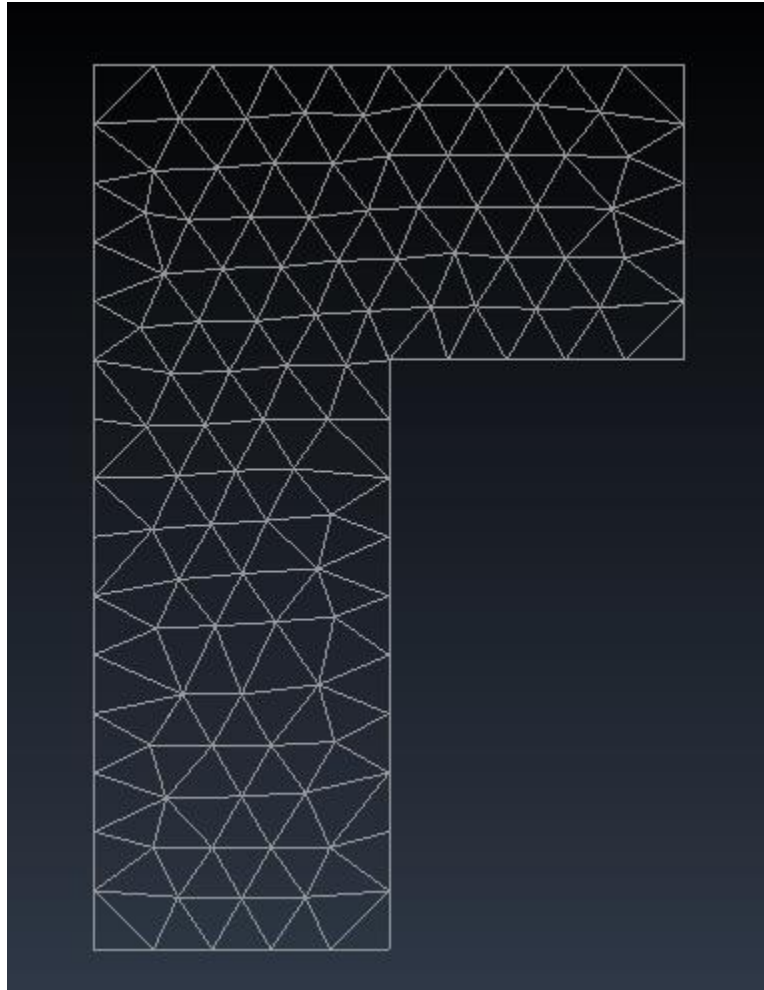


Actividad Evaluada: Quinta Práctica de Laboratorio

En el repositorio encontrara un archivo llamado *superficies_alumnos* donde se le indicara que tipo de superficie debe trazar en GiD según su número de carnet.

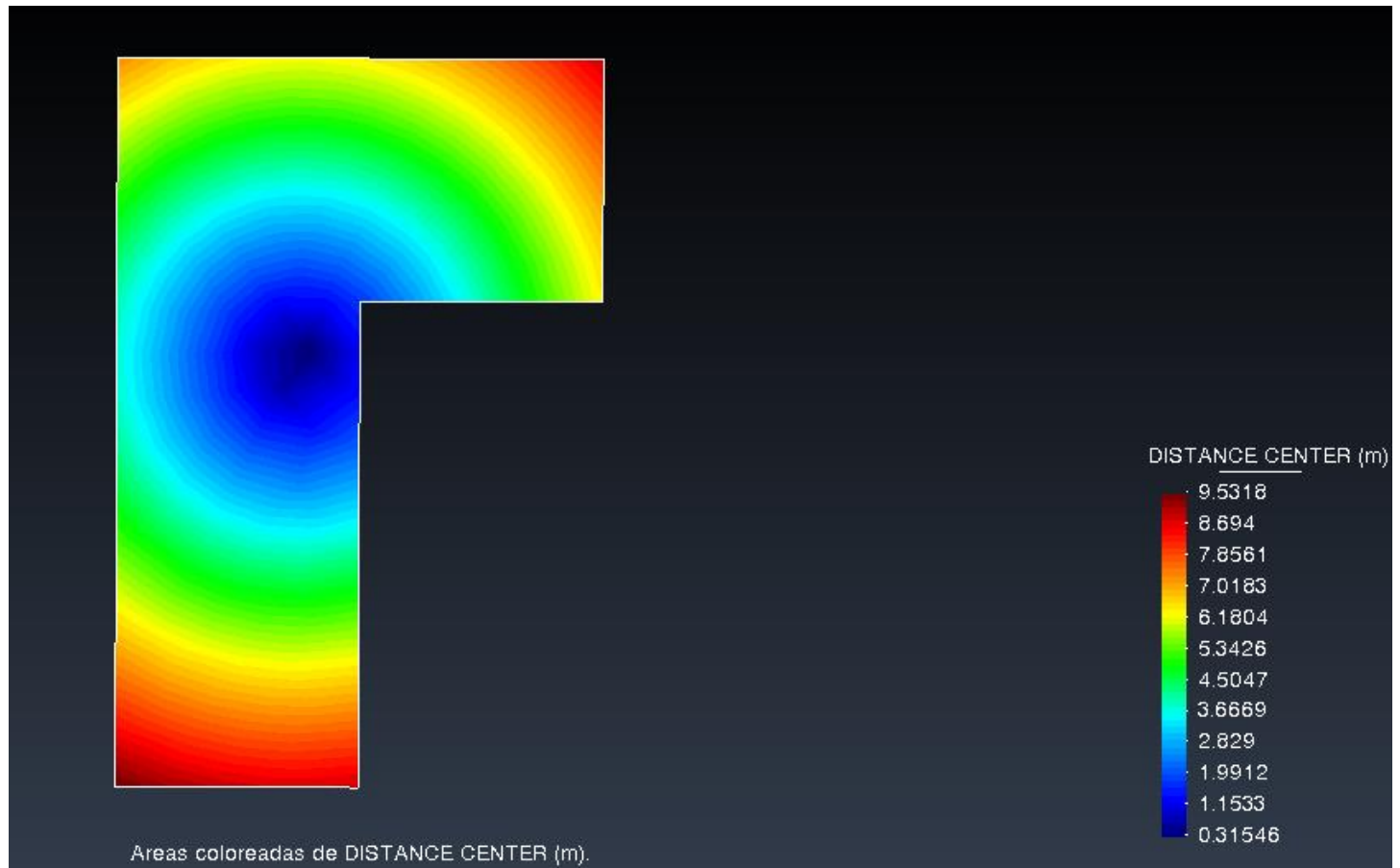
Deberá generar una malla para la superficie creada, esta malla debe tener 1.0 como valor del tamaño de los elementos a generar.



- Cargue el ejemplo del Centro de masa en 2D
- Aplique condiciones de X kg. al objeto creado, donde X es la suma de su carnet. (E.g. El carnet 00123216 = $1+2+3+2+1+6 = 15$ kg.)
- En el archivo antes mencionado, se le indica el material del objeto

Resultado esperado:

Muestre las condiciones en el post-proceso y tome una captura de pantalla similar a la que se le muestra a continuación:



Entrega: Deberá subir la captura a una carpeta en Google Drive. Esta carpeta y la captura deberán renombrarse como <Carnet>Laboratorio5. Compartir la carpeta a los tres instructores.

Enlace del Repositorio: <https://github.com/Sortweste/-TSC-Laboratorio5>