

DISPOSICIÓ FINAL

Aquesta ordre entrarà en vigor l'endemà de la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

València, 11 de febrer de 2002

El conseller d'Economia, Hisenda i Ocupació,
VICENTE RAMBLA MOMPLET

Conselleria d'Obres Públiques, Urbanisme i Transports

ORDRE de 7 de febrer de 2002, del conseller d'Obres Públiques, Urbanisme i Transport, per la qual s'estableixen els continguts formatius, les capacitats i el procediment per a l'obtenció d'equiparacions entre les qualificacions de busseig de les entitats no federatives i les qualificacions oficials de busseig de recreació. [2002/X1376]

En virtut del Reial Decret 1.952/1996, de 23 d'agost, sobre traspàs de funcions i serveis de l'administració de l'Estat a la Comunitat Valenciana (DOGV de 24.09.1996), es traslladen a aquesta les competències en matèria d'ensenyanes nauticoesportives i subaquaticoesportives. La Conselleria d'Obres Públiques, Urbanisme i Transports, a través del Centre de Desenvolupament Marítim, assumeix les citades competències, segons el que disposa el Decret 182/1999, de 5 d'octubre, del Govern Valencià, de creació d'aquest (DOGV de 18.10.1999).

La pràctica del busseig recreatiu ha suscitat a la Comunitat Valenciana gran interès, per la situació i condicions que ofereixen les seues costes, la qual cosa ha donat lloc a l'establiment progressiu d'entitats que es dediquen a l'ensenyança del busseig recreatiu.

El Reial Decret 1.913/1997, de 19 de desembre, configura com a ensenyança de règim especial les titulacions de tècnics esportius, i estableix un règim transitori fins que s'implanten aquestes noves titulacions.

Mitjançant Ordre de 27 de setembre de 2001, s'estableixen les equivalències entre qualificacions oficials de busseig de recreació i les qualificacions de busseig esportiu de la Federació d'Activitats Subaquàtiques de la Comunitat Valenciana

L'objectiu d'aquesta ordre és l'equiparació dels nivells d'ensenyança de les entitats federatives i no federatives amb les titulacions oficials de busseig esportiu.

Per tot això,

ORDENE

Establir els requisits, condicions i procediment per a obtenir les equiparacions entre els nivells d'ensenyança de busseig de les entitats privades i les qualificacions oficials de busseig de recreació.

Article 1. Estructura i característiques de les entitats

Les entitats que es dediquen a l'ensenyança de busseig de recreació i decidisquen sol·licitar les equiparacions dels seus nivells d'ensenyança amb les titulacions oficials de busseig, hauran de complir els següents requisits:

a) Disposar d'una estructura per a la formació del busseig integral amb diferents nivells de bussejadors, monitors i instructors que s'ajuste a l'estructura de continguts teòrics, pràctics i hores docents que es detallen en l'annex d'aquesta ordre.

b) Tenir personalitat jurídica pròpia i estar constituïdes i registrades i amb domicili fiscal en territori espanyol.

c) Gaudir de reconegut prestigi en l'àmbit nacional i internacional.

DISPOSICIÓN FINAL

Esta orden entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

Valencia, 11 de febrero de 2002

El conseller de Economía, Hacienda y Empleo,
VICENTE RAMBLA MOMPLET

Conselleria de Obras Públicas, Urbanismo y Transportes

ORDEN de 7 de febrero de 2002, del conseller de Obras Públicas, Urbanismo y Transporte, por la que se establecen los contenidos formativos, las capacidades y el procedimiento para la obtención de equiparaciones entre las calificaciones de buceo de las entidades no federativas y las calificaciones oficiales de buceo de recreo. [2002/X1376]

En virtud del Real Decreto 1.952/1996, de 23 de agosto, sobre traspaso de funciones y servicios de la administración del Estado a la Comunidad Valenciana, (DOGV de 24.09.1996), se trasladan a ésta las competencias en materia de enseñanzas náutico-deportivas y subacuático-deportivas. La Conselleria de Obras Públicas, Urbanismo y Transportes, a través del Centro de Desarrollo Marítimo, asume las citadas competencias, según lo dispuesto en el Decreto 182/1999, de 5 de octubre, del Gobierno Valenciano, de creación del mismo (DOGV de 18.10.1999).

La pràctica del buceo recreativo ha suscitado en la Comunidad Valenciana gran interès, por la situación y condiciones que ofrecen sus costas, lo que ha dado lugar al establecimiento progresivo de entidades que se dedican a la enseñanza del buceo recreativo.

El Real Decreto 1.913/1997, de 19 de diciembre, configura como enseñanza de régimen especial las titulaciones de técnicos deportivos, estableciendo un régimen transitorio hasta que se implanten estas nuevas titulaciones.

Mediante Orden de 27 de septiembre de 2001 se establecen las equivalencias entre calificaciones oficiales de buceo de recreo y las calificaciones de buceo deportivo de la Federación de Actividades Subacuáticas de la Comunidad Valenciana

El objetivo de esta orden es la equiparación de los niveles de enseñanza de las entidades federativas y no federativas con las titulaciones oficiales de buceo deportivo.

Por todo ello,

ORDENO

Establecer los requisitos, condiciones y procedimiento para obtener las equiparaciones entre los niveles de enseñanza de buceo de las entidades privadas y las calificaciones oficiales de buceo de recreo.

Artículo 1. Estructura y características de las entidades

Las entidades que se dedican a la enseñanza de buceo de recreo y decidan solicitar las equiparaciones de sus niveles de enseñanza con las titulaciones oficiales de buceo, deberán cumplir los siguientes requisitos:

a) Disponer de una estructura para la formación del buceo integral con diferentes niveles de buceadores, monitores y instructores que se ajuste a la estructura de contenidos teóricos, prácticos y horas docentes que se detallan en el Anexo de esta orden.

b) Tener personalidad jurídica propia y estar constituidas y registradas y con domicilio fiscal en territorio español.

c) Disfrutar de reconocido prestigio a nivel nacional e internacional.

Article 2. Continguts teòrics i pràctics i hores docents

1. Es determinen en l'annex d'aquesta ordre els continguts teòrics i pràctics, així com les hores docents corresponents a les següents titulacions oficials:

- Bussejador esportiu de 2ª classe
- Bussejador esportiu de 1ª classe

2. Les titulacions anteriors són les que estableix el Decret 2.055/1969, de 25 de setembre, que regula l'exercici d'activitats subaquàtiques, sense perjudici de la normativa de seguretat i del Decret 77/2000, de 22 de maig, pel qual s'aprova el Reglament pel qual es regiran els centres de busseig de la Comunitat Valenciana.

Article 3. Sol·licitud d'equivalències

Les entitats que desitgen sol·licitar les equivalències entre les seues qualificacions i les qualificacions oficials de busseig recreatiu dirigiran la seua sol·licitud al Centre de Desenvolupament Marítim, i adjuntaran la següent documentació:

- a) Documentació acreditativa del compliment de les condicions que estableix l'apartat a) de l'article u.
- b) Descripció detallada dels programes teòrics i pràctics d'ensenyança per a bussejadors, monitors i instructors i de tota l'estructura formativa, amb hores docents, mitjans humans i materials i capacitats que cal assumir en cada un dels nivells.
- c) Documentació acreditativa del compliment de l'apartat c) de l'article u.
- d) Qualsevol altra documentació que l'entitat sol·licitant considere necessària.

Article 4. Resolució

El director del Centre de Desenvolupament Marítim, a la vista de la documentació presentada i demanats, si és procedent, els informes necessaris, resoldrà l'expedient. La resolució de reconeixement de les equivalències corresponents per a la qualificació de bussejador esportiu de 2ª classe i bussejador esportiu de 1ª classe es publicarà en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

La present ordre entrarà en vigor l'endemà de la seua publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

València, 7 de febrer de 2002.- El conseller d'Obres Públiques, Urbanisme i Transports: José Ramón García Antón.

ANNEX

Continguts teòrics i pràctics i hores docents

1. Normes generals

1.1 S'entenen per aigües tancades les piscines amb una profunditat màxima de 5 metres i les aigües que, amb una profunditat màxima de 5 metres, s'han confinat i protegit amb l'objecte de fer classes pràctiques de busseig amb un control dels alumnes. S'entén per aigües obertes totes les que no siguen tancades.

1.2 Les hores de pràctiques en l'aigua es computaran des que instructors i alumnes s'introduïsquen en l'aigua equipats fins que les abandonen quan finalitzen les pràctiques. No es computarà el temps de preparació ni el temps que els alumnes estiguen submergits o en superfície mentre que altres alumnes reben les ensenyances.

1.3 El terme instructor que s'utilitza en aquest annex, es refereix tant a instructors com a monitors, llevat que s'especifique una altra cosa.

1.4 Les pràctiques en aigua dirigides a l'obtenció de les titulacions oficials de busseig esportiu hauran de ser supervisades directament per una persona que posseïska almenys la titulació d'instructor de busseig. El nombre d'alumnes per instructor serà de 6, i 2 més per cada instructor de suport tant en aigües obertes com tancades. No obstant això, l'instructor, sempre sota la seua responsabilitat, podrà determinar el nombre d'alumnes per instructor i sobre l'assistència d'altres instructors.

Artículo 2. Contenidos teóricos y prácticos y horas docentes

1. Se determinan en el anexo de esta orden los contenidos teóricos y prácticos, así como las horas docentes correspondientes a las siguientes titulaciones oficiales:

- Buceador deportivo de 2ª clase
- Buceador deportivo de 1ª clase

2. Las titulaciones anteriores son las establecidas en el Decreto 2.055/1969, de 25 de septiembre, que regula el ejercicio de actividades subacuáticas, sin perjuicio de la normativa de seguridad y del Decreto 77/2000, de 22 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento por el que se regirán los centros de buceo de la Comunidad Valenciana.

Artículo 3. Solicitud de equivalencias

Las entidades que deseen solicitar las equivalencias entre sus calificaciones y las calificaciones oficiales de buceo recreativo, dirigirán su solicitud al Centro de Desarrollo Marítimo, adjuntando la siguiente documentación:

- a) Documentación acreditativa del cumplimiento de las condiciones que establece el apartado a) del artículo uno.
- b) Descripción detallada de los programas teóricos y prácticos de enseñanza para buceadores, monitores e instructores y de toda la estructura formativa, con horas docentes, medios humanos y materiales y capacidades a asumir en cada uno de los niveles.
- c) Documentación acreditativa del cumplimiento del apartado c) del artículo uno.
- d) Cualquier otra documentación que la entidad solicitante considere necesaria.

Artículo 4. Resolución

El director del Centro de Desarrollo Marítimo, a la vista de la documentación presentada y recabados, en su caso, los informes necesarios, resolverá el expediente. La resolución de reconocimiento de las equivalencias correspondientes para la calificación de buceador deportivo de 2ª clase y buceador deportivo de 1ª clase se publicará en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

La presente orden entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

Valencia, 7 de febrero de 2002.- El conseller de Obras Públicas, Urbanismo y Transportes: José Ramón García Antón.

ANEXO

Contenidos teóricos y prácticos y horas docentes

1. Normas generales

1.1 Se entienden por aguas cerradas las piscinas con una profundidad máxima de 5 metros y las aguas que, con una profundidad máxima de 5 metros, se han confinado y protegido con el objeto de dar clases prácticas de buceo con un control de los alumnos. Se entiende por aguas abiertas todas las que no sean cerradas.

1.2 Las horas de prácticas en el agua se computarán desde que instructores y alumnos se introduzcan en el agua equipados hasta que las abandonen al finalizar las prácticas. No se computará el tiempo de preparación ni el tiempo que los alumnos estén sumergidos o en superficie mientras que otros alumnos reciban la enseñanzas.

1.3 El término "instructor" que se utiliza en este anexo, se refiere tanto a instructores como a monitores, a no ser que se especifique otra cosa.

1.4 Las prácticas en agua dirigidas a la obtención de las titulaciones oficiales de buceo deportivo, deberán ser supervisadas directamente por persona que posea al menos la titulación de instructor de buceo. El número de alumnos por instructor será de 6, y 2 más por cada instructor de apoyo tanto en aguas abiertas como cerradas. No obstante el instructor, siempre bajo su responsabilidad, podrá determinar el número de alumnos por instructor y sobre la asistencia de otros instructores.

En qualsevol cas, hi haurà un instructor o monitor dins de l'aigua supervisant la pràctica, almenys amb el mateix equip que els alumnes i adequat a la pràctica que s'haja de realitzar.

1.5 Sense perjudici del que disposa l'apartat 1.4 anterior, en els cursos de bussejador el nombre màxim d'alumnes dins d'aigües obertes o tancades serà de sis alumnes per instructor que es trobe dins de l'aigua amb els alumnes, i dos alumnes més per cada instructor que li done el seu suport també dins de l'aigua.

1.6 Les immersions de pràctiques corresponents a l'ensenyança de qualsevol de les titulacions especificades en aquest annex es planificaran de forma que no hi haja necessitat de realitzar parades obligatòries de descompressió.

1.7 Perquè una estada en medi hiperbàric es pugui considerar immersió, a fi d'acreditar experiència en nombre d'immersions per a accedir a qualificacions de busseig recreatiu, la immersió es realitzarà en aigües obertes, amb una duració com a mínim de trenta minuts i s'arribarà a una profunditat, com a mínim, de deu metres.

1.8 En qualsevol cas, ha de complir-se la normativa de seguretat vigent.

2. Bussejador esportiu de 2ª classe

2.1 Objectius finals. Els alumnes han de tenir setze anys complits a l'inici del curs i a l'acabament han d'estar capacitats per a realitzar immersions en aigües obertes de fins a 25 m de profunditat amb equips d'aire autònoms o semiautònoms, acompanyats per un bussejador com a mínim de la seua titulació (mai de qualsevol altra qualificació inferior). Pot entrar en la necessitat de tenir parades de descompressió, encara que no li siga aconsellable. No pot participar en l'ensenyança del busseig.

2.2 Continguts i càrrega teòrica. Les classes teòriques tindran una duració total de catorze hores com a mínim amb inclusió de les avaluacions. La duració d'una classe teòrica no serà superior a una hora i mitja.

En les àrees de coneixement que es requerisquen les avaluacions inclouran exercicis pràctics que demostrin la capacitat de l'alumne.

El programa d'ensenyança ha d'incloure les matèries següents:

2.2.1 Material i equips de busseig

Equip lleuger, equip pesat, equip auxiliar, aparells de mesura i control.

Maneig dels equips i precaucions. Manteniment.

2.2.2 Física aplicada al busseig

Composició de l'aire.

Pressió.

Lleis de Boyle-Mariotte, d'Henry i de Dalton.

Principi d'Arquímedes.

Òptica del busseig.

2.2.3 Fisiologia i fisiopatologia del busseig

Anatomia aplicada al busseig.

Fisiopatologia amb relació a les lleis de la física.

Orella i sins. Compensacions.

Barotraumatismes. Classes i causes. Prevenció.

Intoxicació per gasos. Classes i causes. Prevenció.

Apnea. Perills, especialment per hiperventilació, i prevenció.

Hipotèrmia. Accidents per calor. Causes i prevenció.

2.2.4 Descompressió i planificació

Teoria de la descompressió.

Velocitat d'ascensió.

Immersiones simples, continuades i successives.

Taules de descompressió. Teoria i maneig.

Referència al cas de les immersions en altitud.

Càlcul del consum d'aire.

2.2.5 Seguretat del busseig

Vents, corrents, marees, marejol, aigües tèrboles, foscor. Prevenció i tècniques.

Arreus de pesca, artefactes explosius, embarcacions. Prevenció.

Fauna i flora perillosa, especialment en les nostres aigües. Coneixement i prevenció.

En cualquier caso, habrá un instructor o monitor dentro del agua supervisando la práctica, al menos con el mismo equipo que los alumnos y adecuado a la práctica a realizar.

1.5 Sin perjuicio de lo que dispone el apartado 1.4 anterior, en los cursos de buceador el número máximo de alumnos dentro de aguas abiertas o cerradas será de seis alumnos por instructor que se encuentre dentro del agua con los alumnos, y dos alumnos más por cada instructor que le de su apoyo también dentro del agua.

1.6 Las inmersiones de prácticas correspondientes a la enseñanza de cualquiera de las titulaciones especificadas en este anexo se planificarán de forma que no haya necesidad de realizar paradas obligatorias de descompresión.

1.7 Para que una estancia en medio hiperbárico se pueda considerar inmersión, a los efectos de acreditar experiencia en número de inmersiones para acceder a calificaciones de buceo recreativo, la inmersión se realizará en aguas abiertas, con una duración de al menos treinta minutos y llegando a una profundidad de al menos diez metros.

1.8 En cualquier caso, debe cumplirse la normativa de seguridad vigente.

2. Buceador deportivo de 2ª clase

2.1 Objetivos finales. Los alumnos deben tener dieciséis años cumplidos al inicio del curso y a su finalización deben estar capacitados para realizar inmersiones en aguas abiertas de hasta 25 m de profundidad con equipos de aire autónomos o semiautónomos, acompañados por un buceador como mínimo de su titulación (nunca de cualquier otra calificación inferior). Puede entrar en la necesidad de tener paradas de descompresión, aunque no le sea aconsejable. No puede participar en la enseñanza del buceo.

2.2 Contenidos y carga teórica. Las clases teóricas tendrán una duración total de catorce horas como mínimo con inclusión de las evaluaciones. La duración de una clase teórica no será superior a una hora y media.

En las áreas de conocimiento que se requieran las evaluaciones incluirán ejercicios prácticos que demuestren la capacidad del alumno.

El programa de enseñanza debe incluir las materias siguientes:

2.2.1 Material y equipos de buceo.

Equipo ligero, equipo pesado, equipo auxiliar, aparatos de medida y control.

Manejo de los equipos y precauciones. Mantenimiento.

2.2.2 Física aplicada al buceo.

Composición del aire.

Presión.

Leyes de Boyle-Mariotte, de Henry y de Dalton.

Principio de Arquímedes.

Óptica del buceo.

2.2.3 Fisiología y fisiopatología del buceo.

Anatomía aplicada al buceo.

Fisiopatología con relación a las leyes de la física.

Oreja y senos. Compensaciones.

Barotraumatismos. Clases y causas. Prevención.

Intoxicación por gases. Clases y causas. Prevención.

Apnea. Peligros, especialmente por hiperventilación, y prevención.

Hipotermia. Accidentes por calor. Causas y prevención.

2.2.4 Descompresión y planificación.

Teoría de la descompresión.

Velocidad de ascensión.

Inmersiones simples, continuadas y sucesivas.

Tablas de descompresión. Teoría y manejo.

Referencia al caso de las inmersiones en altitud.

Cálculo del consumo de aire.

2.2.5 Seguridad del buceo.

Vientos, corrientes, mareas, marejadilla, aguas turbias, oscuridad. Prevención y técnicas.

Aperos de pesca, artefactos explosivos, embarcacions. Prevención.

Fauna y flora peligrosa, especialmente en nuestras aguas. Conocimiento y prevención.

Incidents. Problemes físics i psíquics, rampes, glop d'aigua, pèrdua del company, pèrdues o problemes amb elements de l'equip, enganxades. Prevenció i tècniques de solució.

2.2.6 Tècnica del busseig i normes de seguretat

Organització i planificació d'immersions.

Tècniques d'entrada i eixida de l'aigua, des de terra i des d'embarcació.

Natació en superfície, amb equip lleuger i pesat.

Mètodes per a submergir-se. Natació en immersió.

Orientació subaquàtica.

Codi internacional de senyals subaquàtics.

Abalisament i senyalització.

2.2.7 Accidentats i primers auxilis

Mètodes de rescat d'accidentats en immersió i en superfície.

Reanimació cardiopulmonar.

Conceptes bàsics de primers auxilis.

Tractament bàsic de lesions per fauna o flora.

La cambra hiperbàrica.

Els centres de medicina hiperbàrica.

2.3 Continguts i càrrega de pràctiques. La duració de les classes pràctiques haurà de garantir la permanència activa de cada alumne dins de l'aigua durant quatre hores en aigües tancades, i altres quatre hores en aigües obertes. La duració de cada classe es determinarà en funció del nombre d'alumnes i es tindrà en compte el compliment de tots els apartats del punt 1 d'aquest annex, però en cap cas superarà una hora d'immersió en aigües obertes i dues hores d'immersió en aigües tancades.

L'ensenyança ha d'incloure les matèries següents:

2.3.1 Aigües tancades.

2.3.1.1 Natació en superfície sense equip 100 m de longitud sense parades.

2.3.1.2 Natació en superfície amb l'equip lleuger (màscara, tub, aletes, vestit isotèrmic i llast) i respirant pel tub sense màscara i amb el nas sense pinçar. Natació i descens utilitzant l'equip lleuger.

2.3.1.3 Muntatge, comprovació, col·locació i arreplegada de tot l'equip. Equipar-se individualment i per parelles.

2.3.1.4 Entrada i eixida de l'aigua amb tot l'equip.

2.3.1.5 Natació en superfície amb tot l'equip, respirant pel tub.

2.3.1.6 Maniobres i navegació, en superfície i en immersió. Maneig del jupetí hidrostàtic. Posicionar-se estàticament en superfície.

Compensació. Descens i ascensió. Respiració. Bussejar per parelles.

2.3.1.7 Senyals del codi internacional.

2.3.1.8 Operació de buidatge de les ulleres de busseig sota la superfície, s'han de traure completament i tornar-se a posar.

2.3.1.9 Opcionalment utilització per parelles d'una sola font d'aire.

2.3.1.10 Operació de traure's i posar-se l'escafandre, en superfície i sota la superfície.

2.3.1.11 Operació d'evacuació d'aire dels pulmons en el cas d'una eixida lliure, si bé no cal realitzar la maniobra en vertical.

2.3.1.12 Maniobres de rescat i remolc d'accidentats.

2.3.2 Aigües obertes.

Es realitzaran totes les matèries assenyalades per a aigües tancades, s'exceptuen optativament les 2.3.1.1, 2.3.1.2, 2.3.1.9 i 2.3.1.11. A més es realitzaran pràctiques d'orientació subaquàtica amb brúixola i sense.

3. Bussejador esportiu de 1ª classe

3.1 Objectius finals. Els alumnes han de tenir divuit anys complits a l'inici del curs i una experiència acreditada com a mínim de 40 immersions entre 10 i 25 metres realitzades com a bussejador de 2ª classe. A l'acabament del curs ha d'estar capacitat per a realitzar immersions en aigües obertes amb equips d'aire autònoms o semiautònoms fins a la profunditat màxima que determine la normativa de seguretat vigent. Pot entrar en la necessitat de tenir para-

Incidentes. Problemas físicos y psíquicos, rampas, trago de agua, pérdida del compañero, pérdidas o problemas con elementos del equipo, enganchedas. Prevención y técnicas de solución.

2.2.6 Técnica del buceo y normas de seguridad.

Organización y planificación de inmersiones.

Técnicas de entrada y salida del agua, desde tierra y desde embarcación.

Natación en superficie, con equipo ligero y pesado.

Métodos para sumergirse. Natación en inmersión.

Orientación subacuática.

Código internacional de señales subacuáticas.

Balizamiento y señalización.

2.2.7 Accidentados y primeros auxilios.

Métodos de rescate de accidentados en inmersión y en superficie.

Reanimación cardiopulmonar.

Conceptos básicos de primeros auxilios.

Tratamiento básico de lesiones por fauna o flora.

La cámara hiperbárica.

Los centros de medicina hiperbárica.

2.3 Contenidos y carga de prácticas. La duración de las clases prácticas deberá garantizar la permanencia activa de cada alumno dentro del agua durante cuatro horas en aguas cerradas, y otras cuatro horas en aguas abiertas. La duración de cada clase se determinará en función del número de alumnos y se tendrá en cuenta el cumplimiento de todos los apartados del punto 1 de este anexo, pero en ningún caso superará una hora de inmersión en aguas abiertas y dos horas de inmersión en aguas cerradas.

La enseñanza debe incluir las materias siguientes:

2.3.1 Aguas cerradas.

2.3.1.1 Natación en superficie sin equipo 100 m de longitud sin paradas.

2.3.1.2 Natación en superficie con el equipo ligero (máscara, tubo, aletas, vestido isotérmico y lastre) respirando por el tubo sin máscara y con la nariz sin pinzar. Natación y descenso utilizando el equipo ligero.

2.3.1.3 Montaje, comprobación, colocación y recogida de todo el equipo. Equiparse individualmente y por parejas.

2.3.1.4 Entrada y salida del agua con todo el equipo.

2.3.1.5 Natación en superficie con todo el equipo, respirando por el tubo.

2.3.1.6 Maniobras y navegación, en superficie y en inmersión. Manejo del chaleco hidrostático. Posicionarse estáticamente en superficie.

Compensación. Descenso y ascensión. Respiración. Bucear por parejas.

2.3.1.7 Señales del código internacional.

2.3.1.8 Operación de vaciado de las gafas de buceo bajo la superficie, deben sacarse completamente y volver a poner.

2.3.1.9 Opcionalmente utilización por parejas de una sola fuente de aire.

2.3.1.10 Operación de sacarse y ponerse la escafandra, en superficie y bajo la superficie.

2.3.1.11 Operación de evacuación de aire de los pulmones en el caso de una salida libre, si bien no es necesario realizar la maniobra en vertical.

2.3.1.12 Maniobras de rescate y remolque de accidentados.

2.3.2 Aguas abiertas.

Se realizarán todas las materias señaladas para aguas cerradas, se exceptúan optativamente las 2.3.1.1, 2.3.1.2, 2.3.1.9 y 2.3.1.11. Además se realizarán prácticas de orientación subacuática con y sin brújula.

3. Buceador deportivo de 1ª clase

3.1 Objetivos finales. Los alumnos deben tener dieciocho años cumplidos al inicio del curso y una experiencia acreditada de al menos 40 inmersiones entre 10 y 25 metros realizadas como buceador de 2ª clase. A la finalización del curso debe estar capacitado para realizar inmersiones en aguas abiertas con equipos de aire autónomos o semiautónomos hasta la profundidad máxima que determine la normativa de seguridad vigente. Puede entrar en la

des de descompressió. Estarà capacitat per a dirigir les immersions d'altres bussejadors amb titulació inferior a la seua i es respectaran les limitacions. Podrà participar en l'ensenyança en cursos per a bussejadors (no d'instructors) únicament en funcions auxiliars, i sempre sota la supervisió i amb la presència d'instructors.

3.2 Continguts i càrrega teòrica. Les classes teòriques tindran una duració mínima de dotze hores amb inclusió de les avaluacions. La duració d'una classe teòrica no serà superior a una hora i mitja.

Les avaluacions inclouran exercicis pràctics, amb el mateix criteri assenyalat en l'apartat 2.2 (bussejador de 2ª) d'aquest annex.

S'impartiran totes les matèries citades en l'apartat 2 per al bussejador de 2ª classe, però tractades amb més magnitud, especialment en relació a la profunditat en les bases teòriques dels temes que cal desenvolupar.

3.3 Continguts i càrrega de pràctiques. La duració total de les classes pràctiques haurà de garantir la permanència activa de cada alumne dins d'aigües obertes durant un període de dues hores repartit en quatre immersions com a mínim.

La duració de cada classe es determinarà en funció del nombre d'alumnes, i es tindrà en compte el compliment de tots els apartats del punt 1 d'aquest annex.

L'ensenyança ha d'incloure:

3.3.1 Parades de descompressió, amb ascens entre parades a velocitat adequada segons les taules de descompressió, sense perjudici del que disposa la norma general 1.6 d'aquest annex.

3.3.2 Orientació subaquàtica amb brúixola.

3.3.3 Rescat del company d'immersió, des del fons i en superfície fins a l'embarcació. Hissat de l'accidentat a l'embarcació.

3.3.4 Direcció de la immersió.

II. AUTORITATS I PERSONAL

b) OFERTES D'OCUPACIÓ PÚBLICA, OPOSICIONS I CONCURSOS

4. Universitats

Universitat d'Alacant

CORRECCIÓ d'errors de la Resolució de 4 de febrer de 2002, de la Universitat d'Alacant, per la qual es convoquen proves selectives per a l'ingrés en l'escala auxiliar d'aquesta. [2002/A1624]

La citada resolució es va publicar en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* número 4.192, de data 18 de febrer de 2002, referència 2002/F1178, i havent detectat un error en la base 3.2 de la dita resolució, es procedeix a emetre la corresponent correcció i on diu:

«Les sol·licituds hauran de ser presentades en el Registre General de la Universitat en el termini de 20 dies naturals, comptadors a partir de l'endemà de la publicació d'aquesta convocatòria en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*. Les sol·licituds podran ser presentades de les maneres que estableix l'article 38.4 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre.»

Ha de constar:

«Les sol·licituds hauran de ser presentades en el Registre General de la Universitat en el termini de 20 dies hàbils, comptadors a partir de l'endemà de la publicació d'aquesta convocatòria en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*. Les sol·licituds podran ser presentades de les maneres que estableix l'article 38.4 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre.»

Alacant, 18 de febrer de 2002.– El gerent: Rafael Carrillo Paños.

necesidad de tener paradas de descompresión. Estará capacitado para dirigir las inmersiones de otros buceadores con titulación inferior a la suya respetándose las limitaciones. Podrá participar en la enseñanza en cursos para buceadores (no de instructores) únicamente en funciones auxiliares, y siempre bajo la supervisión y con la presencia de instructores.

3.2 Contenidos y carga teórica. Las clases teóricas tendrán una duración mínima de doce horas con inclusión de las evaluaciones. La duración de una clase teórica no será superior a una hora y media.

Las evaluaciones incluirán ejercicios prácticos, con el mismo criterio señalado en el apartado 2.2 (buceador de 2ª) de este anexo.

Se impartirán todas las materias citadas en el apartado 2 para el buceador de 2ª clase, pero tratadas con más magnitud, especialmente en relación a la profundidad en las bases teóricas de los temas a desarrollar.

3.3 Contenidos y carga de prácticas. La duración total de las clases prácticas deberá garantizar la permanencia activa de cada alumno dentro de aguas abiertas durante un período de dos horas repartido en cuatro inmersiones como mínimo.

La duración de cada clase se determinará en función del número de alumnos, y se tendrá en cuenta el cumplimiento de todos los apartados del punto 1 de este anexo.

La enseñanza debe incluir:

3.3.1 Paradas de descompresión, con ascenso entre paradas a velocidad adecuada según las tablas de descompresión, sin perjuicio de lo que dispone la norma general 1.6 de este anexo.

3.3.2 Orientación subacuática con brújula.

3.3.3 Rescate del compañero de inmersión, desde el fondo y en superficie hasta la embarcación. Izado del accidentado a la embarcación.

3.3.4 Dirección de la inmersión.

II. AUTORIDADES Y PERSONAL

b) OFERTAS DE EMPLEO PÚBLICO, OPOSICIONES Y CONCURSOS

4. Universidades

Universidad de Alicante

CORRECCIÓN de errores de la Resolución de 4 de febrero de 2002, de la Universidad de Alicante, por la que se convocan pruebas selectivas para el ingreso en la escala auxiliar de la misma. [2002/A1624]

La citada resolución se publicó en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* número 4.192, de fecha 18 de febrero de 2002, referencia 2002/F1178, y habiéndose detectado un error en la base 3.2 de dicha resolución, se procede a emitir la correspondiente corrección y donde dice:

«La presentación de solicitudes se hará en el Registro General de la Universidad, en el plazo de 20 días naturales contados a partir del siguiente al de la publicación de esta convocatoria en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*. Se podrán emplear los cauces establecidos en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre.»

Debe constar:

«La presentación de solicitudes se hará en el Registro General de la Universidad, en el plazo de 20 días hábiles contados a partir del siguiente al de la publicación de esta convocatoria en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*. Se podrán emplear los cauces establecidos en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre.»

Alicante, 18 de febrero de 2002.– El gerente: Rafael Carrillo Paños.