# Encuesta para Ideas de Proyecto en Python (POO)

Andrés Mauricio Cepeda Villanueva – Ciencias de la Computación Santiago López Murcia – Ingeniería de Sistemas Juan Diego Cuartas Casas – Ingeniería Mecatrónica

# Formato encuesta

Por favor ingrese su nombre:

{nombre} a qué carrera pertenece:

¿Qué tema es de su interés para el proyecto?

¿Sabe trabajar en equipo?

¿Tiene disponibilidad de tiempo?

¿Qué nivel tiene en Python? 1) Mucho, 2) Medio, 3) Bajo

Ingrese su número de celular para contactarlo más fácil:

#### Resultados encuestas realizadas

1. Santiago López Murcia de Ingeniería de Sistemas

¿Qué tema es de su interés para el proyecto? App generadora de preguntas para repasar para parciales

¿Sabe trabajar en equipo? Sí

¿Tiene disponibilidad de tiempo? Por supuesto

¿Qué nivel tiene en Python? 1) Mucho, 2) Medio, 3) Bajo: 2

Ingrese su número de celular para contactarlo más fácil: 3203686984

2. Juan Diego Cuartas Casas de Ingeniería de Mecatrónica

¿Qué tema es de su interés para el proyecto? App que, basado en las recomendaciones y encuesta docente, filtrar docente adecuados

¿Sabe trabajar en equipo? Si, me encanta la coordinación

¿Tiene disponibilidad de tiempo? Tengo disponibilidad completa

¿Qué nivel tiene en Python? 1) Mucho, 2) Medio, 3) Bajo: 2

Ingrese su número de celular para contactarlo más fácil: 3219799873

# 3. José Luis Cancelado de Ing en sistemas y computación

¿Qué tema es de su interés para el proyecto? Un pagina que permita desplegar un perfil profesional

¿Sabe trabajar en equipo? Sí

¿Tiene disponibilidad de tiempo? Sí

¿Qué nivel tiene en Python? 1) Mucho, 2) Medio, 3) Bajo: 2

Ingrese su número de celular para contactarlo más fácil: 3193467267

# 4. Juan Alberto gutierrez de Ing en sistemas y computación

¿Qué tema es de su interés para el proyecto? - -

¿Sabe trabajar en equipo? si

¿Tiene disponibilidad de tiempo? si

¿Qué nivel tiene en Python? 1) Mucho, 2) Medio, 3) Bajo: 2

Ingrese su número de celular para contactarlo más fácil: 3044181823

# 5. Juan pablo florez de mecatronica

¿Qué tema es de su interés para el proyecto? medicina

¿Sabe trabajar en equipo? Sí

¿Tiene disponibilidad de tiempo? Sí

¿Qué nivel tiene en Python? 1) Mucho, 2) Medio, 3) Bajo: 2

Ingrese su número de celular para contactarlo más fácil: 3011128472

# 6. Esteban Reyes de Ingenieria de sistemas

¿Qué tema es de su interés para el proyecto? turismo

¿Sabe trabajar en equipo? Sí

¿Tiene disponibilidad de tiempo? Baja disponibilidad

¿Qué nivel tiene en Python? 1) Mucho, 2) Medio, 3) Bajo: 2

Ingrese su número de celular para contactarlo más fácil: 3052120917

# 7. Maria Sanchez de Mecatronica

¿Qué tema es de su interés para el proyecto? Crear una aplicación para crear ecoturismo que sirva para lugares no tan reconocidos

¿Sabe trabajar en equipo? Sí

¿Tiene disponibilidad de tiempo? Sí

¿Qué nivel tiene en Python? 1) Mucho, 2) Medio, 3) Bajo: 2

Ingrese su número de celular para contactarlo más fácil: 3007366697

8. Nicolás Iregui de Ingenieria Mecatronica

¿Qué tema es de su interés para el proyecto? Rutinas

¿Sabe trabajar en equipo? Sí

¿Tiene disponibilidad de tiempo? Sí

¿Qué nivel tiene en Python? 1) Mucho, 2) Medio, 3) Bajo: 2

Ingrese su número de celular para contactarlo más fácil: 3143803681

9. Miguel Silva de Ing. Electronica

¿Qué tema es de su interés para el proyecto? Servidores

¿Sabe trabajar en equipo? Sí

¿Tiene disponibilidad de tiempo? Sí

¿Qué nivel tiene en Python? 1) Mucho, 2) Medio, 3) Bajo: 2

Ingrese su número de celular para contactarlo más fácil: 3143297119

10. Julian Moreno de estadistica

¿Qué tema es de su interés para el proyecto? Una base de datos!

¿Sabe trabajar en equipo? Sí, mucho

¿Tiene disponibilidad de tiempo? Sí bastante

¿Qué nivel tiene en Python? 1) Mucho, 2) Medio, 3) Bajo: 3

Ingrese su número de celular para contactarlo más fácil: 3126524138

# Posibles ideas para mi proyecto

- 1. Crear una aplicación que pueda tener referencias de los profesores y materias de la Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá, nutrida por los mismos estudiantes y sus experiencias, adicional, se puedan incluir acceso directo a grupos de estudio y también encontrar archivos sobre información de tutorías.
- 2. Crear un inventario para manejo de microempresa basada en la venta de perfumería para poder digitalizar y tener esta información a la mano, poder discriminar por perfumes, adicional, ver información de perfumes más vendidos, cuáles no y poder avisar cuando stock de un perfume o activo de la empresa se esté agotando