**Definición del Problema:** Dibujar rectángulos en todo el lienzo

**Análisis:**

* **Datos de entrada:**

DistEntreRect:Entero

Ancho: Entero

Alto: Entero

AltoDeLienzo: Entero

AnchoDeLienzo: Entero

* **Datos de Salida:**

Los rectángulos dibujados en el lienzo

* **Proceso:**

Establecer las medidas del lienzo

|  |
| --- |
| **Entidad que resuelve el problema: Rectangulos** |
| **VARIABLES:**  DistEntreRect:  Alto:  Ancho: |
| **Nombre del Algoritmo:** Dibujar\_Rectangulos  **Proceso del Algoritmo:**  Inicio  Ancho del lienzo🡨440,420  *DistEntreRect 🡨20*  *Ancho🡨40*  *Alto🡨20*  *CoordenadasRect🡨(DistEntreRect, DistEntreRect,)*  *DibujarRectangulo*  *Para y= CoordenadasRect. Y < heigth; y+= (Alto+ DistEntreRect)*  *Para x= CoordenadasRect. x < width; x+= (Alto+ DistEntreRect)*  *fin* |