**Instituto Tecnológico Superior**

**“Vida Nueva”**



**Administracion de centros de computo**

**Tema:** Uso del proceso administrativo

**Carrera:** Tecnologia en informatica

**Codigo:** 19194

**Nivel:** tercero

**Docente:** Ing. Cristhian Cola

**Autores:**

* Elena Loor
* Alexander Quinatoa
* Harold Martinez

**Año:** 2019-2019

La normalización o estandarización es la redacción y aprobación de normas que se establecen para garantizar el acoplamiento de elementos construidos independientemente. La normalización es el proceso de elaboración, aplicación y mejora de las normas que se aplican a distintas actividades científicas, industriales o económicas con el fin de ordenarlas y mejorarlas.

**Ventajas de la Estandarización**

    Ayuda al entrenamiento del nuevo personal dentro y fuera de la organización de Sistemas.

    Es útil para cualquiera que tenga la responsabilidad del mantenimiento de los sistemas.

    Ayuda a los analistas y diseñadores de sistemas en el trabajo de integración de sistemas.

    Asegura que el sistema opere correctamente.

    Se utilizan eficientemente los recursos que se dispongan.

**Jefe de desarrollo de software**

Estándares del departamento

* Nomina robusta y flexible: llevar un control y registro de la asistencia y actividades de los empleados
* Facilidad de manejo: Manejo de las relaciones con los ciudadanos “Inter aplicaciones” CRM para organizaciones no gubernamentales, partidos políticos
* Requisitos del empleado: cada empleado debe tener ganas de aprender y sobre todo responsabilidad para con la empresa, pero además de eso se debe tener un conocimiento mínimo en

Desarrollo en JAVA

Desarrollo en Phyton

Desarrollo en C#

* Asesoría sobreprotectora: Trabajamos con nuestros clientes para construir un legado de excelencia, usando metodologías y herramientas para la mejora de sus servicios.
* Control de productividad: Mejoramos los procesos críticos de la empresa, para incrementar la productividad.  Ayudamos a contar con mejores datos e información en cada uno de los procesos.
* Manipulación del mercado: Extraemos la información que se genera en nuestro entorno y la procesamos mediante un conjunto de técnicas para extraer conocimiento y reconocer el sentimiento de la gente sobre que piensan, sienten, etc.
* Arquitectura empresarial: Ayudamos en la alineación estratégica de la empresa con la planificación del área de tecnología de información, hacemos que la inversión tecnológica agregue valor a la organización