

Jueves 27 febrero 2020	
<b>9:00-9:15</b>	Bienvenida y comienzo de reunión
<b>9:15-9:45</b>	Planificación de las actividades de comunicación <i>Socios del proyecto (ULPGC, ARDITI, UAÇ, FGF) + agencia de comunicación</i>
<b>9:45- 11:00</b>	Coordinación y gestión de las actividades del proyecto <i>Socios del proyecto (ULPGC, ARDITI, UAÇ, FGF)</i>
<b>11:00-11:30</b>	Coffee Break
<b>11:30- 12:00</b>	Elección de los miembros del comité de gestión <i>Socios del proyecto (ULPGC, ARDITI, UAÇ, FGF)</i>
<b>12:00-13:00</b>	Revisión del acuerdo entre socios y firma del acuerdo <i>Socios del proyecto (ULPGC, ARDITI, UAÇ, FGF)</i>
<b>13:00- 14:00</b>	Lunch
<b>Taller: Reproducción y cultivo larvario de invertebrados</b>	
<b>14:00- 15:00</b>	Técnicas de producción de erizo <i>Paracentrotus lividus</i> y lapas <i>Patella spp.</i> en Madeira <i>Ricardo Luís y Diego Castejón ARDITI</i>
<b>15:00-16:00</b>	Reproducción y cultivo larvario de <i>H. tuberculata coccinea</i> en Canarias <i>Gercende Courtois de Viçose ULPGC/ECOAQUA</i>
<b>16:00-16:30</b>	Coffee Break
<b>16:30-17:30</b>	Técnicas de cultivo de <i>H. tuberculata coccinea</i> nos Açores <i>Mirko De Girolamo UAÇ,FGF</i>

Viernes, 28 febrero 2020	
<b>09:00-09:15</b>	Bienvenida y comienzo de la reunión <i>Clemente Aguiar Presidente ARDITI</i> <i>Dirección Regional del Mar</i>
<b>09:15- 09:30</b>	Presentación del proyecto AQUAINVERT y de sus objetivos <i>Gercende Courtois de Viçose ULPGC/ECOAQUA</i>
<b>09:30-09:45</b>	Producción de invertebrados en Madeira, actualidad y perspectivas <i>Carlos Andrade ARDITI</i>
<b>09:45-10:00</b>	Investigação sobre o cultivo de invertebrados nos Açores, atualidade e perspectivas <i>Mirko De Girolamo &amp; Eduardo Isidro UAÇ,FGF</i>
<b>10:00-10:15</b>	Producción de invertebrados en Canarias, actualidad y perspectivas <i>Gercende Courtois de Viçose ULPGC/ECOAQUA</i>
<b>10:30-11:00</b>	Coffee Break
<b>11:30-12:00</b>	Conclusión de reunión
<b>12:00- 14:00</b>	Lunch
<b>14:00-15:30</b>	Visita de las instalaciones del Centro de Maricultura da Calheta