

MEMORIA TÉCNICA DEL PROYECTO (Convocatoria PTA 2022 – Categoría PTA PYMES)

“**SUS**titución definitiva del **CROM**o duro hexavalente en el sector aeronáutico (Acrónimo: SUSCROM)”



Actividad 6: Gestión del proyecto, comunicación, diseminación y explotación de resultados

CONSORCIO			
Coordinador	Socio Participante	Socio Participante	Socio Participante
 electroless hard coat, s.a.	 CHEMPLATE MATERIALS, S.L.	 SURTECH ENGINEERING	 Egile
ELECTROLESS HARD COAT, S.A. (ELHCO)	CHEMPLATE MATERIALS, S.L. (CHEMPLATE)	SURTECH ENGINEERING, S.L. (SURTECH)	EGILE MECHANICS, S.L. (EGILE)

1. Participantes:

Líder: ELHCO. Resto participantes: EGILE, CHEMPLATE y SURTECH

2. Tareas:

Tarea 6.1. Escalado de los nuevos procesos e incorporación de los prototipos de regeneración (Líder: Elhco)

El Coordinador del Proyecto coordinará el progreso de las actividades técnicas durante la ejecución del mismo, asegurándose de que los tiempos establecidos se cumplan. Esto quiere decir:

- Revisión de informes y revisión del progreso del proyecto.
- Resolución de conflictos potenciales (entre socios, ej.: IP) o problemas (técnicos) y mediación en caso de conflicto.
- Organización de las reuniones de seguimiento (videollamadas o presenciales).

El Coordinador del Proyecto tendrá una serie de tareas administrativas, incluyendo:

- Elaboración y recopilación de entregables, informes de seguimiento y reporte final.
- Administración de la financiación y distribución equitativa a los socios.
- Envío y organización de acuerdos financieros y legales.
- Resolución de cualquier cuestión administrativa o contractual.

Tarea 6.2. Protección de conocimiento y explotación (Líder: Chemplate)

Las actividades de comunicación, diseminación y explotación de resultados se definirán dentro del Plan de Comunicación, Diseminación y Explotación de resultados (E6.4). Se preparará este plan para dar soporte a otros socios participantes, esto incluirá:

- Un resumen de los resultados del proyecto y usos potenciales: lista de resultados identificables, propietarios, sectores potenciales de aplicación y usuarios finales.
- Plan de protección y explotación de resultados y organización de tiempos de las acciones subsecuentes, basado en la comunicación entre los socios participantes.
- Planes de comunicación y diseminación, encaminados a incrementar la visibilidad de las actividades y resultados del proyecto dentro del ámbito de ingeniería de superficies y la comunidad aeroespacial, así como el público en general.
- Elaboración de un plan comercial para impulsar la comercialización de los productos desarrollados.

Tarea 6.3. Comunicación y diseminación (Líder: Surtech)

En esta tarea se implementará la tarea de transferencia de tecnología, comunicación y diseminación de actividades identificadas en el E6.4. Los esfuerzos serán dirigidos a la diseminación de actividades y resultados del proyecto para el público nacional y europeo, tanto general como especializado:

- Se preparará una gran variedad de materiales para la diseminación (ej.: posters, trípticos, etc.) por parte de los socios del proyecto.
- Los resultados del proyecto serán presentados en la mayor cantidad de conferencias especializadas y audiencias generales.
- Asistencia a workshops especializados, en los que clientes potenciales podrán ver los resultados del proyecto.
- Implementación de los planes de transferencia del conocimiento a través de los socios industriales del consorcio. La transferencia de tecnología se desarrollará a través de cursos de formación, master classes, webinars privados etc., siempre alineados a cumplir con las necesidades demandadas por las especificaciones del cliente.

Se monitorizará la publicación de resultados y se asegurará del cumplimiento de los objetivos del proyecto.

3. Resultados esperados:

Disponer de una estrategia de comunicación y diseminación de resultados comunes durante y después del proyecto. Los procedimientos de gestión implementados serán la base para una colaboración satisfactoria una vez finalizado el proyecto y dirigido hacia la aprobación y certificación de un producto/tratamiento final. Esto será fundamental para alcanzar la entrada de dicho producto/tratamiento al mercado del sector aeronáutico.

4. Entregables:

- E6.1. E6.2 y E6.3 Informes de seguimiento del Proyecto por hito
- E6.4 Plan de comunicación, diseminación y explotación de resultados
- E6.5 Informe Final del Plan de comunicación, diseminación y explotación de resultados

5. Hitos:

- H6.1 Plan de comunicación, diseminación y explotación de resultados
- H6.2 Entrega de informes finales

6. Cronograma:

	LÍDER	Hito 1				Hito 2												Hito 3											
		Sept	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
		2022				2023												2024											
		M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28
Actividad 6. Gestión del proyecto, comunicación, disseminación y explotación de result	Elhco																												
T6.1. Gestión del proyecto	Elhco																												
T6.2. Protección de conocimiento y explotación	Chemplate																												
T6.3. Comunicación y disseminación	Surtech																												
HITOS																													
ENTREGABLES																													