|  |
| --- |
| C FISICOQUIMICA 2024Ficha del estudiante    |
| 1 | **Apellido y nombre/DNI:****Carrera / Plan de carrera**LU N° / Año de ingreso a la FacultadEdad / Lugar de Residencia: Título secundario y Colegio: |  |
| 2 | Tiene aprobado o regularizado TERMODINÁMICA (indicar fecha). |  |
| 3 | Si es RECURSANTE indique si es por 1° parcial / 2° Parcial /se venció la regularidad / Otro tema¿cuál fue el tema que más le costó? |  |
| 4 |  ¿Usted TRABAJA? ¿En qué actividad?¿Usted trabajó? ¿en qué actividad? ¿en qué actividad le gustaría trabajar cuando sea ingeniero? |  |
| 5 | Con respecto a su PERSONALIDAD ¿Cómo se describiría? |  |
|  | a- Como considera que está en:Use escala de 0 a 10.1. Comunicación
2. Trabajo en equipo
3. Liderazgo
4. Adecuación al cambio
5. Resolución de conflictos
6. Exposición en público
7. Otra a indicar por Ud.

¿Qué está haciendo para mejorar?De ejemplos. |  |
|  | Qué entiende por: EnergíaDiferencia entre Calor-TemperaturaEnergía interna/Entalpía/Entropía¿Qué estudia la Termodinámica?¿Son saberes importantes para el Ing.? ¿Por qué?  |  |
| 6 | ¿proponga un VALOR para el cursado de esta materia? |  |
| 7 | ¿Cuál es su EXPECTATIVA de cursado de esta materia? |  |
| 8 | ¿Realizó una MONOGRAFÍA? ¿Cuál fue el tema y en qué materia? |  |
| 9 | Cuantas materias tiene:REGULARIZADA / APROBADACURSANDO.  |  |
| La voz del estudiante: algún *comentario* que desee expresar,*Firma y fecha*: **Por favor, llene y entregue personalmente esta ficha en el aula, no envíe por mail.**  *Prof. Luis García*  |