

## Universidad Central de Venezuela Facultad de Ciencias Escuela de Computación Minería de Datos(6213)



#### Tareas y Proceso de desarrollo de Minería de datos

### Introducción

El desarrollo de la Minería de datos require una formulación inicial del problema, para garantizar que las decisiones tomadas progresivamente, estén alineadas con el objetivo definido, para ejercitar dicha formulación, se requiere que usted realice un trabajo de investigación a entregar en formato pdf, con la siguiente convención de nombre CI.PDF o CI1\_CI2\_CI3.PDF según requiera, por ejemplo: 24336448.PDF:

### Consideraciones

- El presente trabajo puede ser realizadon en grupos (de hasta 3 personas) o individualmente.
- El presente trabajo deberá ser entregado la semana del 08-07-19 al 12-07-19
- Aunque se refieren problemas elegibles se considerar merecedor de mayor puntaje la novedad del problema planteado.

### Tareas de la Minería de Datos:

- Seleccione un áre de su interés y formule un problema elegible según las tareas de la Minería de datos.
- Identifique los componentes de su formulación del problema y su correspondencia en las tareas de Minería de datos.

### Proceso de desarrollo de Minería de Datos:

- Formule, de forma organizada, los pasos del proceso de Minería de datos aplicados a la tarea seleccionada.
- $\bullet\,$  Organice los subprocesos necesarios, siguiendo las siguientes metodologías: CRISP-DM , TDSP.
- Exponga las principales diferencias entre las metodologías trabajadas.

## Ayuda:

Referencias de problemas a plantear:

- Referencia 1
- Referencia 2



# Universidad Central de Venezuela Facultad de Ciencias Escuela de Computación Minería de Datos(6213)



 $\mathrm{GDMD/I}\text{-}2019$