

CURRICULUM VITAE

MARTHA PATRICIA VIDES CASADO



INFORMACIÓN PERSONAL

IDENTIFICACIÓN: C.C.39'792.483 DE USAQUÉN

FECHA DE NACIMIENTO: 02-02-1972

LUGAR DE NACIMIENTO: SANTAFÉ DE BOGOTÁ

ESTADO CIVIL: SOLTERA

DIRECCIÓN: CALLE 11D No. 21-19 STA. MARTA

CORREO ELECTRÓNICO: PVIDES@GMAIL.COM

CELULAR: 301-3669155

FORMACIÓN ACADÉMICA

INTERNATIONAL INSTITUTE FOR GEO-INFORMATION *2003-2005*
SCIENCE AND EARTH OBSERVATION – ITC
ENSCHDEDE – HOLANDA
MSC. GEO-INFORMATION SCIENCE AND EARTH OBSERVATION
SPECIALIZATION: PLANNING AND COORDINATION IN NATURAL RESOURCES MANAGEMENT

PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA *2002*
CENTRO UNIVERSIDAD ABIERTA - REGIONAL ATLÁNTICO
BARRANQUILLA-COLOMBIA
DIPLOMADO EN FORMULACIÓN Y GERENCIA DE PROYECTOS AMBIENTALES COMPLEJOS

BIÓLOGO. REPÚBLICA DE COLOMBIA. CONSEJO PROFESIONAL DE BIOLOGÍA.
RESOLUCIÓN NÚMERO 0001 DEL 2000. MATRÍCULA NÚMERO 001513. SANTA FÉ DE BOGOTÁ. COLOMBIA.

UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO *1991 - 1999*
BOGOTÁ, SANTA MARTA y CARTAGENA - COLOMBIA
BIÓLOGA MARINA

COLEGIO DE NUESTRA SEÑORA DEL BUEN CONSEJO *1989 - 1990*
BOGOTÁ - COLOMBIA
BACHILLER ACADÉMICO

ADAMS CITY HIGH SCHOOL *1988 - 1989*
COMMERCE CITY, CO - U.S.A
JUNIOR YEAR

EXPERIENCIA

DESDE EL AÑO 2000, EL ENFASIS DE MI TRABAJO HA ESTADO ENFOCADO AL DESARROLLO DE PROYECTOS E INICIATIVAS RELACIONADAS CON LA EVALUACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO, PRINCIPALMENTE EN SUS EFECTOS, COMO ES EL ACELERADO AUMENTO DEL NIVEL DEL MAR Y LAS POTENCIALES CONSECUENCIAS QUE ESTE PUEDE TENER SOBRE LAS ZONAS COSTERAS COLOMBIANAS.

DE IGUAL FORMA HE SIDO PARTE ACTIVA DEL GRUPO *INVEMAR - MANEJO INTEGRADO DE ZONAS COSTERAS ANTE COLCIENCIAS* A TRAVÉS DE MI PARTICIPACIÓN EN REUNIONES TÉCNICAS, ASESORÍAS Y EN LA ELABORACIÓN DE CONCEPTOS Y REQUERIMIENTOS QUE RESPONDEN A LAS NECESIDADES DE DIVERSAS ENTIDADES DEL ORDEN PÚBLICO Y PRIVADO.

ESTA TRAYECTORIA ME HA PERMITIDO ADQUIRIR EXPERIENCIA EN LA COORDINACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y SUS ACTIVIDADES RELACIONADAS, COMO ES LA PREPARACIÓN DE INFORMES, TALLERES Y COMUNICADOS, QUE EN GRAN MEDIDA, SE HAN REALIZADO EN IDIOMA INGLÉS.

MODELACIÓN ECOLÓGICA – INVESTIGADOR ADJUNTO. PROYECTO AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS - ANH (2008-2009) “ESPECIES, ENSAMBLAJES Y PAISAJES DE LOS BLOQUES MARINOS SUJETOS A EXPLORACIÓN DE HIDROCARBUROS”. MARZO 2009 – NOVIEMBRE 2009. PROGRAMA GEZ. INVEMAR. SANTA MARTA, COLOMBIA.

CO-INVESTIGADORA – INVESTIGADORA ASISTENTE. PROYECTO APLICACIÓN DEL FORMATO ESTÁNDAR PARA ECOSISTEMAS MARINOS EN DOS SISTEMAS MARINOS DE COLOMBIA: LOS PASTOS MARINOS Y LAS ÁREAS CORALINAS. COL-IABIN. MAYO – JUNIO 2008. PROGRAMA GEZ. INVEMAR. SANTA MARTA, COLOMBIA. [HTTP://WWW.OAS.ORG/DSD/IABIN/COMPONENT2/ECOSYSTEM.HTM](http://www.oas.org/dsd/iabin/component2/ecosystem.htm)PROYECTO.

EDICIÓN DE DOCUMENTOS TÉCNICOS - CONTRATISTA. PROYECTO NCAP¹ II: COLOMBIA. *CAPACITY BUILDING TO IMPROVE ADAPTABILITY TO SEA LEVEL RISE IN TWO VULNERABLE POINTS OF THE COLOMBIAN COASTAL AREAS (TUMACO-PACIFIC COAST AND CARTAGENA-CARIBBEAN COAST) WITH SPECIAL EMPHASIS ON HUMAN POPULATIONS UNDER POVERTY CONDITIONS.* SEPTIEMBRE 2008 – NOVIEMBRE 2008. PROGRAMA GEZ. INVEMAR. SANTA MARTA, COLOMBIA.

1 NETHERLANDS CLIMATE ASSISTANCE PROGRAMME (NCAP)

PRODUCCIÓN CARTOGRAFICA - INVESTIGADORA ASISTENTE. PROYECTO “MAPA DE ECOSISTEMAS CONTINENTALES, COSTEROS Y MARINOS DE COLOMBIA A ESCALA 1:500.000”. CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN ESPECIAL ENTRE IIAP, IDEAM, IGAC, SINCHI, IAVH E INVEMAR. SEPTIEMBRE 2005 – OCTUBRE 2007. PROGRAMA GEZ. INVEMAR. SANTA MARTA, COLOMBIA.

COORDINADORA CIENTÍFICA - INVESTIGADORA ASISTENTE. PROYECTO “NCAP II: COLOMBIA. *CAPACITY BUILDING TO IMPROVE ADAPTABILITY TO SEA LEVEL RISE IN TWO VULNERABLE POINTS OF THE COLOMBIAN COASTAL AREAS (TUMACO-PACIFIC COAST AND CARTAGENA-CARIBBEAN COAST) WITH SPECIAL EMPHASIS ON HUMAN POPULATIONS UNDER POVERTY CONDITIONS*”. ABRIL 2005 – JUNIO 2008. PROGRAMA GEZ. INVEMAR. SANTA MARTA, COLOMBIA.

COORDINADORA TÉCNICA - INVESTIGADORA AUXILIAR. PROYECTO NCCSAP²: COLOMBIA. *DEFINICIÓN DE LA VULNERABILIDAD AL CAMBIO EN EL NIVEL DEL MAR DE SISTEMAS BIOGEOFÍSICOS Y SOCIOECONÓMICOS EN LA ZONA COSTERA COLOMBIANA (PACÍFICO Y CARIBE) Y MEDIDAS PARA SU ADAPTACIÓN.* COMPONENTE BIOLÓGICO. SEPTIEMBRE 2000 - JULIO 2003. PROGRAMA GEZ. INVEMAR. SANTA MARTA, COLOMBIA.

COMPILACIÓN DE INFORMACIÓN - INVESTIGADORA AUXILIAR - APOYO EN LA FORMULACIÓN DEL PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD MARINA Y COSTERA - PNIBM. MAYO - JULIO 2000. PROGRAMA BEM, INVEMAR, SANTA MARTA, COLOMBIA.

ANÁLISIS DE COMUNIDADES MACROBENTICAS - CONTRATISTA. *ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL PUERTO INTEGRADO CARBONÍFERO DEL CARIBE COLOMBIANO: COMPONENTES FÍSICO Y BIÓTICO.* OCTUBRE 1999 - ENERO 2000. COORDINACIÓN DE SERVICIOS CIENTÍFICOS, INVEMAR. SANTA MARTA, COLOMBIA.

ADECUACIÓN Y MANTENIMIENTO - ASESORA. SISTEMA DE ESTANQUES Y ACUARIOS. RESTAURANTE LA BARRA VIVA. HOTEL IROTAMA. AGOSTO - DICIEMBRE 1999. SANTA MARTA, COLOMBIA.

FORMULACIÓN DE PLAN DE MANEJO - ASESORA. PROYECTO *VERTIMIENTO DE AGUAS LLUVIAS SOBRE CANAL DE LAS IGUANAS.* JULIO 1999. HOTEL IROTAMA. SANTA MARTA, COLOMBIA.

ANÁLISIS DE COMUNIDADES MACROBÉNTICAS - ESTUDIANTE EN TRABAJO DE GRADO BIOLOGÍA MARINA. PROYECTO *ESTUDIO ECOLÓGICO-PESQUERO DE LOS RECURSOS DEMERSALES DEL GOLFO DE SALAMANCA (CARIBE COLOMBIANO).* ESTIMACIÓN DE LA VARIABILIDAD DE LOS COMPONENTES BIOLÓGICOS DEL SISTEMA. FEBRERO 1997 - FEBRERO 1999. SANTA MARTA, COLOMBIA.

² NETHERLANDS CLIMATE CHANGE STUDIES ASSISTANCE PROGRAMME (NCCSAP)

CURSOS

CURSO INTERNACIONAL ACUÍFEROS COSTEROS E INTRUSIÓN MARINA. MINISTERIO DE AMBIENTE VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL – CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. DICIEMBRE 12 AL 16 DE 2005. 40 HORAS. COVEÑAS -SUCRE, COLOMBIA.

BUZO AVANZADO. ADVANCED SCUBA DIVER. NATIONAL ASSOCIATION OF UNDERWATER INSTRUCTORS – NAUI. BUCEA COLOMBIA. MAYO - JULIO 2005. 20 HORAS TEORICAS Y 10 PRÁCTICAS. SANTA MARTA, COLOMBIA.

CURSO-TALLER INTERNACIONAL INDICADORES AMBIENTALES MARINOS Y COSTEROS. 28-30 AGOSTO 2002. 30 HORAS. SANTA MARTA, COLOMBIA.

CURSO DE INTRODUCCIÓN A LA GEOESTADISTICA APLICADO A DATOS ECOLÓGICOS. 12 – 15 AGOSTO. 1998. SANTA MARTA, COLOMBIA.

BUZO DEPORTIVO. SCUBA DIVER. NATIONAL ASSOCIATION OF UNDERWATER INSTRUCTORS - NAUI. SCUBA SPORT. SANTA MARTA, COLOMBIA. JUNIO 1996.

CURSO DE CAPACITACIÓN EN EDUCACIÓN Y PREVENCIÓN PARA LA SALUD. JUNIO A NOVIEMBRE 1989. DURACIÓN DE 60 HORAS. SANTAFÉ DE BOGOTÁ, COLOMBIA.

EVENTOS

CONFERENCISTA. *RESULTADO FRENTE AL TEMA DE VULNERABILIDAD Y MEDIDAS DE ADAPTACIÓN EN CAMBIO CLIMÁTICO CASO: CARTAGENA. REUNIÓN COMITÉ LOCAL ZONA COSTERA.* SECRETARÍA DE PLANEACIÓN DISTRITAL. ALCALDÍA MAYOR DE CARTAGENA. 24 DE JULIO, 2009. CÁMARA DE COMERCIO DE CARTAGENA. CARTAGENA DE INDIAS, COLOMBIA.

CONFERENCISTA. *LOS ESCENARIOS DE RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA. I TALLER “EL CAMBIO CLIMÁTICO EN MAGDALENA, ESCENARIOS Y OPORTUNIDADES”.* CRUZ ROJA COLOMBIANA-CRUZ - ROJA HOLANDESA – CRUZ ROJA COLOMBIANA SECCIONAL MAGDALENA. 11 DE JUNIO, 2009. SANTA MARTA, COLOMBIA

CONFERENCISTA. *CAMBIO CLIMÁTICO Y SU INCIDENCIA EN LA COSTA ATLÁNTICA.* LOS PROYECTOS AMBIENTALES UNIVERSITARIOS: UN ESPACIO PARA LA EDUCACIÓN AMBIENTAL. CARDIQUE. AUDITORIO JORGE TAUJA, UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE BOLÍVAR. 30 DE OCTUBRE DE 2008. CARTAGENA DE INDIAS, COLOMBIA.

EXPOSITOR. VIDES M. Y D. ROZO. *PROPUESTA DE REGIONALIZACIÓN MARINA DE COLOMBIA.* XIII SEMINARIO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MAR SENALMAR. 20 - 23 DE MAYO, 2008. SAN ANDRÉS ISLA, COLOMBIA.

EXPOSITOR. VIDES M., D. ROZO, P. LOZANO, J. REYES, A. MOLINA, C. MOLINA, G. MOLINA, SIERRA-CORREA P.C. & F. ARIAS. A. *ESPACIALIZACIÓN DE PAISAJES Y ECOSISTEMAS DEL FONDO MARINO SOBRE LAS AGUAS JURISDICCIONALES DE COLOMBIA*. XIII SEMINARIO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MAR SENALMAR. 20 - 23 DE MAYO, 2008. SAN ANDRÉS ISLA, COLOMBIA.

EXPOSITOR. VIDES, M. Y SIERRA-CORREA P. *EVALUANDO LA CAPACIDAD DE ADAPTACIÓN DE CARTAGENA DE INDIAS FRENTE AL ACELERADO AUMENTO DEL NIVEL DEL MAR COMO CONSECUENCIA DEL CAMBIO CLIMÁTICO GLOBAL*. XIII SEMINARIO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MAR SENALMAR. 20 - 23 DE MAYO, 2008. SAN ANDRÉS ISLA, COLOMBIA.

PARTICIPANTE. *CONSULTAS REGIONALES PARA LA EVALUACIÓN DE PRIORIDADES, CAPACIDADES Y VACIOS DE INVESTIGACIÓN SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE*. FUNDACIÓN FUTURO LATINOAMERICANO. 15 Y 16 DE MAYO 2008. QUITO-ECUADOR.

CONFERENCISTA. *¿PODRÁN NUESTRAS COSTAS ENFRENTAR EL CAMBIO CLIMÁTICO GLOBAL?* TERTULIA SAMARIA. SOCIEDAD BOLIVARIANA DEL MAGDALENA Y FUNDACIÓN "UNIDOS POR EL MAGDALENA". MAYO 8 DE 2008. CESMAG, SANTA MARTA-COLOMBIA.

PONENTE. *AVANCES DE COLOMBIA FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO*. FORO COMUNES GLOBALES AMBIENTALES. ENCUENTROS AMBIENTALES Y DE LA CÁTEDRA EUROPA, 2008. UNIVERSIDAD DEL NORTE. MARZO 7 DE 2008. BARRANQUILLA, COLOMBIA.

CONFERENCISTA. *¿ESTAMOS PREPARADOS?* CLIMALATINO. ENCUENTRO INTERNACIONAL SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO EN AMÉRICA LATINA. SECRETARÍA GENERAL DE LA COMUNIDAD ANDINA - GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DEL ECUADOR. OCTUBRE 15 Y 16 DE 2007. GUAYAQUIL. ECUADOR.

CONFERENCISTA. ROZO D., M. VIDES P. LOZANO & J. REYES. *MAPPING COLOMBIAN CARIBBEAN AND PACIFIC BOTTOM SEASCAPES AND MARINE ECOSYSTEMS*. OCEAN BIODIVERSITY INFORMATICS (OBI) CONFERENCE. BEDFORD INSTITUTE OF OCEANOGRAPHY. OCTUBRE 2-4, 2007. DARTMOUTH, NOVA SCOTIA. CANADA.

ASISTENTE. *FORO: APROVECHAR EL TERRITORIO MARINO-COSTERO EN FORMA EFICIENTE Y SOSTENIBLE*. DIMAR-CCO-SOCIEDAD PORTUARIA DE SANTA MARTA-MULTIMODAL-COALCORP. JULIO 26 DE 2007. CENTRO DE CONVENCIONES ESTELAR SANTAMAR. SANTA MARTA. COLOMBIA.

CONFERENCISTA. *EFFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN NUESTRO ECOSISTEMA*. V ENCUENTRO DE INVESTIGADORES DE BIOLOGÍA. EFFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN NUESTRO ECOSISTEMA. JUNIO 5 DE 2007. UNIVERSIDAD DEL MAGDALENA. PROGRAMA DE BIOLOGÍA. SANTA MARTA. COLOMBIA.

CONFERENCISTA. *CAMBIO CLIMÁTICO: PERSPECTIVAS DE UNA CIUDAD EN RIESGO.* CICLO DE ANÁLISIS: TIEMPO PARA PENSAR LA CIUDAD. VULNERABILIDAD DE CARTAGENA ANTE EL AUMENTO DEL NIVEL DEL MAR. CÁMARA DE COMERCIO DE CARTAGENA. MAYO 11 DE 2007. CARTAGENA DE INDIAS, COLOMBIA.

ORGANIZADOR. REGIONAL WORKSHOP ON CLIMATE ADAPTATION. JANUARY 30TH – FEBRUARY 2ND 2007. NCAP PARTNERSHIP. SANTA MARTA. COLOMBIA

PARTICIPANTE. *TALLER DE SOCIALIZACIÓN DEL EJERCICIO DE AUTOEVALUACIÓN Y PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA DE SEGUNDA COMUNICACIÓN NACIONAL ANTE EL GEF.* IDEAM-UNDP. NOVIEMBRE 1 DE 2005. HOTEL EMBASSY SUITES, BOGOTÁ. COLOMBIA.

CONFERENCISTA. *¿CÓMO NOS AFECTA EL ACELERADO AUMENTO DEL NIVEL DEL MAR?* SEMINARIO INTERNACIONAL DE ACTUALIZACIÓN EN HIDRÁULICA Y SANEAMIENTO AMBIENTAL. UNIVERSIDAD DE CARTAGENA - FACULTAD DE CIENCIAS E INGENIERÍA. OCTUBRE 28 DE 2005. CARTAGENA DE INDIAS, COLOMBIA

PARTICIPANTE. *TALLER: DEFINICIÓN DE ESTRATEGIAS DE RESPUESTA Y MEDIDAS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO Y SU IMPACTO PARA LAS ISLAS DEL ROSARIO, SAN BERNARDO, ISLA FUERTE, TORTUGA Y TORTUGUILLA.* MAVDT, CI, BANCO MUNDIAL, IDEAM, INS, GEF, CORALINA, CARDIQUE E INVEMAR. 5 Y 6 DE MAYO 2005. CARTAGENA DE INDIAS, COLOMBIA.

EXPOSITOR. D. ALONSO, M. VIDES Y M. LONDOÑO. *VULNERABILIDAD DE LAS ZONAS COSTERAS COLOMBIANAS ANTE UN EVENTUAL ASCENSO DEL NIVEL DEL MAR.* XII SEMINARIO NACIONAL DEL MAR. MENCIÓN DE HONOR "GERMÁN BULA MEYER" EN EL TEMA. 7 AL 10 DE ABRIL DE 2003. SANTA MARTA, COLOMBIA

ASISTENTE. NOVENO CONGRESO LATINOAMERICANO SOBRE CIENCIAS DEL MAR. COLACMAR. SEPTIEMBRE 16-20 DE 2001. SAN ANDRÉS ISLA. COLOMBIA

ORGANIZADOR. SEGUNDO CURSO NACIONAL DE MANEJO INTEGRADO DE ZONAS COSTERAS MIZC/2000. OCTUBRE 30 A NOVIEMBRE 10 DE 2000. SANTA MARTA. COLOMBIA.

ASISTENTE X SEMINARIO NACIONAL DE LAS CIENCIAS Y LAS TECNOLOGÍAS DEL MAR Y CONGRESO CENTROAMERICANO Y DEL CARIBE EN CIENCIAS DEL MAR. OCTUBRE, 1998. SANTA MARTA, D.T., COLOMBIA.

ASISTENTE. TERCER SIMPOSIO COLOMBIANO DE ICTIOLOGÍA. AGOSTO 16-18 DE 1996. BARRANQUILLA, COLOMBIA

ASISTENTE. IX SEMINARIO NACIONAL DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DEL MAR. OCTUBRE 28 AL 31 DE 1994. SANTA FÉ DE BOGOTÁ.

ASISTENTE. VIII SEMINARIO NACIONAL DE LAS CIENCIAS Y LAS TECNOLOGÍAS DEL MAR Y CONGRESO CENTROAMERICANO Y DEL CARIBE EN CIENCIAS DEL MAR. OCTUBRE 26 AL 30 DE 1992. SANTA MARTA, COLOMBIA.

SEMINARIO-TALLER. MATEMÁTICAS APLICADAS EN BIOLOGÍA MARINA. UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO. SANTAFÉ DE BOGOTÁ. JUNIO 24 DE 1992.

PUBLICACIONES

VIDES M. ET AL. 2008. SEA-LEVEL RISE COASTAL ADAPTATION. BUILDING CAPACITY IN TWO VULNERABLE AREAS OF THE COLOMBIAN COASTAL AREA. COLOMBIA - SYNTHESIS DOCUMENT. THE NETHERLANDS CLIMATE ASSISTANCE PROGRAM (NCAP) PHASE II. AUGUST, 2008. EN PRENSA.

VIDES M.P., (ED). 2008. SEA LEVEL RISE COASTAL ADAPTATION. THE NETHERLANDS CLIMATE ASSISTANCE PROGRAM (NCAP) COLOMBIA PROJECT. ETC PROJECT NUMBER 032135. MARINE AND COASTAL RESEARCH INSTITUTE. INVEMAR. SANTA MARTA, COLOMBIA. 290 P.

VIDES M.P. Y D. ROZO. 2008. PROPUESTA DE REGIONALIZACIÓN MARINA DE COLOMBIA. LIBRO DE RESÚMENES. XIII SEMINARIO NACIONAL DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DEL MAR. 20 - 23 MAYO DE 2008. SAN ANDRÉS ISLA, COLOMBIA.

VIDES M.P., D. ROZO, P. LOZANO, J. REYES, A. MOLINA, C. MOLINA, G. MOLINA, P. SIERRA-CORREA Y F. ARIAS. 2008. ESPACIALIZACIÓN DE PAISAJES Y ECOSISTEMAS DEL FONDO MARINO SOBRE LAS AGUAS JURISDICCIONALES DE COLOMBIA. LIBRO DE RESÚMENES. XIII SEMINARIO NACIONAL DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DEL MAR. 20 – 23 MAYO DE 2008. SAN ANDRÉS ISLA, COLOMBIA.

VIDES M.P. Y P. SIERRA-CORREA. 2008. EVALUANDO LA CAPACIDAD DE ADAPTACIÓN DE CARTAGENA DE INDIAS FRENTE AL ACELERADO AUMENTO DEL NIVEL DEL MAR COMO CONSECUENCIA DEL CAMBIO CLIMÁTICO GLOBAL. LIBRO DE RESÚMENES. XIII SEMINARIO NACIONAL DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DEL MAR. 20 - 23 MAYO DE 2008. SAN ANDRÉS ISLA, COLOMBIA.

VIDES M.P., D. ROZO, P. LOZANO, J. REYES, A. MOLINA, C. MOLINA, G. MOLINA, P. SIERRA-CORREA Y F. ARIAS. 2008. ESPACIALIZACIÓN DE PAISAJES Y ECOSISTEMAS DEL FONDO MARINO SOBRE LAS AGUAS JURISDICCIONALES DE COLOMBIA. LIBRO DE RESÚMENES. XIII SEMINARIO NACIONAL DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DEL MAR. 20 - 23 MAYO DE 2008. SAN ANDRÉS ISLA, COLOMBIA.

VIDES M.P. Y P. SIERRA-CORREA. 2008. EVALUANDO LA CAPACIDAD DE ADAPTACION DE CARTAGENA DE INDIAS FRENTE AL ACELERADO AUMENTO DEL NIVEL DEL MAR COMO CONSECUENCIA DEL CAMBIO CLIMATICO GLOBAL. LIBRO DE RESÚMENES. XIII SEMINARIO

NACIONAL DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DEL MAR. 20 - 23 MAYO DE 2008. SAN ANDRÉS ISLA, COLOMBIA.

IDEAM, IGAC, IAVH, IIAP, INVEMAR E I. SINCHI. 2007. ECOSISTEMAS CONTINENTALES, COSTEROS Y MARINOS DE COLOMBIA. INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES, INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI, INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE RECURSOS BIOLÓGICOS ALEXANDER VON HUMBOLDT, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AMBIENTALES DEL PACÍFICO, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS “JOSÉ BENITO VIVES DE ANDRÉIS” E INSTITUTO AMAZÓNICO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS SINCHI. BOGOTÁ, D. C, 276 P. + 37 HOJAS CARTOGRÁFICAS. (**VIDES M.** AUTOR CONTRIBUYENTE DE LA OBRA Y DE LA MEMORIA TÉCNICA).

ROZO D, **M VIDES**, P LOZANO, J REYES, F ARIAS, P. SIERRA & J GARAY. 2007. CARTOGRAFÍA DE LOS PAISAJES Y ECOSISTEMAS DEL FONDO MARINO DEL CARIBE Y PACÍFICO COLOMBIANO ESCALA 1:500.000. MEMORIAS SEMANA DE GEOMÁTICA 2007 IGAC, JUNIO 7 DE 2007. BOGOTÁ COLOMBIA.

ROZO D, **M VIDES**, P LOZANO & J REYES. 2007. MAPPING COLOMBIAN CARIBBEAN AND PACÍFIC BOTTOM SEASCAPES AND MARINE ECOSYSTEMS. OCEAN BIODIVERSITY INFORMATICS CONFERENCE OCTOBER2-4 2007. INTERNACIONAL CONFERENCE ON BIODIVERSITY DATA MANAGMENT. BEDFORD INSTITUTE OF OCEANOGRAPHY, DARTMOUTH NOVA SCOTIA, CANADA.

ROZO D. M., **M. VIDES**, P. LOZANO, J. REYES, A. MOLINA, C. MOLINA, G. MOLINA, F. ARIAS & P. SIERRA. 2007. INFORME TÉCNICO. ACTIVIDADES DE APOYO MAPA DE PAISAJES Y ECOSISTEMAS DE COLOMBIA 1:500.000. COMPONENTE MARINO. INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS – INVEMAR. SANTA MARTA D.T.C.H., COLOMBIA, 53P.

VIDES M.P. 2005. COLOMBIAN CARIBBEAN MARINE BIODIVERSITY MAPPING FOR CONSERVATION PLANNING. MASTER OF SCIENCE THESIS. INTERNATIONAL INSTITUTE FOR GEO-INFORMATION SCIENCE AND EARTH OBSERVATION. ENSCHEDE, THE NETHERLANDS. 59 P.

RESTREPO-MARTÍNEZ J., J. BLANCO-RACEDO Y **M. VIDES**. 2004. TENSORES NATURALES DE LOS BOSQUES DE MANGLAR. EN: GARAY J., J. RESTREPO-MARTINEZ, O. CASAS, O. D. SOLANO Y F. NEWMARK (EDS.) LOS MANGLARES DE LA REGION DE LA CIENAGA GRANDE DE SANTA MARTA: PASADO PRESENTE Y FUTURO. SERIE DE PUBLICACIONES ESPECIALES No. 11. INVEMAR. SANTA MARTA. 137-147 P.

VIDES M. (ED). 2003. PROGRAMA HOLANDÉS DE ASISTENCIA PARA ESTUDIOS EN CAMBIO CLIMÁTICO: COLOMBIA. DEFINICIÓN DE LA VULNERABILIDAD DE LOS SISTEMAS BIOGEOFÍSICOS Y SOCIOECONÓMICOS DEBIDO A UN CAMBIO EN EL NIVEL DEL MAR EN LA ZONA COSTERA COLOMBIANA (CARIBE CONTINENTAL, CARIBE INSULAR Y PACÍFICO) Y MEDIDAS PARA SU ADAPTACIÓN. V. 1. INFORME TÉCNICO No. 1: DEFINICIÓN DEL ÁREA DE ESTUDIO -- V. 2. INFORME TÉCNICO No. 2: INVENTARIO Y CARACTERIZACIÓN -- V. 3. INFORME

TÉCNICO No. 3 DEFINICIÓN DE ESCENARIOS -- V. 4. INFORME TÉCNICO No. 4: EVALUACIÓN DE IMPACTOS, EFECTOS Y RESPUESTAS DEL SISTEMA NATURAL -- V. 5. INFORME TÉCNICO No. 5: ESTRATEGIAS DE RESPUESTA -- V. 6. INFORME TÉCNICO No. 6: DEFINICIÓN DE LA VULNERABILIDAD -- V. 7. INFORME TÉCNICO No. 7: PLAN DE ACCIÓN -- V. 8. RESUMEN EJECUTIVO. ISBN: 958-97264-2-9. INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS "JOSÉ BENITO VIVES DE ANDREIS" INVEMAR, SANTA MARTA.

Vides, M.P. y P.C. SIERRA-CORREA (Eds.). 2003. ATLAS DE PAISAJES COSTEROS DE COLOMBIA. INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS -INVEMAR- Y CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL Y DE DESARROLLO SOSTENIBLE DEL ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA -CORALINA-. SANTA MARTA, COLOMBIA. SERIE DOCUMENTOS GENERALES DE INVEMAR No. 16. 132P.

Vides M., LONDOÑO M., ALONSO D., LACAMBRA C., FONTALVO M., SIERRA-CORREA P. y F. ARIAS-ISAZA. 2003. VULNERABILIDAD DE LAS ZONAS COSTERAS COLOMBIANAS ANTE UN EVENTUAL ASCENSO DEL NIVEL DEL MAR. MEMORIAS DEL XII SEMINARIO NACIONAL DEL MAR, INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE TERRITORIOS PROMISORIOS. SANTA MARTA, COLOMBIA.

IDEAM (Ed). 2002. PRIMERA GENERACIÓN DE INDICADORES DE LÍNEA BASE DE LA INFORMACIÓN AMBIENTAL DE COLOMBIA. SISTEMA DE INFORMACIÓN AMBIENTAL DE COLOMBIA –SIAC. **Vides M.** AUTOR CONTRIBUYENTE. VULNERABILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS MARINOS Y COSTEROS POR ASCENSO DEL NIVEL DEL MAR. TOMO 2:436-455.

ALONSO D., **Vides M.P.** Y LONDOÑO M. 2002. AMENAZAS Y RIESGOS AMBIENTALES EN LAS ZONAS COSTERAS COLOMBIANAS: VULNERABILIDAD DE LAS ZONAS COSTERAS COLOMBIANAS ANTE UN CAMBIO EN EL NIVEL DEL MAR. INFORME DEL ESTADO DE LOS AMBIENTES MARINOS Y COSTEROS DE COLOMBIA. INVEMAR. SANTA MARTA. 131-160 PP.

Vides M. 1999. LA MACROINFAUNA DE FONDOS BLANDOS DEL GOLFO DE SALAMANCA (CARIBE COLOMBIANO): ESTRUCTURA ESPACIAL Y DINÁMICA TEMPORAL. PROYECTO: ESTUDIO ECOLÓGICO PESQUERO DE LOS RECURSOS DEMERSALES DEL GOLFO DE SALAMANCA, CARIBE COLOMBIANO. ESTIMACIÓN DE LA VARIABILIDAD DE LOS COMPONENTES BIOLÓGICOS DEL SISTEMA, CÓDIGO 2105-09-176-94 / CAMILO B. GARCÍA. TESIS DE GRADO. UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO FACULTAD DE BIOLOGÍA MARINA. SANTA MARTA. 125 P + ANEXOS.

GIL, D; GONZÁLEZ, A.; HERNANDEZ, L.; **Vides M.** 1996. COMPARACIÓN DE TRES SISTEMAS DE FILTRACIÓN DE ACUARIOS MARINOS CON BASE EN ALGUNOS PARÁMETROS FISICOQUÍMICOS. SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN. UJTL.

TRABAJOS VOLUNTARIOS

ASESORÍA EN EL PROGRAMA DE REPRODUCCIÓN DE PECES ORNAMENTALES. CARCEL DE TERNERA. CARTAGENA, COLOMBIA. SEPTIEMBRE 1996.

GUARDAPARQUES VOLUNTARIO. PARQUE NACIONAL NATURAL GORGONA. NOVIEMBRE 1994.

GUARDAPARQUES VOLUNTARIO. PARQUE NACIONAL NATURAL CHINGAZA. NOVIEMBRE 1993.

CERTIFICADOS IDIOMA INGLES

TEST OF ENGLISH AS A FOREIGN LANGUAGE. COMPUTER-BASED TEST. CENTRO COLOMBO AMERICANO. ENERO 2003. BARRANQUILLA. PUNTAJE: 273.

FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH. UNIVERSITY OF CAMBRIDGE. LOCAL EXAMINATIONS SYNDICATE INTERNATIONAL EXAMINATIONS. JUNIO 1990. BOGOTÁ. COLOMBIA.

CERTIFICATE OF COMPLETION. ACADEMIC YEAR AS AN STUDENT IN EF FOUNDATION'S HIGH SCHOOL YEAR IN AMERICA PROGRAM FOR 1988-89. USA.

OTROS

MANEJO DE SOFTWARE:

PROCESADOR DE PALABRAS (WORD), HOJAS DE CÁLCULO (EXCEL), BASES DE DATOS (ACCESS), MANEJO DE IMÁGENES (COREL DRAW, COREL PHOTO PAINT), SIG (ILWIS Y ARCMAP), PAQUETES ESTADÍSTICOS (PRIMER & "R") Y GEOESTADÍSTICOS (GARP Y "R").

ORIENTACIONES EN CURSO

EVALUACIÓN DE PROYECTO DE TESIS POSTGRADO DE BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA. ESTRATIFICACIÓN VERTICAL Y DISTRIBUCION HORIZONTAL DE LA COMUNIDAD MACROINFAUNAL SUBLITORAL EN EL SEDIMENTO MARINO. FABIÁN ANDRÉS CORTES PINEDA. JUNIO DE 2008

REFERENCIAS LABORALES

OSCAR DAVID SOLANO PLAZAS. BIOLÓGO MARINO M. SC.

COORDINADOR SEDE PACÍFICO

INVEMAR SEDE AGRONATURA – CALI.

KM 17 RECTA CALI-PALMIRA (CIAT) - COLOMBIA

A.A. 6713 CASILLERO 36

TEL: (2) 4450112 EXT.: 143

E-MAIL: ODSOLANO@INVEMAR.ORG.CO

DAVID ALEJANDRO ALONSO CARVAJAL. BIOLÓGO MARINO M. SC.
COORDINADOR PROGRAMA BEM
INVEMAR SEDE PRINCIPAL
CERRO PUNTA BETÍN - SANTA MARTA, COLOMBIA
A.A. 1016
TEL: (+57)(+5)4380808
FAX: (+57) (+5) 4233280
E-MAIL: DALONSO@INVEMAR.ORG.CO

REFERENCIAS LABORALES

CARMEN L. LACAMBRA SEGURA, BA MSc. PHD STUDENT.
CAMBRIDGE COASTAL RESEARCH UNIT. DEPARTMENT OF GEOGRAPHY.
UNIVERSITY OF CAMBRIDGE. CAMBRIDGE.
TEL: 01223 339775
FAX: 01223 333392
E-MAIL: CL334@CAM.AC.UK