

Jorge Torrens

1. **Nom de famille:** Torrens
2. **Prénom:** Jorge
3. **Date de naissance:** 28 août 1980
4. **Nationalité:** Espagnol
5. **Etat civil:** Célibataire
6. **Adresse:** C/ Dr. Pi y Suñer Nº 2, 8-1
080034 Barcelone
Espagne
Tel. +34 932047276
Email: jorge@canaest.com

7. Education

Institution	IUSC, Espagne, Barcelone
Dates	1999 -2002
Titre	Technicien Spécialiste des Sciences de la Mer

Institution	Farleigh Dickinson University, Teaneck, NJ,
Dates	2002-2003
Titre	Licencié en Biologie Marine

Institution	Université de Barcelone
Dates	2006-2008
Titre	Master en Économie et Gestion de la Pêche

Institution	IAMZ-FAO
Dates	01-2009 /02-09
Degré	Gestion de la Sécurité des Produits de la mer basée sur l'analyse des risques

8. Connaissance de langues étrangères

<i>Langues maternelles</i>	Espagnol et catalan		
Autres langues	Lecture	À l'oral	À l'écrit
<i>Anglais</i>	5	5	5
<i>Français</i>	4	4	3

9. Autres connaissances

- Connaissance de base de GIS (ArcViewTM ESRI)
- Patron de Bateaux d'Agrément (PER)
- Carnet d'Inscription Maritime
- « Rescue PADI »
- Stage survie et sécurité en haute mer par Woods Hole (MA)
- Stage des Premières Aides par la Croix Rouge Américaine
- Expérience en campagnes scientifiques en mer
- Expérience en scuba diving scientifique

10. Position actuelle

Depuis octobre 2007 Consultant en aquaculture et pêche pour *Canaest-Consultores* et Responsable du Bureau Espagnol de Pêche a Nouadhibou pour le « Projet d'Assistance Technique pour le Suivi et le Contrôle de Pêcheries dans l'Océan Atlantique, à partir du port de Nouadhibou, Mauritanie »

11. Expérience professionnelle

Date	Depuis octobre 2007
Location	Nouadhibou, Mauritanie
Organisation	Canaest, S.L
Poste	Responsable du Bureau Espagnol de Pêche a Nouadhibou. Projet d'Assistance Technique pour le Suivi et le Contrôle de Pêcheries dans l'Océan Atlantique, depuis le port de base de Nouadhibou, Mauritanie. Les pays du projet son: Mauritanie, Sénégal, Guinée Conakry et Guinée Bissau.
Date	Mars 2006 - septembre 2006
Location	Seychelles
Organisation	Fondation AZTI et IOTC
Position	Chef d'équipe de marquage de thons. Marquage et récolte de données biologiques de « <i>Thunnus albacares</i> », « <i>Thunnus obesus</i> » et « <i>Katsuwonus pelamis</i> » species. Supervision du travail de l'équipe de marquage. Application du «archival» tags et tags électroniques. Traducteur entre les responsables des bateaux et l'équipe scientifique.
Date	Août 2004 - juillet 2005
Location	Falkland Islands (Îles Malouines)
Organisation	Falkland Islands Fisheries Department
Position	Observateur Scientifique de Pêcheries. Production de reports biologiques des espèces ciblées et de l'effort de pêche de chaque une. Analyses de la taille, sexe, maturité, des captures et des écarts de diverses pêcheries aussi comme les caractéristiques techniques et économiques du bateau. Extraction et conservation de une variété d'échantillons biologiques comme des otolithes statolithes et d'échantillons du ADN. Travail au labo pour l'identification des espèces non communs dans les eaux des Iles Malouines, et pour des analyses en profondeur de certaines espèces.
Date	Janvier 2004 - juin 2004
Location	New Bedford, MA, Etats-Unis
Organisation	NOAA (Administration Océanique et Atmosphérique Nationale) et NMFS (Service National de Pêcheries Marines)
Position	Observateur Scientifique de Pêcheries. Production de reports de la biologie des espèces ciblées et de l'effort de pêche de chaque une. Analyses de la taille, sexe, maturité, des captures et des écarts de diverses pêcheries aussi comme les caractéristiques techniques et économiques du bateau. Extraction et conservation d'une variété d'échantillons biologiques comme des otolithes et statolithes.
Date	2002-2003
Location	New Jersey, Etats-Unis
Organisation	Farteigh Dickinson University
Position	Assistante du professeur.

12. Autres projets de recherche

Pays	Date	Nom et description du projet
Mauritanie	2007-2008	Etude de faisabilité de la flottille des chalutiers congélateurs espagnole dans les eaux mauritaniennes
Pérou	2005	Étude de la biologie démographique d'une colonie reproductrice en récupération de loup fin <i>Arctocephalus australis</i> au Réserve Guanera de Pointe San Juan.
Etats-Unis	2002/2003	Scanning de propriétés antibiotiques dans des macro algues marines
Espagne	2000/2001	Projet de réintroduction du phoque moine

13. Cours et publications

Mars 2009	Atelier régional de formation en pêche dans les pays membres du REFMA /COMHAFAT" ENEMP, Nouadhibou, Mauritanie.
Janvier 2009	Professeur dans le Master en Economie et Gestion de la Pêche, UB : « La flotte hauturière dans les APP. Étude de cas : Mauritanie » Barcelone, Espagne.
Juin 2008	« Etude de faisabilité de la flottille de chalutiers congélateurs espagnole dans les eaux Mauritaniennes » Options Méditerranéennes, CIHEAM, (2009).
Décembre 2003	Entraînement comme observateur de pêcheries. Woods Hole Oceanographic Institution. MA, Etats-Unis