**SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE (SENA)**

**Estudio de caso: Trabajo colaborativo**

**Docente: JORGE AUGUSTO ESCOBAR MEDINA**

**ANALISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE**

**Diego Alexander Torres Forero**

**C.C. 1019121459**

**SOLUCIÓN**

También llamado trabajo en equipo o entre pares es una forma de llevar cabo la producción de bienes y/o servicios que se basa en la auto organización de comunidades. El resultado al ser compartido se debe coordinar el trabajo para lograr dicho resultado.

El trabajo en equipo tiene como característica que no se ve el objetivo final a nivel individual sino en conjunto con quienes forman parte del trabajo para lograr el objetivo en común. De esta manera al colaborar varios individuos el resultado puede ser mucho más satisfactorio y se puede lograr en menor tiempo, de tal modo que puede ser una combinación de eficiencia y calidad.

El trabajo colaborativo en el desarrollo de software es crucial, a tal punto que existen comunidades en línea que colaboran en la solución continua de problemas. De esta manera en la formación el trabajo colaborativo significaría en el transcurso de la formación del programa de Desarrollo y Análisis de Software como un recurso para cumplir con las evidencias de forma eficaz y con calidad en su resultado, a la vez que el aprendizaje puede quedar mucho más claro sin dejar de lado las cosas nuevas que los demás compañeros pueden aportar a mi conocimiento.