











REDAQUA

Fortalecimiento del trabajo en red, la profesionalización y la formación en el ámbito de la acuicultura, a través de la innovación y la transferencia de conocimiento









OBJETIVO GENERAL

Reforzar y potenciar el trabajo en red, la transferencia de experiencias y la colaboración entre comunidad científica, centros de formación y el sector empresa en materia de formación, investigación e innovación, para reforzar la competitividad del sector entorno a la acuicultura sostenible.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Impulsar el trabajo en red, coordinación entre agentes de I+D+i y empresas y facilitar el intercambio y transferencia de conocimiento
Identificar las necesidades y oportunidades de mejora en los programas de formación actuales.
Implicar al sector empresarial en la formación y especialización, actualización de la formación profesional, de nuevas competencias profesionales y de la formación permanente.
Desarrollar de prácticas innovadoras, adquisición de nuevas competencias profesionales y educción del impacto medioambiental relacionado con la actividad acuícola.
Divulgación y participación social



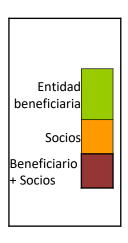






CRONOGRAMA

	TÍTULO DE LA ACCIÓN	ENTIDAD						AÑC	1 -	MES				
ACTIVIDAD		RESPONSABLE DE LA EJECUCIÓN DE LA ACCIÓN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A1	Implementación de la Red de formación, I+D+i y sector productivo en materia de acuicultura sostenible	ACUIPLUS + SOCIOS												
A2	Implementación de Observatorio	ACUIPLUS + SOCIOS												
А3	Análisis del estado de la formación, desajuste con el sector productivo y previsión de mercados	ACUIPLUS + SOCIOS												
A4	Workshop: cruzando formación y mercado - actualizaciones a corto y largo plazo	ACUIPLUS + SOCIOS												
A5	Desarrollo de proyectos piloto de promoción de capacidades adaptadas al mercado: Iniciativas de promoción de las capacidades de los trabajadores del sector acuícola	ACUIPLUS + SOCIOS												
A6	Desarrollo de proyectos piloto de promoción de capacidades adaptadas al mercado: Iniciativas de promoción de las capacidades para el emprendimiento	ACUIPLUS + SOCIOS												
A7	Acciones de divulgación: Plan de Comunicación	ACUIPLUS		Nd P										Nd P
A8	Acciones de divulgación: materiales de comunicación	ACUIPLUS												



NdP - nota de prensa









Implementación de la Red de formación, I+D+i y sector productivo en materia de acuicultura sostenible

Constitución de un comité de Red supra - autonómico, formado por representantes del ámbito de la Educación superior acuícola y la industria (socios y posibles colaboradores) y de la administración con competencias en formación y empleo

Organización de una jornada online de lanzamiento de proyecto, y una jornada presencial de presentación en Galicia, Cataluña y Andalucía (dirigida a unas 50 personas, abierta al público general pero especialmente dirgida a estudiantes, investigadores y profesionales del ámbito acuícola)

R1. 1 Definición de protocolo de trabajo conjunto

Al menos tres alianzas estratégicas y nuevas iniciativas desarrolladas

R1.2 entre los agentes implicados en la formación y desarrollo profesional de trabajadores del sector acuícola

R1.3 Plan de trabajo/protocolo de la red









Implementación de Observatorio

A2 Seguimiento de las demandas laborales y formativas del sector Sistemática de rastreo y alerta de las oportunidades de financiación y Cooperación Territorial Europea

Definida la sistemática y operativa de funcionamiento del observartorio

R2.1 Identificación de vías y oportunidades para desarrollar nuevas iniciativas que den continuidad a la Red.









Análisis del estado de la formación, desajuste con el sector productivo y previsión de mercados

- Estudio de fuentes de información

Recopilación y análisis bibliográfico: análisis de la oferta formativa de educación superior acuícola y las capacidades y habilidades desarrolladas en el sector acuícola

Análisis del grado de integración y complementariedad entre ambos tipos de formación.

A3. Análisis de perfiles profesionales demandados y las necesidades asociadas: capacidades, habilidades y formación específica
Finalmente se cruzará la oferta formativa según capacidades potenciadas, conocimientos específicos, habilidades técnicas, etc con los perfiles profesionales demandados por el propio sector.

- Estudio de percepción del sector

Una vez recopilada, analizada y cruzada la información relativa al estado de la oferta formativa y las demandas del mercado, se diseñará una encuesta a las empresas del sector en cada una de las regiones, con el objetivo de contrastar la información y analizar la situación actual y perspectivas de futuro de las demandas de capacidades y formación específica.

Mapa de oferta formativa y R3.1 demanda laboral en sector acuícola.

Análisis del estado de la

R3.2 actualización de currículos formativos.

- R3.3 Encuestas validadas por el comité de la Red
- R3.4 50 entidades consultadas

R3.5 Diagnóstico de la realidad actual de la acuicultura desde el punto de vista de la profesionalización y la formación. Identificación de debilidades, amenazas, fortalezas y oportunidades del sistema actual.









Workshop: cruzando formación y mercado - actualizaciones a corto y largo plazo

Presentación de resultados del diagnóstico y análisis preliminares Debate sobre las diferencias entre subsectores, tipo de formación y regiones Sesión de trabajo: programa de capacitación piloto

R4 1	Programa de capacitación piloto (curso, seminario online)
114.1	(curso, seminario online)

- R4.2 Programa de capacitación piloto (sesión de emprendimiento)
- R4.3 Identificación de requisitos convenio de prácticas entre socios
- R4.4 Convenio programas de prácticas y/o formación dual









Desarrollo de proyectos piloto de promoción de capacidades
adaptadas al mercado: Iniciativas de promoción de las
capacidades de los trabajadores del sector acuícola

De las conclusiones extraídas del taller de trabajo (Workshop A4) se desarrollarán acciones de formación especializada (al menos un curso y un seminario online)

Acuerdo colaboración con la empresa SmartWater para aplicación de plataforma de formación SmartWater Academy

DE 1	Curso de formación online (200h) y
NJ.I	seminario online (2h)

- R5.2 Implementación de espacio plataforma online formación
- R5.3 50 participantes formados
- R5.4 Programa de prácticas entre socios
- R5.5 Propuesta de programa de formación dual entre socios



A5







Desarrollo de proyectos piloto de promoción de capacidades adaptadas al mercado: Iniciativas de promoción de las capacidades para el emprendimiento

Diseño de acciones de formación para el emprendimiento integradas en los currículos académicos, de forma que compatibilice la formación considerada en las asignaturas de educación superior acuícola con sesiones impartidas por profesionales del sector centradas en las oportunidades y nichos de negocio relacionados con los recursos marinos, que promuevan promover el espíritu emprendedor.

Implementación de programa plataforma Smart water

Sesión de emprendimiento presencial en Cataluña, Galicia y Andalucía

R6.1 Sesión informativa: formación para el emprendimiento

R6.2 50 participantes formados



A6







ACTIVIDADES 7 y 8

	Acciones de divulgación: Plan de Comunicación Protocolo de comunicación: transferencia de información, internamente entre los socios y externamente entre las	R7.1	Creación de una sección en la web de Acuiplus con información sobre el proyecto
A7		R7.2	Nota de prensa (inicio-final proyecto)
A		R7.3	Lanzamiento en RRSS de proyecto (10 publicaciones de acciones de proyecto)
		R7.4	500 personas alcanzadas a traves de RRSS
		R7.5	1 cartel del proyecto (digital)
		R7.6	1 dípticos informativo (digital)
A8		R7.7	1 infografía del proyecto
	Diseño de materiales de comunicación y divulgación		Bolsa de trabajo on-line (100 ofertas)









Es necesaria la implicación de todos los stakeholders para alcanzar la mejora de la calidad de los programas de formación y las oportunidades de empleo, así como promover el emprendimiento.























REDAQUA

Fortalecimiento del trabajo en red, la profesionalización y la formación en el ámbito de la acuicultura, a través de la innovación y la transferencia de conocimiento







