

	<p>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN FACULTAD DE INGENIERÍA DE PRODUCCIÓN Y SERVICIOS ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMA</p>	
Formato: Guía de Práctica de Laboratorio / Talleres / Centros de Simulación		
Aprobación: 2022/03/01	Código: GUIA-PRLE-001	Página: 1

## INFORME DE EDA

### (formato estudiante)

INFORMACIÓN BÁSICA					
<b>ASIGNATURA:</b>	Estructura de Datos y Algoritmos				
<b>TÍTULO DE LA PRÁCTICA:</b>	HEAPS				
<b>NÚMERO DE PRÁCTICA:</b>	3	<b>AÑO LECTIVO:</b>	2023	<b>NRO. SEMESTRE:</b>	1
<b>FECHA DE PRESENTACIÓN</b>	16/6/23	<b>HORA DE PRESENTACION</b>	12:20		
<b>INTEGRANTE (s):</b> Hancoccallo Achircana Frank Duks Marquez Herrera Marco Antonio				<b>NOTA:</b>	
<b>DOCENTE(s):</b>					

SOLUCIÓN Y RESULTADOS
<b>I. SOLUCIÓN DE EJERCICIOS/PROBLEMAS</b>  <a href="https://github.com/Fran73083650/EDA-PRACTICA-N-3">https://github.com/Fran73083650/EDA-PRACTICA-N-3</a>
<b>II. SOLUCIÓN DEL CUESTIONARIO</b>
<b>III. CONCLUSIONES</b>

<b>RETROALIMENTACIÓN GENERAL</b>
----------------------------------



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN  
FACULTAD DE INGENIERÍA DE PRODUCCIÓN Y SERVICIOS  
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMA



**Formato:** Guía de Práctica de Laboratorio / Talleres / Centros de Simulación

**Aprobación:** 2022/03/01

**Código:** GUIA-PRLE-001

**Página:** 2

## REFERENCIAS Y BIBLIOGRAFÍA