



## SOBRE LAS ESPECIALIDADES DE ACUC

V110721

ACUC clasifica sus especialidades de dos formas: la primera según el nivel de seguridad y la segunda como restringida o no restringida. El nivel de seguridad se refiere al riesgo o a los conocimientos que esa especialidad conlleva. Existen tres grados: SL1; SL2 y SL3. "SL" quiere decir "Safety Level" (Nivel de Seguridad). Cuanto más alto sea el SL más nivel de riesgo o conocimientos especiales conlleva dicha especialidad.

Las especialidades **SL0** pueden ser realizadas por cualquier persona aunque no sea buceador. Las **SL1** pueden ser realizadas por personas a partir de una titulación mínima de Open Water Diver. Las **SL2** a partir de Advanced Diver y las **SL3** a partir de Rescue Diver.

Si las especialidades son restringidas o no, se refiere a los requisitos que el Instructor debe cumplir antes de poder dar cursos de dichas especialidades. Las especialidades "No Restringidas" (NR) son aquellas en las que el Instructor no tiene que cumplir ningún requisito específico, aparte claro está, de ser Instructor de Buceo. Las especialidades "No restringidas" se dividen a su vez en tres tipos:

- **NR1:** El Instructor no necesita hacer ninguna acción y automáticamente es Instructor de dicha especialidad
- **NR2:** El Instructor no necesita realizar ningún curso específico de Instructor de dicha especialidad, ya que están suficientemente preparados como instructores, pero para dar el curso específico, sí debe solicitar a ACUC ser Instructor de dicha especialidad y adquirir el kit de Instructor correspondiente.
- **NR3:** El instructor necesita cumplir con algún requisito específico para poder ser instructor de esa especialidad o poder hacer algún tipo de inmersión especializada con alumnos que no tengan esa especialidad

Las especialidades "Restringidas" (**R**) son aquellas en las que el Instructor debe realizar algún tipo de curso o formación específica, antes de poder enseñar dicha especialidad o poder hacer algún tipo de inmersión con alumnos que no tengan esa especialidad .

Por lo tanto, por ejemplo, un código "SL2-R" significa que es una especialidad que puede ser realizada por cualquier buceador, que sea como mínimo Advanced Diver y puede ser enseñada por un Instructor de Buceo, que además ha debido completar un curso o programa especial para enseñar dicha especialidad o poder hacer algún tipo de inmersión con alumnos que no tengan esa especialidad

. A continuación se exponen las especialidades ACUC, junto con su código actual.

### ESPECIALIDADES SL0-NR1

- **Surface Controller** (SL0-NR1). Se puede dar incluso a no buceadores pero deben tener las especialidades de Diving Emergency Responder (DER) y O2 Emergency Responder (O2ER). Cualquier Open Water Instructor o nivel más alto puede enseñarla.

### ESPECIALIDADES SL0-NR2

- **Equipment Maintenance** (SL0-NR2). No hace falta ser buceador. El Instructor debe solicitar a ACUC ser Equipment Maintenance Instructor

## ESPECIALIDADES SL0-R

- **First Aid Provider** (SL0-R). Se puede dar incluso a no buceadores. El Instructor debe realizar un curso específico de First Aid Instructor. Este curso incluye Primeros Auxilios generales.
- **Diving Emergency Responder** (SL0-R). Se puede dar incluso a no buceadores. El Instructor debe realizar un curso específico de Diving Emergency Instructor. Este curso incluye Primeros Auxilios específicos para buceo (PAB), Soporte Vital Básico (SVB) y Desfibrilador Externo Semiautomático (DESA).
- **O<sup>2</sup> Emergency Responder** (SL0-R). Se puede dar incluso a no buceadores. El Instructor debe realizar un curso específico de O<sub>2</sub> Emergency Instructor.
- **Nitrox Mixing** (SL0-R). Se puede dar incluso a no buceadores. El Instructor debe realizar un curso específico de Nitrox Instructor

## ESPECIALIDADES SL1-NR1

- **Rescue Specialist** (SL1-NR1). El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. Cualquier Open Water Instructor o nivel más alto puede enseñarla. **Nota: No se debe confundir con el curso principal de Rescue Diver**

## ESPECIALIDADES SL1-NR2

(Nota: al instructor de cualquier especialidad NR2 se le puede solicitar realizar un examen antes de obtener la categoría de instructor de dicha especialidad)

- **Deep Diving 40m/130f** (SL1-NR2). El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe solicitar a ACUC ser Deep Diving Instructor.
- **Non Penetration Wreck Diving** (SL1-NR2). El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe solicitar a ACUC ser Wreck Diving Instructor.
- **Night Diving** (SL1-NR2). El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe solicitar a ACUC ser Night Diving Instructor.
- **Drift Diving** (SL1-NR2). El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe solicitar a ACUC ser Drift Diving Instructor.
- **U/W Orientation** (SL1-NR2). El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe solicitar a ACUC ser U/W Orientation Instructor.

## ESPECIALIDADES SL1-NR3

(Nota: al instructor de cualquier especialidad NR3 se le puede solicitar realizar un examen antes de obtener la categoría de instructor de dicha especialidad)

- **Altitude Diver** (SL1-NR3). El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe ser Altitude Diver y solicitar a ACUC ser Altitude Diving Instructor
- **Dry Suit Diving** (SL1-NR3). El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe ser Dry Suit Diver y solicitar a ACUC ser Dry Suit Diving Instructor.
- **DPV Pilot Diver** (SL1-NR3). El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe ser DPV Pilot y solicitar a ACUC ser DPV Instructor.
- **U/W Biology** (SL1-NR3). El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe ser biólogo. El Instructor debe solicitar a ACUC ser U/W Biology Instructor
- **U/W Digital Photography** (SL1-NR3). El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe ser U/W Digital Photographer. El Instructor debe solicitar a ACUC ser U/W Digital Photography Instructor.
- **Nitrox 40 Diver** (SL1-NR3). El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe ser Nitrox Diver y solicitar a ACUC ser Nitrox 40 Instructor.

## ESPECIALIDADES SL1-R

- **Sidemount Diver** (SL1-R): El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe realizar un curso específico de Sidemount Instructor.

- **Tek Nitrox Diver (SL1-R)**. El buceador debe ser como mínimo OWD. El Instructor debe realizar un curso específico de Nitrox Tek Instructor.
- **Rebreather Diver (SL1-R)**. El buceador debe ser como mínimo Nitrox 40 Diver. El Instructor debe realizar un curso específico de Rebreather Instructor
- **Intro to Cave (SL1-R)**. El buceador debe ser como mínimo Open Water Diver. El Instructor debe realizar un curso específico de Cave Diving Instructor.

### ESPECIALIDADES SL2-NR1

- **Teaching Assistant (SL2-NR1)**. El buceador debe ser como mínimo Advanced Diver. Cualquier Open Water Instructor o nivel más alto puede enseñarla. La porción seca de este curso de Técnicas de Enseñanza se puede ofrecer a cualquier persona aunque no sea buceador. **Nota: No se debe confundir con el Assistant Instructor**

### ESPECIALIDADES SL2-R

- **Ice Diver (SL2-R)**. El buceador debe ser como mínimo Advanced Diver. El Instructor debe realizar un curso específico de Ice Diving Instructor.
- **Tek Cave Diver (SL2-R)**: El buceador debe ser como mínimo Advanced Diver. El instructor debe realizar un curso específico de Tek Cave Diving Instructor.
- **Intro to Tek (SL2-R)**: El buceador debe ser como mínimo Advanced Diver. El instructor debe realizar un curso específico de Tek Diving Instructor
- **Normoxic Trimix (SL2-R)**: El buceador debe ser como mínimo Advanced Diver, Intro to Tek Diver y NX40 Diver. El instructor debe realizar un curso específico de Trimix Instructor
- **Full Face Mask and Communicatios (SL2-R)**: El buceador debe ser como mínimo Advanced Diver. El instructor debe realizar un curso específico de Full Face Mask and Communications Instructor.

### ESPECIALIDADES SL3-NR1

- **U/W Guide (SL3-NR1)**. El buceador debe ser como mínimo Rescue Diver, con las especialidades de Diving Emergency Responder y O2 Emergency Responder. Cualquier Open Water Instructor o nivel más alto puede enseñarla. **Nota: No se debe confundir con el curso principal de Divemaster**

Para cualquier otra especialidad, consultar con la Oficina Europea de ACUC. Algunas especialidades (fotosub, biología, etc) pueden ser enseñadas por buceadores (no necesariamente instructores) que hayan completado la especialidad de Técnicas de Enseñanza. En estos casos, el "buceador- instructor", si el curso requiere prácticas en agua, deberá contar con personal de asistencia con una titulación de Divemaster, similar o superior, que se encargarán de la seguridad subacuática de los alumnos mientras el "buceador-instructor" está enseñando. En **ningún** caso puede un "buceador-instructor", que no sea Instructor de Buceo, dar clases prácticas en agua sin contar con dicho personal de soporte.

En ocasiones, los instructores de ACUC pueden solicitar a ACUC realizar cursos de especialidades que no se enumeran aquí. Esto es posible siempre y cuando el Instructor presente un programa y estándares del curso a ACUC para su aprobación. Si ACUC lo aprueba, entonces ACUC emitirá una tarjeta de certificación de especialidad para el Instructor y para los estudiantes que aprueben el curso, sin embargo, esa especialidad no se anunciará públicamente como una "especialidad ACUC" hasta que cumpla con todos los requisitos de ACUC para ser considerada una "Especialidad ACUC". Estos requisitos son principalmente:

- Estándares para el curso
- Una guía del instructor para el curso
- Un examen de instructor para el curso
- Un manual para el curso

- Un examen de buceador para el curso

Los documentos anteriores deben ponerse a disposición de ACUC en al menos uno de los siguientes idiomas: Inglés; Castellano; Francés o Italiano.

En las siguientes páginas estas especialidades se explican de una forma más grafica.

**VER CUADRO DE ESTANDARES RESUMIDOS EN LAS SIGUIENTES PAGINAS**



<b>ESTÁNDARES RESUMIDOS</b>			
<b>Especialidad</b>	<b>Ratios de Formación</b>	<b>Edad Mínima</b>	<b>TFFM<sup>1</sup></b>
<b>ESPECIALIDADES SL0-NR1</b>			
Surface Controller	Sin límite. No hay formación en agua	16	Ninguno
<b>ESPECIALIDADES SL0-NR2</b>			
Equipment Maintenance	Sin límite. No hay formación en agua	16	Ninguno
<b>ESPECIALIDADES SL0-R</b>			
First Aid Provider	Sin límite. No hay formación en agua	12	Ninguno
Diving Emergency Responder	Sin límite. No hay formación en agua (DESA de formación obligatorio)	12	Ninguno
O2 Emergency Responder	Sin límite. No hay formación en agua	12	Ninguno
Nitrox Mixer	Sin límite. No hay formación en agua	16	Ninguno
<b>ESPECIALIDADES SL1-NR1</b>			
Rescue Specialist	Aula: Sin limite Agua confinada: 10:1; 14:2; Max: 20 Agua abierta: 4:1; 4:2; Max: 12	16	60' (40' en agua fría)
<b>ESPECIALIDADES SL1-NR2</b>			
Deep Diving to 40 metres	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 8:2; Max: 16 Agua abierta: 2:1; 4:2; Max: 4	18	20'
Wreck Diving (salida siempre visible)	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 12:2; Max: 16 Agua abierta: 4:1; 6:2; Max: 8	12	60' (40' en agua fría)
Night Diving	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 8:2; Max: 16 Agua abierta: 4:1; 4:2; Max: 8	12	60' (40' en agua fría)
Drift Diving	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 12:2; Max: 16 Agua abierta: 4:1; 6:2; Max: 8	12	60' (40' en agua fría)
U/W Orientation	Aula: Sin limite Agua confinada: 10:1; 4:1; Max: 20 Agua abierta: 6:1; 2:1; Max: 10	12	60' (40' en agua fría)
<b>ESPECIALIDADES SL1-NR3</b>			
Altitude Diving	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 12:2; Max: 16 Agua abierta: 4:1; 6:2; Max: 8	12	30' (20' en agua fría)
Dry Suit Diving	Aula: Sin limite Agua confinada: 4:1; 6:2; Max: 8 Agua abierta: 2:1; 3:2; Max: 4	16	40'
DPV Pilot	Aula: Sin limite Agua confinada: 4:1; 4:2; Max: 6 Agua abierta: 4:1; 4:2; Max: 6	12	15'
U/W Biology	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 12:2; Max: 16 Agua abierta: 6:1; 10:2; Max: 14	12	60' (40' en agua fría)
U/W Digital Photography	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 12:2; Max: 16 Agua abierta: 6:1; 10:2; Max: 14	12	30' (20' en agua fría)
Nitrox 40 Diving	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 12:2; Max: 16 Agua abierta: 4:1; 6:2; Max: 8	14	60' (40' en agua fría) <sup>2</sup>
<b>ESPECIALIDADES SL1-R</b>			
Sidemount	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 12:2; Max: 16 Agua abierta: 2:1; 4:2; Max: 4	16	80'

<sup>1</sup>Tiempo de Fondo de **Formación** Mínimo requerido en aguas abiertas

<sup>2</sup> No es obligatorio, aunque altamente recomendado

Especialidad	Ratios de Formación	Edad Mínima	TFFM
<b>ESPECIALIDADES SL1-R (Continúa)</b>			
Nitrox Tek	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 12:2; Max: 16 Agua abierta: 4:1; 6:2; Max: 8	16	60' (40' en agua fría) <sup>3</sup>
Rebreather Diving	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 12:2; Max: 16 Agua abierta: 4:1; 6:2; Max: 8	16	120' (80' en agua fría)
<b>Intro to Cave</b>	Aula: Sin limite Agua confinada: 4:1; 4:2; Max: 6 Agua abierta: 4:1; 2:1; Max: 6 Cuevas: 2:1	16	20'
<b>ESPECIALIDADES SL2-NR1</b>			
Teaching Assistant	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 12:2; Max: 16 Agua abierta: 4:1; 6:2; Max: 8	16	60' (40' en agua fría)
<b>ESPECIALIDADES SL2-R</b>			
Ice Diving	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 12:2; Max: 16 Agua abierta: 1:1 per ice hole	16	30'
Tek Cave Diving	Aula: Sin limite Agua confinada: 4:1; 4:2; Max: 6 Agua abierta: 2:1; 2:1; Max: 4 Cuevas: 2:1	18	180' aguas abiertas y 150' en cueva
Intro to Tek Diving	Aula: Sin limite Agua abierta: 2:1; 2:1; Max: 4	16	390'
Normoxic Trímix	Aula: Sin limite Agua abierta: 2:1; 2:1; Max: 4	18	60'
Full Face Mask and Communications	Aula: Sin limite Agua confinada: 4:1; 2:1; Max: 6 Agua abierta: 4:1; 2:1; Max: 6	16	90'
<b>ESPECIALIDADES SL3-NR1</b>			
U/W Guide	Aula: Sin limite Agua confinada: 8:1; 12:2; Max: 16 Agua abierta: 4:1; 6:2; Max: 8	16	80' (60' en agua fría)

<sup>3</sup> No es obligatorio, aunque altamente recomendado