

Todos los expedientes no finalizados con el plan anterior, serán transformados al nuevo plan modificado, de acuerdo con la siguiente tabla:

| TABLA 7: EQUIVALENCIA DE ASIGNATURAS. Resaltadas en naranja las asignaturas transformadas | | | |
|---|------------|--|------------|
| Asignatura | Créditos | Asignatura | Créditos |
| Análisis químico industrial y del medio ambiente | 6 | Análisis químico industrial | 6 |
| Calidad y prevención de riesgos | 4,5 | Calidad y prevención de riesgos | 6 |
| Compuestos y materiales orgánicos de interés industrial | 4,5 | Compuestos orgánicos de interés industrial | 4,5 |
| Determinación estructural en química orgánica | 4,5 | Determinación estructural en química orgánica | 6 |
| Experimentación avanzada | 4,5 | Experimentación avanzada | 6 |
| Historia de la química | 4,5 | Historia de la química | 4,5 |
| Laboratorio de análisis instrumental aplicada | 4,5 | Laboratorio de análisis instrumental aplicado | 6 |
| Prácticas en empresa | 6 | Prácticas en empresa | 6 |
| Química bioinorgánica | 4,5 | Química bioinorgánica | 6 |
| Química computacional | 4,5 | Química computacional | 6 |
| Química de la coordinación y química organometálica | 4,5 | Química de coordinación | 6 |
| Química física aplicada y tecnología | 6 | Polímeros y Coloides | 6 |
| Química física del medio ambiente | 4,5 | Química física del medio ambiente | 6 |
| Química inorgánica industrial y cerámica | 6 | Química inorgánica industrial y cerámica | 6 |
| Química orgánica fina | 6 | Química orgánica fina | 6 |
| Química Orgánica I | 4,5 | Química Orgánica I | 6 |
| Química Orgánica II | 4,5 | Química Orgánica II | 6 |
| Laboratorio de Química Orgánica I | 6 | Laboratorio de Química Orgánica I | 4,5 |
| Química Orgánica III | 6 | Química Orgánica III | 6 |
| Laboratorio de Química Orgánica II | 6 | Laboratorio de Química Orgánica II | 6 |
| Química Inorgánica I | 4,5 | Química Inorgánica I | 6 |
| Química Inorgánica II | 4,5 | Química Inorgánica II | 4,5 |
| Laboratorio de Química Inorgánica I | 6 | Laboratorio de Química Inorgánica I | 6 |
| Química Inorgánica III | 6 | Química Inorgánica III | 6 |
| Laboratorio de Química Inorgánica II | 6 | Laboratorio de Química Inorgánica II | 6 |
| Química Analítica I | 4,5 | Química Analítica I | 6 |
| Química Analítica II | 4,5 | Química Analítica II | 4,5 |
| Laboratorio de Química Analítica I | 6 | Laboratorio de Química Analítica I | 6 |
| Química Analítica III | 6 | Química Analítica III | 6 |
| Laboratorio de Química Analítica II | 6 | Laboratorio de Química Analítica II | 6 |
| Química Física I | 4,5 | Química Física I | 4,5 |
| Química Física II | 4,5 | Química Física II | 6 |
| Laboratorio de Química Física I | 6 | Laboratorio de Química Física I | 6 |
| Química Física III | 6 | Química Física III | 6 |
| Laboratorio de Química Física II | 6 | Laboratorio de Química Física II | 6 |
| Ingeniería Química | 6 | Ingeniería Química | 6 |
| Bioquímica y Química Biológica | 6 | Bioquímica | 6 |
| Ciencia de los Materiales | 6 | Ciencia de los Materiales | 6 |
| Proyectos en Química | 6 | Proyectos en Química | 6 |
| Química General I | 6 | Química General I | 6 |
| Química General II | 6 | Química General II | 6 |
| Laboratorio de Química I | 6 | Laboratorio de Química I | 6 |
| Laboratorio de Química II | 6 | Laboratorio de Química II | 6 |
| Física I | 6 | Física I | 6 |
| Física II | 6 | Física II | 6 |
| Matemáticas I | 6 | Matemàtiques I | 6 |
| Matemáticas II | 6 | Matemàtiques II | 6 |
| Biología | 6 | Biologia | 6 |
| Aplicaciones Informáticas en Química | 6 | Aplicacions Informàtiques en Química | 6 |