

DTY 2018 - Modalidad presencial

Febrero

Día	Horario	Sesión
2	16:00 - 16:30	Presentación del DTY 2017
2	16:30 - 21:00	Módulo 1. Anteproyecto y diseño preliminar
3	09:00 - 14:00	Módulo 1. Anteproyecto y diseño preliminar
9	16:00 - 21:00	Módulo 2. Gestión del proyecto
10	09:00 - 14:00	Módulo 2. Gestión del proyecto
16	16:00 - 21:00	Módulo 3. Métodos de producción
17	09:00 - 14:00	Módulo 3. Métodos de producción

Marzo

Día	Horario	Sesión
2	16:00 - 21:00	Módulo 4. Diseño de carenas con Maxsurf
3	09:00 - 14:00	Módulo 4. Diseño de carenas con Maxsurf
9	16:00 - 21:00	Módulo 5. Diseño y optimización de formas
10	09:00 - 14:00	Módulo 6. Diseño Estructural con Normas UNE-ISO
16	16:00 - 21:00	Módulo 5. Diseño y optimización de formas
17	09:00 - 14:00	Módulo 6. Diseño Estructural con Normas UNE-ISO
23	16:00 - 21:00	Módulo 4. Diseño de carenas con Maxsurf
24	09:00 - 14:00	Módulo 6.1. Diseño Estructural Avanzado con Ramseries

Abril

Día	Horario	Sesión
6	19:00 - 21:00	Módulo 12. Comportamiento en la mar con Maxsurf Motion
13	16:00 - 21:00	Módulo 7. Diseño Arquitectónico de buques a motor
14	09:00 - 14:00	Módulo 7. Diseño Arquitectónico de buques a motor
20	16:00 - 21:00	Módulo 8. Diseño Arquitectónico de buques a vela
21	09:00 - 14:00	Módulo 8. Diseño Arquitectónico de buques a vela
27	16:00 - 21:00	Módulo 9. Diseño de jarcia, apéndices y VPP's

Mayo

Día	Horario	Sesión
4	16:00 - 21:00	Módulo 10. Estabilidad del buque
5	09:00 - 14:00	Módulo 10. Estabilidad del buque
11	16:00 - 21:00	Módulo 12. Comportamiento en la mar con Maxsurf Motion
12	09:00 - 14:00	Módulo 9. Diseño de jarcia, apéndices y VPP's
17	16:00 - 21:00	Módulo 11. Normativa y estabilidad con Normas UNE-ISO
18	16:00 - 21:00	Módulo 11. Normativa y estabilidad con Normas UNE-ISO
19	09:00 - 14:00	Módulo 11. Normativa y estabilidad con Normas UNE-ISO
26	09:00 - 14:00	Módulo 13. Electricidad

La realización del proyecto no conlleva asistencia.

18 de Agosto 2018 – Fecha final de entrega del proyecto

17 de Septiembre de 2018 – Calificaciones