|  |
| --- |
| **METODOLOGIA: Equipos Colaborativos 2018-19** |
| **TEMA 1: REACCIONES QUÍMICAS** |
| **GEMA ÁLVAREZ RODRÍGUEZ** |
| MANUEL CHECA GÓMEZ |
| MIGUEL MURILLO CORRALIZA |
| NAZARET DONOSO PINEDA |
| Mª CARMEN MARTÍNEZ GUTIERREZ |
| **TEMA 2: ENLACE QUÍMICO** |
| **BRENDA PORTASANY FIGUEIRO** |
| LOURDES CIUDAD CABANILLAS |
| MARÍA FRANCO PAJUELO |
| CAROLINA ROMERO ROMERO |
| ESTEFANÍA TORRES GARCÍA |
| **TEMA 3: LA MATERIA. ESTADOS DE AGREGACIÓN** |
| **ENRIQUE FABIAN PATIÑO GARCÍA** |
| JORGE EXOJO PEGUERO |
| Mª DOLORES GARCIA PONCE |
| BEATRIZ ESPINO ROLDÁN |
| JOSÉ ANTONIO PÉREZ GARCÍA |
| **TEMA 4: EL MOVIMIUENTO ONDULATORIO: EL SONIDO** |
| **EVA GUERRERO RODRÍGUEZ** |
| CARLOS MAEZTU SÁNCHEZ |
| ESTHER DÍAZ LEAL |
| ANDRÉS VIDAL HORTÁS |
| GABRIEL MÁRQUEZ MUÑOZ |
| JOSÉ LUIS GARCÍA HERNÁNDEZ |
| **TEMA 5: MODELO ESTÁNDAR DE LA FÍSICA DE PARTÍCULAS** |
| **Mª JOSÉ TRINIDAD FERNÁNDEZ** |
| FELIPE LÓPEZ GUERRA |
| OLGA ARCOS MURILLO |
| JAVIER MONTERO MARTÍN |
| CAROLINA RODRÍGUEZ ORTEGA |
| **TEMA 6: FUENTES DE ENERGÍAS** |
| **VANESSA HUERTAS GÓMEZ** |
| ESTHER CANO CARRANZA |
| ROCÍO MÁRQUEZ GALLEGO |
| NURIA HERRERA CEPERO |
| FCO. JAVIER MAYA BARRANTES |
| LUIS DÍAZ FERNÁNDEZ |