CICLO DE VIDA DE UN PROCESO

Cuando se lanza un proceso, se ejecuta, para llamar a ese proceso, se llama al método run,

Diferentes pasos

Estado de ejecución: el proceso sale del a CPU, y cuando pasa el tiempo del sleep, pasa a estado listo cuando le toque de nuevo, vuelve al estado de ejecución

Estado muerto (finalización del proceso) : el método stop esta obsoleto (deprecated) y no se usa, consiste ene que cuando se ejecuta, mata al proceso se lo carga entero , en este caso lo ssustituye el método interupted (le da la pistola al proceso para que se mate el mismo), cuando finaliza el procseso, se puede hacer interrupt en un grupo de procesos