**Reporte de trabajo en equipo**

Para la realización del Proyecto 1 de Analítica computacional para la toma de decisiones, las tareas se distribuyeron de la siguiente forma:

1. Análisis exploratorio: Dado que somos dos integrantes, se repartieron las 14 variables entre las dos por partes iguales, para que cada una hiciera el respectivo análisis de estas. Así, Katherinne Quiroga se encargó de las 7 primeras variables y Karen Culma de las restantes.
2. Revisión de bibliografía: Para esta actividad se realizó la misma división del análisis exploratorio, donde cada una debía investigar las relaciones entre variables.
3. Elaboración de la red bayesiana: La red bayesiana y la estructura de grafos se hicieron en conjunto. En cuanto a la estructura de grafos, luego de tener la bibliografía se realizaron reuniones donde discutimos las distintas relaciones entre variables, para luego elaborar la red bayesiana.
4. Tablero en Dash: Esta actividad también se realizó en conjunto, por medio de reuniones. Sin embargo, a pesar de que iniciamos juntas, luego realizamos algunos avances por separado y al final, se hizo nuevamente una reunión para ajustar detalles y asegurarnos de que la herramienta funcionaba correctamente.
5. Máquina virtual: Una de las integrantes (Karen Culma) se encargó de lanzar la máquina a la nube.
6. Reportes: La elaboración de los reportes ha sido conjunta, donde cada una aporta y complementa el trabajo de la otra.