCASTILLO
					PROGRAMACION ORIENTADA A	
PROGRAMA	16-302	Lun	18:00 - 21:59	IS02N1-HGOMEZ	OBJETOS	HGOMEZ
PROGRAMA	16-102	Mar	20:00 - 21:59	IS02N1-JHURTADO	TEORIA DE SISTEMAS	JHURTADO
PROGRAMA	12-301	Mie	18:00 - 19:59	IS06N1-HMORENO	FORMULACION DE PROYECTOS	HMORENO
PROGRAMA	16-301	Mar	18:00 - 21:59	IS07N1-VVELENCIA	INGENIERIA LOGISTICA	VVELENCIA
PROGRAMA	16-204	Jue	18:00 - 19:59	IS07N1-SRIVERA	LABORATORIO TECNOLOGICO I	SRIVERA
PROGRAMA	16-205	Vie	18:00 - 21:59	IS07N1-EDIAZ	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	EDIAZ
PROGRAMA	16-303	Mar	18:00 - 21:59	IS07N1-MGONZALEZ	ARQUITECTURA DE SOFTWARE	MGONZALE
PROGRAMA	16-105	Jue	20:00 - 21:59	IS07N2-EVAOIS	ELECTIVA PROFESIONAL I	EVAOIS
PROGRAMA	16-301	Jue	20:00 - 21:59	ISO7N1-PHP_FOSMA	ELECTIVA PROFESIONAL I	FOSMA
PROGRAMA	16-302	Vie	18:00 - 21:59	IS07N1-YBARAHONA	REDES Y SERVICIOS	YBARAHON
PROGRAMA	16-303	Vie	18:00 - 21:59	IS06N1-VVALENCIA	INGENIERIA DE PROCESOS	VVALENCIA
PROGRAMA	16-203	Jue	18:00 - 21:60	IS05N1-YCAICEDO	INGENIERIA DEL SOFTWARE	YCAICEDO
PROGRAMA	16-203	Mie	20:00 - 21:59	IS06N1-HGOMEZ	ANALISIS NUMERICO	HGOMEZ
PROGRAMA	7-205	Jue	18:00 - 21:59	IS06N1-MHURTADO	ARQUITECTURA DE HARDWARE	MHURTAD
PROGRAMA	16-203	Lun	18:00 - 21:59	ISO6N1-YBARAHONA	FUNDAMENTOS DE REDES	YBARAHON
PROGRAMA	16-105	Mie	20:00 - 21:59	ISO3N1-PRIVAS	ELECTIVA INSTITUCIONAL I	PRIVAS

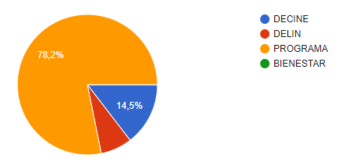




Resultados Encuesta Percepción Docente.

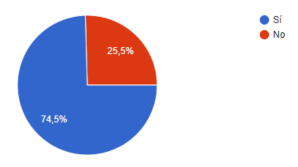
Unidad académica

55 respuestas



¿El numero de estudiantes que asisten al curso disminuyo considerablemente la semana anterior con el retorno a la presencialidad?

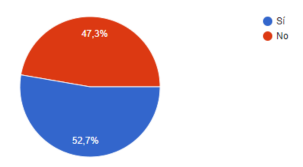
55 respuestas







¿Algún estudiante informo o insinuó que debido a la presencialidad cancelara el curso? 55 respuestas



¿Considera que el proceso de evaluación de este curso es igual de efectivo si se realiza de manera virtual que presencial?

55 respuestas

