

## Trabajo Práctico 2 — Gwent

[7507/9502] Paradigmas De la Programacion  
Primer cuatrimestre de 2025

Alumno	Número de padrón	Email
Sebastian Colazo		
Nahuel Giner	111884	nginer@fi.uba.ar
Aksel Mendoza	108171	aemendoza@fi.uba.ar
Miguel Zorrilla	110619	mzorrilla@fi.uba.ar
Iñaki Vydra	111505	ivydra@fi.uba.ar

## Índice

<b>1. Introducción</b>	<b>2</b>
<b>2. Supuestos</b>	<b>2</b>
<b>3. Detalles de implementación</b>	<b>2</b>
<b>4. Diagramas de clase</b>	<b>2</b>
<b>5. Diagramas de secuencia</b>	<b>2</b>
<b>6. Diagramas de paquetes</b>	<b>2</b>

## **1. Introducción**

El presente informe reúne la documentación de la solución del primer trabajo práctico de la materia Algoritmos y Programación III que consiste en desarrollar un modelo de predicción de valores de criptomonedas según un divulgadores en Pharo 11 utilizando los conceptos del paradigma de la orientación a objetos vistos hasta ahora en el curso.

## **2. Supuestos**

## **3. Detalles de implementación**

## **4. Diagramas de clase**

## **5. Diagramas de secuencia**

## **6. Diagramas de paquetes**