

GRUPO 3

MANIFIESTO AGIL

SURGE COMO RESPUESTA A PROBLEMAS CON
PROYECTOS LARGOS Y RIGIDOS

SURGIO EN 2001 CON AYUDA DE 17 EXPERTOS EN
DESARROLLO DE SOFTWARE

TIENE 4 PRINCIPIOS Y 12 PRINCIPIOS

FUE DISEÑADO PARA : PRIORIZAR COLABORACION Y
PERSONAS, ADAPTARSE RAPIDAMENTE A LOS CAMBIOS,
FOMENTAR LA ENTREGA CONTINUA DE SOFTWARE
FUNCIONAL Y REDUCIR LA COMPLEJIDAD INNECESARIA

DATA AGIL



DATA AGIL



DATA ÁGIL ES UN ENFOQUE PARA GESTIONAR Y ANALIZAR DATOS QUE APLICA PRINCIPIOS ÁGILES, PRIORIZANDO LA ITERACIÓN, COLABORACIÓN Y ADAPTACIÓN CONTINUA PARA ENTREGAR SOLUCIONES DE VALOR RÁPIDAMENTE.

VALORES DATA AGIL

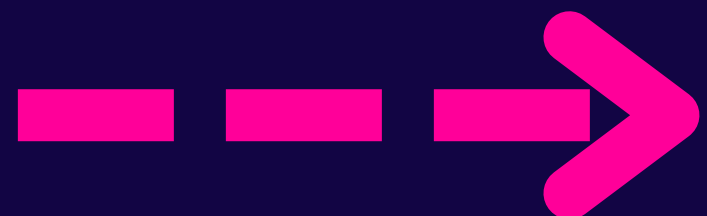


7. COLABORACIÓN SOBRE SILOS
2. VALOR AL CLIENTE SOBRE DOCUMENTACIÓN EXTENSA
3. ADAPTACIÓN SOBRE RÍGIDOS PLANES
4. ITERACIÓN SOBRE PERFECCIÓN INICIAL

UML

QUÉ SIGNIFICA?

UNIFIED MODELING LANGUAGE



LENGUAJE DE
MODELADO UNIFICADO

DESARROLLO DE SOFTWARE Y
SISTEMAS

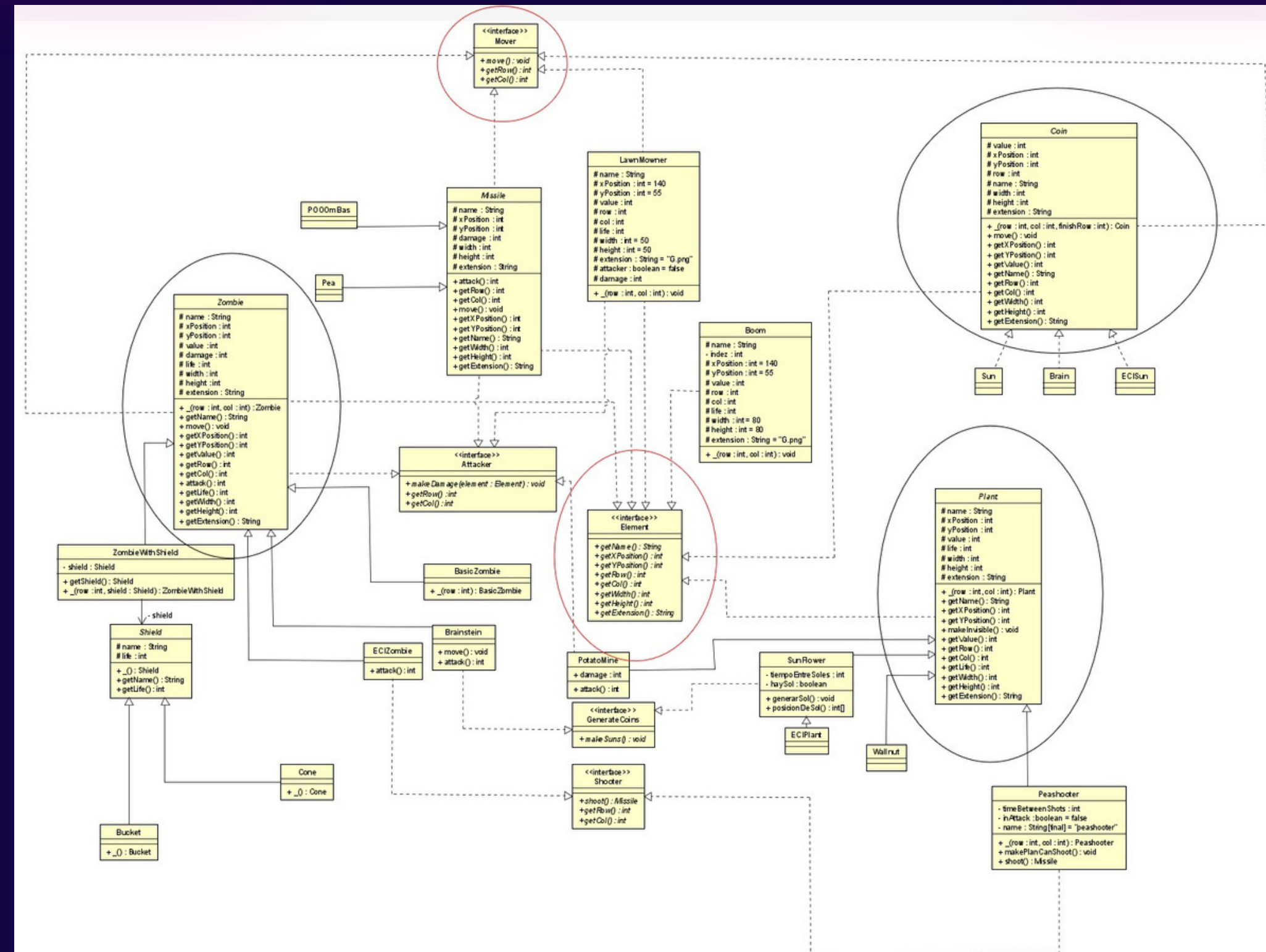


ESPECIFICAR, VISUALIZAR,
CONSTRUIR Y
DOCUMENTAR LOS
COMPONENTES DE UN
SISTEMA

PARA QUÉ SIRVE?

UML

EJEMPLOS



PARA QUÉ SIRVE?

UML

EJEMPLOS

