

PROYECTO AVIACION

LOGICA COMPUTACIONAL

JAIRO STEECK NARANJO MELO

JUAN ESTEBAN VILA APARICIO

SEBASTIAN URQUIJO

UNIVERSIDAD ANTONIO NARIÑO

SEDE SUR

INGENIERIA EN SISTEMAS

JUAN CARLOS MARTINEZ

BOGOTA D.C

22/11/24



DNDA
Dirección Nacional
de Derecho de Autor
Ministerio del Interior

OFICINA DE REGISTRO

SOLICITUD INSCRIPCIÓN SOPORTE LÓGICO (SOFTWARE)

1. DATOS DEL AUTOR O AUTORES

Nombre: jairo steck naranjo gale	Tipo de identificación: C.C x PAS C.E	Doc. Ident: 1011322614
Cocagua	Nacionalidad: colombiana	Dirección completa y ciudad: cr65a #6029 sur bogotá
Seudónimo (a. Si diligencia este campo, debe estar registrado el seudónimo en una notaria mediante notum público, haciendo una constancia al registro del nacimiento y demás adjuntando la constancia de registro del seudónimo)		Fecha de defunción (solo si aplica)

Nombre: no aplica	Tipo de identificación: C.C PAS C.E	Doc. Ident: ident
De:	Nacionalidad:	Dirección completa y ciudad:
Seudónimo (Leer explicación punto a):		Fecha de defunción (solo si aplica)

Nombre: no aplica	Tipo de identificación: C.C PAS C.E	Doc. Ident: ident
De:	Nacionalidad:	Dirección completa y ciudad:
Seudónimo (Leer explicación punto a):		Fecha de defunción (solo si aplica)

2. DATOS DEL PRODUCTOR

Nombre/Razón social: jairo steck naranjo gale	Tipo de identificación: C.C x NI Otro
Número de identificación: 1011322614	Correo electrónico: jairokhace@gmail.com
Dirección: cr65a #6029 sur bogotá	Sitio web: no aplica
Cocagua	Bogotá

3. DATOS DE LA OBRA

Título: proyecto aviación			
Año de Creación: 2024	<input type="checkbox"/> inédito	País de Origen: Colombia	<input type="checkbox"/> Publicado Año de Publicación: 2024
Carácter de la obra			
<input type="checkbox"/> Obra individual	<input type="checkbox"/> Obra colectiva	<input type="checkbox"/> Obra original	<input type="checkbox"/> Obra anónima
<input type="checkbox"/> Obra en colaboración	<input type="checkbox"/> Obra por encargo	<input type="checkbox"/> Obra derivada	<input type="checkbox"/> Obra póstuma
<input type="checkbox"/> Obra (Especificar):			

4. ELEMENTOS DEL SOPORTE LÓGICO (SOFTWARE) APORTADOS

A. Programa de Computador ☐ B. Descripción de Programa ☐ C. Material Auxiliar ☐

Breve Descripción de Funciones:

5. TITULAR(ES) DE DERECHO \$ PATRIMONIALES

6. OBSERVACIONES GENERALES (cualquier otra información que considere relevante):

7. DATOS DEL SOLICITANTE (Es la persona natural que está solicitando el registro, puede ser el mismo autor o un representante):

Nombre:	Tipo de identificación: C.C PAS C.E	Doc. Ident: ident
De:	Nacionalidad:	Dirección:
correo electrónico de notificación:	Sitio web:	Teléfono:
personal Art. 87 No 1 CPACA:		U:
Ciudad:	País:	En representación de:

Espacio para la DNDA

Firma del Solicitante

NOTA 1: El derecho de autor protege exclusivamente la forma evidente la cual las ideas del autor son descritas, explicadas, ilustradas o incorporadas a las obras. No son objeto de protección las ideas contenidas en las obras literarias y artísticas, o el contenido ideológico o técnico de las obras científicas, ni su aprovechamiento industrial o comercial (Artículo 7 de la Decisión 351 de 1993).

NOTA 2: Por medio de los datos consignados, autoriza de manera libre, previa, voluntaria e inequívoca, y debidamente informado a la Dirección Nacional de Derecho de Autor para el manejo (recepción, recado, almacenamiento, uso, circulación, supresión, procesamiento, compilación, intercambio, tratamiento, actualización y disposición) y almacenamiento del banco de datos, o en repositorios electrónicos de todo tipo, con que cuenta la DNDA. Esta información será utilizada en el beneficio para el registro de obras literarias, artísticas, fotográficas, obras o contenidos. Sea informado que protegerán los datos personales aquí suministrados, en cumplimiento de lo establecido en la Ley 1581 de 2012 y en el Decreto 1377 de 2013. Finalmente, soy consciente que podrá

bas30r: 603 cabre 0723

Bienvenidos a nuestro exclusivo programa de reserva de sillas, diseñado para proporcionarles una experiencia de vuelo inigualable y a la medida de sus necesidades. En [Nombre de la Aerolínea], entendemos que cada viaje es único, y nuestro objetivo es ofrecerles la comodidad y conveniencia que merecen desde el momento en que deciden volar con nosotros.

A través de nuestro innovador sistema de reserva de sillas, podrán seleccionar sus asientos preferidos con antelación, asegurándose de disfrutar del máximo confort durante su vuelo. Ya sea que prefieran la tranquilidad de una ventana, la facilidad de acceso del pasillo, o la compañía de sus seres queridos en asientos contiguos, nuestro programa les permite personalizar su experiencia a bordo.

Además, ofrecemos una variedad de opciones de asientos para satisfacer las preferencias individuales de cada pasajero. Desde nuestra Clase Ejecutiva con asientos espaciosos y servicios premium, hasta nuestra Clase Turista con opciones de mayor espacio para las piernas y ubicaciones estratégicas dentro de la cabina, cada detalle está pensado para su comodidad.

Esperamos que disfruten de esta nueva herramienta que hemos creado para ustedes, y que cada vuelo con [Nombre de la Aerolínea] sea una experiencia placentera y memorable. Gracias por elegir volar con nosotros.

¡Bienvenidos a bordo y feliz viaje!

Nuestro sistema de reserva de sillas está diseñado para proporcionar a los pasajeros una experiencia de vuelo más personalizada y conveniente. A través de este sistema, los viajeros pueden seleccionar sus asientos preferidos antes del vuelo, asegurándose de que disfruten de la máxima comodidad y satisfacción durante su viaje. La finalidad del sistema es facilitar la elección de asientos que se adapten a las necesidades y preferencias individuales, mejorando así la experiencia general de vuelo.

Conocimientos mínimos del usuario:

Familiaridad con el uso básico de computadoras y dispositivos móviles.

Habilidad para navegar en internet y utilizar navegadores web.

Conocimientos básicos de inglés para comprender las opciones y mensajes en el sistema

Requisitos técnicos previos:

Computadora o dispositivo móvil con acceso a internet.

Resolución de pantalla mínima de 1024x768 píxeles para una visualización adecuada.

Memoria RAM mínima de 2 GB para un rendimiento fluido.

Navegador web actualizado (Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari, Microsoft Edge).

Sistema operativo compatible (Windows 7 o superior, macOS, iOS, Android).

Mecanismo para acceder al sistema:

Acceso a internet y un navegador web.

Ir al sitio web oficial de [Nombre de la Aerolínea] y buscar la sección de "Reserva de Sillas".

Iniciar sesión con su cuenta de usuario o crear una nueva cuenta si aún no tiene una.

Seguir las instrucciones en pantalla para seleccionar y reservar los asientos deseados.