

I.E.S. "VIRGEN DEL CARMEN", PUERTO REAL (CÁDIZ)

# RESUMEN DE LA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA

Curso académico 20/21

## MÓDULO PROFESIONAL 0351:

**PROMOCIÓN DEL USO EFICIENTE DE LA  
ENERGÍA Y EL AGUA**

**CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR**

***"TÉCNICO SUPERIOR EN EFICIENCIA  
ENERGÉTICA Y ENERGÍA SOLAR TÉRMICA"***



***Puntos a tener en cuenta:***

- ***La asistencia a clase es obligatoria, así como la puntualidad.***
- ***La asignatura esta compuesta de 2 bloques semanales: 1 de 2 horas y uno de una hora los cuales son de permanencia obligatoria.***
- ***Si las condiciones sanitarias lo requieren la distribución de grupos y su logística serán dictadas por la Dirección del centro.***
- ***Las normas sanitarias COVID-19 dictadas por la Consejería de Educación son de obligatorio cumplimiento, como llevar mascarilla, mantener la distancia de seguridad, desinfección de manos, etc***
- ***La temporización y organización de las prácticas estará condicionada por varios factores, como el sanitario, logística académica, nivel de trabajo, nivel psicopedagógico y otros condicionantes propios del proceso enseñanza-aprendizaje.***
- ***Para aprobar el módulo será necesario la realización y superación de todas las pruebas, exámenes y memorias o trabajos dictadas por el profesorado. También será necesario la superación de las prácticas de recuperación que en siguientes puntos se expone.***
- ***Respecto a los contenidos y criterios de evaluación se seguirán los recogidos en el BOJA que desarrolla el currículo de este ciclo.***
- ***El alumnado de segundo curso realizará por prescripción legal, pedagógica y departamental, las prácticas no realizadas durante el confinamiento del curso 19/20 de las asignaturas PRMOI y GEAE de forma resumida e intentando interferir lo menos posible en la propia asignatura que estamos tratando.***

***Son prácticas de suma importancia para el desarrollo profesional, así como para la adquisición de competencias y habilidades por parte del alumnado como futuros técnicos de grado superior en Eficiencia Energética.***

- ***Las calificaciones se formularán en cifras de uno a diez, sin decimales en el caso de la evaluación final de cada módulo profesional. Se consideraran positivas las calificaciones iguales o superiores a cinco puntos y negativas las restantes.***

***Para calificar las Actividades de Enseñanza-Aprendizaje de Desarrollo propuestas a lo largo de las Unidades de Trabajo del módulo se tendrán en cuenta los siguientes aspectos:***

- ***Retraso entrega -1 punto nota final Actividad/día de retraso***
- ***Contenidos 8 puntos***

- **Presentación 2 puntos**
- **Se considerará superada con evaluación de 5 puntos.**

**- Para calificar las Actividades de Enseñanza-Aprendizaje de Pruebas escritas se calificarán de 1 a 10 puntos, se considerará superada con evaluación de 5 puntos mínimo.**

**- Para calificar cada una de las Unidades de Trabajo a desarrollar en la evaluación se tendrán en cuenta los siguientes aspectos:**

- **Actividades Enseñanza-Aprendizaje 100%**
- **Se considerará superada con evaluación de 5 puntos mínimo en su totalidad.**
- **Sera necesaria la realización de las actividades y prácticas de recuperación del confinamiento covid-19 para la superación del módulo.**
- **Actitud en clase: se considera la actitud en este tipo de ciclos, inmersa en el desarrollo del aprendizaje del alumno y por tanto de carácter transversal su inclusión en el proceso de evaluación del mismo aprendizaje.**

**Tanto las actividades como las pruebas escritas tendrán el mismo valor y habrá de aprobarse cada una por separado en el caso de que hubiera varias. En este caso la nota final será la media aritmética entre todas las notas ya sean actividades o exámenes.**

**Para calificar la evaluación:**

- **Superar todas las Unidades de Trabajo (superar todas las actividades de enseñanza- aprendizaje planteadas)**
  - **Faltas de asistencia sin justificar -15% (a restar de la nota final de la UT)**
- Este módulo incluye visitas y trabajos en talleres para reconocimiento visual de elementos, para realización de prácticas, así como demostraciones y explicaciones por parte del profesor, por lo que se prestará especial atención a las medidas sanitarias y de seguridad, siendo todas de obligado y estricto cumplimiento por parte del alumnado.**
- En caso de confinamiento se utilizará la plataforma Moodle para continuar las clases con conceptos teóricos en la medida de lo posible.**
- Se utilizará la plataforma Moodle para enviar documentación e información necesaria para el desarrollo del curso, la cual complementará las clases presenciales.**
- El alumnado enviará las trabajos y tareas realizadas vía Moodle al profesorado para su corrección.**

***- Los contenidos que se aportan a las diferentes plataformas por parte de los docentes y alumnado, así como cualquier tipo de imagen, audio, vídeo, grabación, textos, etc pertenecen al IES “Virgen del Carmen” por lo que es solo para uso docente y queda terminantemente prohibida su reproducción , distribución o cualquier otro uso que no sea el docente. El tratamiento, uso y manejo de esta información estará solo y exclusivamente permitida al personal docente del centro.***

***- Este documento estará sujeto a las posibles modificaciones que el transcurrir académico así lo requiera o las que realice el Equipo Directivo del centro, la Inspección de Educación, la Delegación de Educación, Consejería de Educación y/ o Ministerio de Educación a lo largo del curso 2020/2021.***