

# Para el lenguaje de la exposición se debe presentar (mínimo):

---

- ✿ Historia y evolución del lenguaje.
- ✿ Tipo de lenguaje (Estructurado, OO, Funcional, Lógico, Científico,...) con su debida justificación.
- ✿ En lo que corresponda se debe presentar la sintaxis y explicar la semántica de los ciclos, variables, parámetros, funciones, procedimientos, clases, herencia, reglas, etc.
- ✿ Programas ejemplo pequeños de lo anterior.
- ✿ Un compilador o interprete del lenguaje.
- ✿ Un ejemplo completo de un programa pequeño compilado y que se pueda ejecutar.

# Los lenguajes son:

---

- FORTRAN Josue y Bryan 5 de agosto
- COBOL Juan Carlos y Mario 12 de agosto
- Algol
- Modula-2 Randall y Edwin 19 de agosto
- Object Pascal Evelyn y Mauricio 26 de agosto
- Oberon
- Object ADA Ernesto y José Manuel 2 setiembre
- Mondrian
- Matlab Joseph y Esteban 16 setiembre
- Python Jorge y Héctor 23 setiembre
- Ruby Jamie y Michael 30 de setiembre
- Perl Cruz y Jonathan 7 de octubre
- Smalltalk Alejandro y Marguith 14 de octubre
- Objective-C Edgar y Raquel 21 de octubre
- RPG Luis 28 de octubre
- LOGO Roberto y Carlos 4 de noviembre
- Ver <http://www.upseros.com/compiladores.php>

# Criterios de Evaluación de la Exposición

---

- Dominio del Lenguaje = 25%
- Dominio del Compilador = 25%
- Calidad de los ejemplos = 20%
- Calidad del documento resumen y del PPT = 20%
- Capacidad de síntesis = 10%