10-AGO-25 BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN ESCOLAR 10:18 Pag: 1 de 1

Historial Académico

Matrícula:202107583 No. de Seguro Social 10190162148 Nivel: Licenciatura Nombre: BALLINAS GARCIA JULIO ALFREDO Tipo Alumno: Activo

Facultad Cs Fisico Matematicas Periodo Inicio 202135 **Periodo** 202535 Fin:

| FIS | Lic. en Física | Campus:Ciudad Universitaria | Clave Centro de Trabaio: | 21USU4650N |
|-----|----------------|-----------------------------|--------------------------|------------|

| Lic. en Física | 3 | | Campu | us:Ciudad Ur | iversita | ria | | Clave Centro de | Trabaj | jo: | 21USU4650N | | |
|--------------------------|-------|--|-------------|--------------|----------|------|------|-----------------------------------|-------------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|
| | | | | | cred. | | | | | | | С | red. cal. re |
| Otoño 2021 | | | | | | | | Primavera 2022 | | | | | |
| 25738 FGUS | 002 | 308 DHPC | | | 4.00 | 09 | | 25531 FGUS 00: | 1 302 | Formacion H | lumana y Social | 4. | .00 10 |
| 25985 FGUS | 004 | 309 Lengua Extranjera | I | | 4.00 | 10 | | 38033 FISS 004 | 4 003 | Algebra Sup | erior | 6. | .00 08 |
| 34337 FGUS | 005 | EU1 Lengua Extranjera | II | | 4.00 | 10 | | 39050 FISS 00! | 5 004 | Mecanica II | | 6. | .00 09 |
| 34343 FGUS | 006 | EU1 Lengua Extranjera | III | | 4.00 | 10 | | 40258 FISS 006 | 6 011 | Fisica Exper | imental I | 6. | .00 10 |
| | | EU1 Lengua Extranjera | | | 4.00 | 10 | | 38213 MATS 004 | 4 010 | Calculo Dife | rencial | 6. | .00 10 |
| 25605 FISS | 001 | 001 Mecanica I | | | 7.00 | 07 | | | | | | | |
| 25601 FISS | 002 | 001 Matematicas Supe | riores | | 7.00 | 07 | | | | | | | |
| | | 001 Matematicas Basic | | | 7.00 | 80 | | | | | | | |
| Aprobadas: 8 | | Reprobadas: 0 cred: | 41.00 | puntos: 71 | prom: | 8.87 | | Aprobadas: 5 | Re | eprobadas: 0 | cred: 28.0 | 0 puntos: 47 | prom: 9.4 |
| Otoño 2022 | | | | | | | | Primavera 2023 | | | | | |
| 25086 FISS | 007 | 003 Espacios Vectoriale | es | | 6.00 | 05 | | 58413 FISS 007 | 7 002 | Espacios Ved | ctoriales | 6. | .00 08 R |
| 65769 FISS | 007 | 000 Espacios Vectoriale | es | | 6.00 | 05 | | 58347 FISS 010 | 0 001 | Electromagn | etismo | 6. | .00 05 |
| 25372 FISS | 008 | 001 Fisica Molecular | | | 6.00 | 80 | | 75485 FISS 010 | 000 | Electromagn | etismo | 6. | .00 05 |
| 25138 FISS | 009 | 002 Fisica Computacion | nal | | 6.00 | 80 | | 58188 MATS 013 | 3 006 | Calc. Difer. | en Varias Variab | I 6. | .00 08 |
| 20348 MATS | 800 | 004 Calculo Integral | | | 6.00 | 07 | | 58308 MATS 01! | 5 009 | Ecuaciones I | Diferenciales I | 6. | .00 05 |
| | | J | | | | | | 75457 MATS 015 | 5 000 | Ecuaciones I | Diferenciales I | 6. | .00 05 |
| Aprobadas: 3 | | Reprobadas: 1 cred: | 18.00 | puntos: 23 | prom: | 7.66 | | Aprobadas: 2 | | eprobadas: 2 | | | prom: 8.0 |
| Verano 2023 | | | | | | | | Otoño 2023 | | | | | |
| 41689 FISS | 010 | 001 Electromagnetismo |) | | 6.00 | 05 | R1 | 24974 FISS 010 | 0 002 | Electromagn | etismo | 6. | .00 10 R |
| | | | | | | | | 25781 FISS 01: | | Fisica Experi | | 6. | .00 09 |
| | | | | | | | | 28230 MATS 015 | | | Diferenciales I | | .00 10 R |
| Aprobadas: 0 | | Reprobadas: 1 cred: | .00 | puntos: 0 | prom: | .00 | | Aprobadas: 3 | | eprobadas: 0 | | | prom: 9.6 |
| Primavera 20 |)24 | | | | | | | Otoño 2024 | | | | | |
| 59473 FISS | 250 | 002 Probabilidad y Esta | adistica | | 6.00 | 07 | | 23689 FISS 25: | 1 001 | Variable Cor | npleja | 6. | .00 06 |
| 59412 FISS | 253 | 001 Optica | | | 6.00 | 80 | | 22755 FISS 252 | 2 002 | Funciones E | speciales | 6. | .00 10 |
| 59607 FISS | 255 | 003 Termodinamica | | | 6.00 | 07 | | 22574 FISS 260 | 0 001 | Fisica Exper | mental III | 6. | .00 10 R |
| 58864 FISS | 260 | 002 Fisica Experimenta | l III | | 6.00 | 05 | | 17732 MATS 014 | 4 006 | Calc.Integra | l en Var.Variable | es 6. | .00 05 |
| 66271 FISS | 260 | 000 Fisica Experimenta | l III | | 6.00 | 05 | | 38306 MATS 014 | 4 000 | Calc.Integra | l en Var.Variable | es 6. | .00 05 |
| Aprobadas: 3 | | Reprobadas: 1 cred: | 18.00 | puntos: 22 | prom: | 7.33 | | Aprobadas: 3 | Re | eprobadas: 1 | cred: 18.0 | 0 puntos: 26 | prom: 8.6 |
| Primavera 20 |)25 | | | | | | | | | | | | |
| 52074 FISS | 254 | 001 Fisica Contempora | nea con L | .ab | 6.00 | 10 | | | | | | | |
| 60418 FISS | 257 | 005 Mecanica Teorica | | | 6.00 | 05 | | | | | | | |
| 66902 FISS | 257 | 000 Mecanica Teorica | | | 6.00 | 05 | | | | | | | |
| 54225 FISS | 261 | 003 Fisica Experimenta | ıl IV | | 6.00 | 80 | | | | | | | |
| | | 001 Oscilaciones y Ond | | | 6.00 | 07 | | | | | | | |
| 47011 MATS | 014 | 003 Calc.Integral en Va | ar.Variable | es | 6.00 | 10 | R1 | | | | | | |
| Aprobadas: 4 | | Reprobadas: 1 cred | | • | • | | | | | | | | |
| Otoño 2025 (| Carga | en progreso | | | | | | | | | | | |
| 21472 FISS | 258 | 002 Electrodinamica | | e | 5.00 | Re | esum | en de Promedios d | de Histo | ria académic | 3 | | |
| | | 002 Ensenanza de la Fis | sica | · | 8.00 | | | | | | | | |
| | | 004 Mecanica Estadistic | | | 6.00 | | | | Mater | | | Promedio | Porcentaj |
| | 259 | | | | | | | | | | | | |
| 22362 FISS | | 001 Estado Solido I | | | 6.00 | | Tota | l Transferencias | Aproba 0 | | | .00 | |
| 22362 FISS 22889 FISS | 615 | 001 Estado Solido I 001 Nanoestructuras | | | 6.00 | | | l Transferencias l Institución | Aproba 0 31 | .00 | 0 | .00 8.67 | |

Créditos mínimos: 236 Creditos máximos: 248