DIAPOSITIVA 1

SEMANTICA

a se refiere al estudio de diversos aspectos del significado, sentido o interpretación de signos lingüísticos como símbolos, palabras, expresiones o representaciones formales.

DINAMICA

La dinámica es la rama de la física que describe la evolución en el tiempo de un sistema físico

EN UN LENGUAJE SE DEFINENE LOS ELEMENTOS ESTATICOS COMO LOS ALPHAS Y LOS WORLD PRUDECTS , CON ESTO PODEMOS EXPRESAR EL ESTADO del esfuerzo de la ingeniería de sfotware TAMBIEN HABLA QUE ESTO CON LA SEMANTICA DENOTACIONAL SE PUEDEN DEFINIR OTRAS COSAS que apoya a un equipo el la promulgación de software

**DIAPOSITIVO 2**

CLACES DE DOMINIO

3 – META LENGUAJE : SON LAS DIFERENTES HERRAMIENTAS UTILIZADAS PARA EXPRESAR ESTA EXPECIFICAR COMO METACLASE Y RELACION DIRIGIDA BINARIA

2- CONSTRUCTO : SON LAS HERRAMIENTAS DEL LENGUAJE QUE SE ECPRESDAN COMO ALFA Y ACTIVIDAD

1. TIPO : SON LOS ELEMENTOS DE ESPECIFICACION REQUISITOS O CASOS DE USO QUE SE NECESITEN
2. OCURRENCIAS: SON LAS INSTANCIAS EN TIEMPO DE EJECUCION , SON COMO LOS ELEMENTOS DE LA VIDA COTIDIANA EN UN ESFUERZO DE DESARROLLO DE EJECUCION

**DIAPOSITIVA 3**

ESE DICE QUE ESTA CONVENCION DE NOMENCLATURA SE UTILIZAN EN LAS FIRMAS DE TIPOS DE FUNCIONES DE LA SEMANTICA DINAMICA Y ESTO SE HACE CON EL FIN DE SABER EL NIVEL DEL MARCO AL QUE PERTENECE LOS TERMINOS UTILIZADOS EN LA FIRMA DE LA FUNCION.

**DIAPOSITIVA 4**

**PUES ESTO QUIERE ESTAS SE SUBCLASIFICAN EN LOS TIPOS DEFINIDOS EN EL NIVEL 1**

**DIAPOSITIVA 5**

**Poblando el nivel 0**

**Cuando hablamos de que estamos poblnado el nivel 0 es que esta describimos e ilustramos ejemplo como se rastrea el modelo, como se puede usar el modelo para dar consejos y con todo esto formamos una semántica denotacional formal**