

COMISION PREPARATORIA DE LA AUTORIDAD
INTERNACIONAL DE LOS FONDOS MARINOS
Y DEL TRIBUNAL INTERNACIONAL DEL
DERECHO DEL MAR

11º período de sesiones

Kingston, Jamaica

22 de marzo a 2 de abril de 1993

SINOPSIS DE LAS SOLICITUDES PRESENTADAS POR LOS CANDIDATOS
A PASANTES EN LOS PROGRAMAS DE ESPECIALIZACION OFRECIDOS
POR LA INDIA Y LA FEDERACION DE RUSIA

Nota de la Secretaría

INTRODUCCION

1. El presente documento fue preparado por la Secretaría para facilitar la tarea de los miembros del Grupo encargado de los programas de especialización y presenta una sinopsis de la información suministrada por cada candidato a pasantía en los programas de especialización ofrecidos por la India y la Federación de Rusia, para que el Grupo pueda rápidamente determinar si los candidatos cumplen los requisitos establecidos. El expediente completo de cada solicitante se distribuirá antes de la reunión exclusivamente en el idioma en que se presentó originalmente la solicitud. El gran volumen de la documentación impidió disponer de una traducción de toda la información pertinente relacionada con cada candidato, por ejemplo, las notas explicativas sobre el candidato propuesto y el Gobierno proponente.

2. Las solicitudes se agruparon por especialidad ofrecida a los pasantes, a saber, geología, geofísica, ingeniería química y ecología marina. De manera que a las solicitudes presentadas por un pasante para una de las especialidades del programa de la India siguen las de esa misma especialidad del programa de la Federación de Rusia, si procede. Los solicitantes que no expresaron preferencia por uno de los programas, pero que reúnen los requisitos para una de las especialidades ofrecidas en las becas se han incluido al final de la especialidad correspondiente. En los casos en que se ha presentado solicitud para más de una especialidad, se ha incluido al candidato en cada uno de los programas y las especialidades correspondientes. Al final del documento figura la lista de los candidatos que no han expresado preferencia por ninguno de los programas o las pasantías.

PROGRAMA DE LA INDIA - GEOLOGIA DE MINAS

Lista de candidatos por país y región geográfica

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	<u>Página</u>
AFRICA		
John Agyei DUODO	Ghana	5
Mohamed Elamin Abdelhamid KHALID	Sudán	7
Yohanna Wilson SHAGHUDE	República Unida de Tanzania	9

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	
ASIA		
Mohammed Qasim Hasan AL-JUMAILY	Iraq	5
Majid Muhi SHUKUR	Iraq	9
Khalid Abdullah KADI	Arabia Saudita	6
Samir A. MUTWALLI	Arabia Saudita	8
Abdul Reza KARBASSI	Irán (República Islámica del)	6
Mohammad Karamati MOEZABADI	Irán (República Islámica del)	8
Wan-Soo KIM	República de Corea	7
Than TUN	Myanmar	9

PROGRAMA DE LA FEDERACION DE RUSIA - GEOLOGIA MARINA

Lista de candidatos por país y región geográfica

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	
AFRICA		
Kiana Perminus GITHUI	Kenya	11
Abdenour HAMRANI	Argelia	11

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	
ASIA		
Badir ALBADRAN	Iraq	10

AMERICA LATINA Y EL CARIBE

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	
Miguel CABRERA CASTELLANOS	Cuba	10
93-13485 (S)		/...

PROGRAMA DE LA INDIA - GEOFISICA EXPLORATORIA

Lista de candidatos por país y región geográfica

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	<u>Página</u>
AFRICA		
Kwame Odame BOAMAH	Ghana	12
Mourad KELKAL	Argelia	12
Abraham MACLEAN	Ghana	13
Oi N'Guessan Pierre N'GUESSAN	Côte d'Ivoire	13

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	
ASIA		
Nyunt SHWE	Myanmar	14
Than TUN	Myanmar	14

PROGRAMA DE LA FEDERACION DE RUSIA - GEOFISICA MARINA

Lista de candidatos por país y región geográfica

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	
AFRICA		
Ibrahim BALLA	Sudán	15
Thomas M. MUNYAO	Kenya	15

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	
ASIA		
Thawatchai TEPSUWAN	Tailandia	16

NO EXPRESO PREFERENCIA POR NINGUN PROGRAMA - CUMPLE LOS
REQUISITOS PARA GEOFISICA

Lista de candidatos por país y región geográfica

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	
AFRICA		
Ahmed ABDELLAOUI	Argelia	16

PROGRAMA DE LA INDIA - INGENIERIA QUIMICA

Lista de candidatos por país y región geográfica

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	<u>Página</u>
ASIA		
Tamim Niazi FRANGOUL	Iraq	17
Ali Asgher HAMIDI	Irán (República Islámica del)	17
Aye Aye KYAW	Myanmar	18

PROGRAMA DE LA FEDERACION DE RUSIA - ECOLOGIA MARINA

Lista de candidatos por país y región geográfica

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	
AFRICA		
Julius Philip OKONDO	Kenya	19
ASIA		
Fikrat Majied HASSAN	Iraq	18
Samir A. MUTWALLI	Arabia Saudita	8

NO EXPRESARON PREFERENCIA POR NINGUN PROGRAMA

Lista de candidatos por país y región geográfica

<u>Nombre</u>	<u>País</u>	
ASIA		
Alawi Mohamed Al-MOHDAR	Yemen	19
Gamal Abdulla NASSER	Yemen	20

INDIA - GEOLOGIA DE MINAS

Nombre: AL-JUMAILY, Mohammed Qasim Hasan (Iraq) - Edad: 32

Educación: Licenciado en geología aplicada a la ingeniería (1986, Iraq);
Bachiller en geología (1983, Iraq).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Investigaciones en geología aplicada a la ingeniería, geología estructural, estadística y ciencias en computación. Publicó seis monografías.

Idiomas extranjeros: Inglés.

Cargo actual: (desde 1988) Conferencista auxiliar del Departamento de Geología de la Universidad de Mosul.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: No se especifica.

Programa de capacitación que interesa: El Gobierno ha propuesto su candidatura para la pasantía en geología de minas en el programa de capacitación ofrecido por la India.

Nombre: DUODO, John Agyei (Ghana) - Edad: 37

Educación: Licenciado en geología (Ingeniero geólogo de minas): geología y prospección de yacimientos minerales (1985, Federación de Rusia); primeros exámenes universitarios (1980, Azerbaiyán).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Curso de capacitación en aplicaciones de la teleobservación a las ciencias geológicas (3 semanas, Alemania). Participó en la Conferencia Africana de Geología. Tesis de grado; coautor de un informe. Ha traducido y revisado en parte 12 informes geológicos rusos.

Idiomas extranjeros: Inglés, ruso.

Cargo actual: (desde 1985) Geólogo del Departamento de Estudios Geológicos de Ghana.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: Estudios de viabilidad para el proyecto de bauxita de Kibi; exploración de yacimientos calcáreos; prospección de materiales radiactivos; prospección de materias primas para la fabricación de cemento como geólogo de proyectos.

Programa de capacitación que interesa: El Gobierno ha propuesto su candidatura para la pasantía en geología de minas en el programa de capacitación ofrecido por la India.

Nombre: KADI, Khalid Abdullah (Arabia Saudita) - Edad: 38

Educación: Licenciado en geología aplicada - estudios de sedimentación (1989, Arabia Saudita); Bachiller en geología y biología (1981, Arabia Saudita).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Investigaciones y aplicaciones de la geología (dos meses, Australia); la teleobservación en las ciencias geológicas (un mes, EE.UU.); prospección mar adentro (seis meses, Japón). Seminario sobre directrices económicas para la planificación de las exploraciones (una semana). Curso en computadoras (una semana). Participó en un simposio sobre ciencias geológicas. Colaboró en el informe "El Reino de la Arabia Saudita y el Derecho del Mar", en que figuran datos sobre geología marina. Ex miembro de la delegación de la Arabia Saudita a la Comisión Preparatoria.

Idiomas extranjeros: Inglés (11 meses, EE.UU.); francés (dos meses), japonés (tres meses, Japón).

Cargo actual: (desde 1989) Geólogo de la Sección de Geología Marina de la Dirección General de Recursos Minerales, Ministerio del Petróleo y los Recursos Minerales.

Cargos anteriores: (1981-1989) Geólogo de la Sección de Geología Económica.

Experiencia en la materia: Reunión de datos, levantamiento de mapas, estudios geoquímicos y preparación de un informe geológico sobre muestras de granito obtenidas en la plataforma árabe; exploración de las arenas negras de la costa del Mar Rojo.

Programa de capacitación que interesa: India - geología marina.

Nombre: KARBASSI, Abdul Reza (Irán, República Islámica del) - Edad: 33

Educación: Doctorado en geología marina (1990, India); Licenciado en geología marina (1984, India); Bachiller en geología (1982, India).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Coautor de tres artículos que se publicaron en 1991. Autor o coautor de documentos presentados en diversos seminarios: dos en 1992, uno en 1991, dos en 1988 y tres en 1987 sobre, entre otras cosas, sedimentología, macropartículas en suspensión y análisis de la contaminación del mar. Algunos de esos seminarios tuvieron carácter internacional.

Idiomas extranjeros: Inglés.

Cargo actual: No se especifica. El candidato obtuvo su doctorado en enero de 1990 y desde entonces ha escrito algunos artículos y monografías (véase supra).

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: No se especifica.

Programa de capacitación que interesa: El Gobierno ha propuesto su candidatura para la pasantía en geología de minas en el programa de capacitación ofrecido por la India.

Nombre: KHALID, Mohamed Elamin Abdelhamid (Sudán) - Edad: 38

Educación: Licenciado en geología (1990, Canadá); Bachiller en geología (1978, Sudán).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Capacitación práctica en levantamiento de mapas geológicos (EE.UU.) y en sedimentología (Canadá). Asistió a tres conferencias internacionales.

Idiomas extranjeros: Inglés.

Cargo actual: Geólogo del Ministerio de Energía y Minería, Instituto de Investigaciones Geológicas del Sudán.

Cargos anteriores: (junio a agosto de 1990) Técnico del Departamento de Ciencias Geológicas de la Universidad de Saskatchewan, Canadá.

(1978 a 1986) Geólogo auxiliar del Departamento Sudanés de Recursos Geológicos y Minerales.

Experiencia en la materia: Exploración y evaluación de diversos yacimientos de hierro, mármol, uranio y oro. Trabajo práctico de sedimentología.

Programa de capacitación que interesa: Geología de minas.

Nombre: KIM, Wan-Soo (República de Corea) - Edad: 32

Educación: Ingeniero de minas (1985, República de Corea); Subingeniero de minas (1983, República de Corea).

Capacitación, investigaciones y publicaciones:

Idiomas extranjeros: Inglés.

Cargo actual: (desde noviembre de 1991) Ingeniero de minas de la División de Política Minera del Ministerio de Energía y Recursos.

Cargos anteriores: (julio de 1987 a noviembre de 1991) Ingeniero de minas, Oficina de Seguridad Minera del Ministerio de Energía y Recursos.

Experiencia en la materia: No se especifica.

Programa de capacitación que interesa: India - geología marina.

Nombre: MOEZABADI, Mohammad Karamati (Irán, República Islámica del) - Edad: 36

Educación: Doctorado en geología del petróleo (1992, India); Licenciado en tecnología y geología aplicada (1986, India); Bachiller en geología (1982, India).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: tres artículos; el candidato ha presentado copias de dos de esos artículos así como una sinopsis de su tesis de doctorado.

Idiomas extranjeros: Inglés.

Cargo actual: Jefe de la Sección de Geología de la División de Geoquímica, RIPI, Empresa Nacional Iraní del Petróleo.

Cargos anteriores: Asociado al Instituto de Estudios del Petróleo de la India.

Experiencia en la materia: Exploración del petróleo; método sísmico y evaluación de rocas de origen.

Programa de capacitación que interesa: El Gobierno ha propuesto su candidatura para la pasantía en geología de minas en el programa de capacitación ofrecido por la India.

Nombre: MUTWALLI, Samir A. (Arabia Saudita) - Edad: 28

Educación: Bachiller en ciencias químicas marinas (1991, Arabia Saudita).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Curso de capacitación en observación y análisis de las corrientes en alta mar (una semana); curso de capacitación en técnicas de investigación y aplicación de la geología marina (dos semanas). Curso en computación (tres semanas). Cursillo de estadísticas. Participó en dos simposios. Colaboró en la preparación del informe "El Reino de Arabia Saudita y el Derecho del Mar", en que figuran datos sobre geología marina. Ex miembro de la delegación de la Arabia Saudita a la Comisión Preparatoria.

Idiomas extranjeros: Estudió inglés en la universidad.

Cargo actual: (desde 1987) Geólogo marino de la Dirección General de Recursos Minerales, Ministerio del Petróleo y los Recursos Minerales.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: Geoquímica: absorción cinética de los minerales pesados por la manganita del delta; hidrografía: intercambio de aguas entre el Mar Rojo y el Océano Indico a través del estrecho de Bab el Mandeb. Auxiliar del laboratorio de contaminación y efectos de la contaminación ambiental sobre los recursos marinos vivos.

Programa de capacitación que interesa: India - geología de minas; Federación de Rusia - ecología marina.

Nombre: SHAGHUDE, Yohanna Wilson (República Unida de Tanzania) - Edad: 35

Educación: Diplomada en asuntos marinos (1992, Canadá); Licenciada en oceanografía (1990, Reino Unido); Bachiller en geología (1986, República Unida de Tanzania).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Curso de cartografía batimétrica (un mes); cursillo práctico en ciencias marinas (una semana); curso de capacitación en el Instituto Oceánico Internacional (dos meses). Doce monografías y otros manuscritos. Realiza investigaciones sobre hidrodinámica, erosión de los sustratos y de la cubierta vegetal bentónica en la costa de Zanzíbar.

Idiomas extranjeros: Inglés.

Cargo actual: (desde 1988) Investigadora auxiliar asociada, Instituto de Ciencias Marinas de la Universidad de Dar-es-Salaam.

Cargos anteriores: (1986 a 1988) Tutora auxiliar del Instituto de Ciencias Marinas.

(1980 a 1983) Profesora de segundo nivel de la Diócesis del Obispado de Mbulu.

Experiencia en la materia: No se especifica.

Programa de capacitación que interesa: India.

Nombre: SHUKUR, Majid Muhi (Iraq) - Edad: 35

Educación: Licenciado en geología (1991, Iraq); Bachiller en geología (1979, Egipto).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Investigaciones en mineralogía de la apatita por espectroscopía del infrarrojo.

Idiomas extranjeros: Estudió inglés en la universidad.

Cargo actual: (desde septiembre de 1991) Instructor auxiliar del Instituto Superior de Ingeniería, Universidad de Babilonia.

Cargos anteriores: (dos años) Geofísico del Ministerio del Petróleo.

Experiencia en la materia: No se especifica.

Programa de capacitación que interesa: India. El Gobierno ha propuesto su candidatura para la pasantía en geología de minas.

Nombre: TUN, Than (Myanmar) - Edad: 38

Educación: Bachiller en geología (1978, Myanmar).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Publicaciones internas del Departamento sobre exploración del oro y del rubí.

Idiomas extranjeros: Inglés (buen dominio).

Cargo actual: (desde 1992) Geólogo de Estudios Geológicos y Exploración de Minerales.

Cargos anteriores: (1985 a 1991) Geólogo de categoría 4 en Estudios Geológicos y Exploración de Minerales.

(1979 a 1984) Geólogo de categoría 5.

Experiencia en la materia: Levantamiento de mapas geológicos y exploración de piedras preciosas.

Programa de capacitación que interesa: India - geología de minas.

FEDERACION DE RUSIA - GEOLOGIA MARINA

Nombre: ALBADRAN, Badir (Iraq) - Edad: 36

Educación: Doctorado de tercer ciclo en geología marina (1986, Francia); diplomado en geología (1983, Francia); Bachiller en geología (1977, Iraq).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: El candidato ha participado en algunas conferencias. Es autor de ocho publicaciones científicas sobre, entre otras cosas, sedimentación del Golfo.

Idiomas extranjeros: Inglés, francés.

Cargo actual: Conferencista en el Centro de Ciencias Marinas de la Universidad de Basra.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: No se especifica.

Programa de capacitación que interesa: El Gobierno ha propuesto su candidatura para la pasantía en geología de minas en el programa de capacitación ofrecido por la Federación de Rusia.

Nombre: CABRERA CASTELLANOS, Miguel (Cuba) - Edad: 41

Educación: Licenciado en geología marina (Ingeniero geólogo) (1982, Federación de Rusia).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Cursos de posgrado en geología y fotogeología (Cuba) y sedimentación (Hungría). Autor o coautor de 10 artículos sobre, entre otras cosas, el mapa geológico de Cuba; características de la distribución mineralógica en la plataforma; nivel geológico de los yacimientos cuaternarios en la plataforma continental; determinación de aluviones. Autor o coautor de cinco informes y proyectos sobre geología marina, por ejemplo, estudios generales y particulares sobre la plataforma continental de Cuba. Participó en algunas conferencias científicas nacionales e internacionales sobre geología.

Idiomas extranjeros: Ruso.

Cargo actual: Ingeniero geólogo del Instituto de Geología del Ministerio de la Industria Básica.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: En los últimos cinco años ha dirigido investigaciones geológicas de la plataforma continental, prospección de minerales pesados y materiales de construcción.

Programa de capacitación que interesa: El Gobierno ha propuesto su candidatura para la pasantía en geología de minas en el programa de capacitación ofrecido por la Federación de Rusia.

Nombre: GITHUI, Kiana Perminus (Kenya) - Edad: 28

Educación: Bachiller en geología (1989, Kenya).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Curso de capacitación en ciencias marinas (una semana); y en exploración de minerales no combustibles cerca de las costas (dos semanas).

Idiomas extranjeros: Inglés.

Cargo actual: (tres años) Oficial auxiliar de investigaciones, Instituto de Investigaciones Marinas y Pesqueras de Kenya.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: Tres semanas a bordo de un buque de investigaciones muestreando sedimentos en suspensión y sedimentos básicos.

Programa de capacitación que interesa: El Gobierno ha propuesto su candidatura para la pasantía en geología de minas.

Nombre: HAMRANI, Abdenour (Argelia) - Edad: 26

Educación: Licenciado del Instituto Superior en Geología del Petróleo (1988, Argelia).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Investigaciones sobre exploración mar afuera.

Idiomas extranjeros: Francés.

Cargo actual: (desde 1988) Oficial técnico del Departamento de Geología, Dirección de Explotación y Conservación de Hidrocarburos, Ministerio de la Energía.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: Análisis de sondeos de ensayo y diagráfias del sondeo para la exploración.

Programa de capacitación que interesa: El Gobierno ha propuesto su candidatura para la pasantía en geología de minas en el programa de capacitación ofrecido por la Federación de Rusia.

INDIA - GEOFISICA EXPLORATORIA

Nombre: BOAMAH, Kwame Odame (Ghana) - Edad: 37

Educación: Licenciado en geofísica (Ingeniero geofísico en minas) - métodos geofísicos de prospección y exploración de yacimientos minerales (1986, Federación de Rusia).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Curso de capacitación en recursos minerales no combustibles mar afuera (dos semanas). Tesis de grado; coautor de dos publicaciones.

Idiomas extranjeros: Inglés, ruso.

Cargo actual: (desde octubre de 1988) Geofísico del Departamento de Estudios Geológicos.

Cargos anteriores: (noviembre de 1986 a octubre de 1988) Trabajó como personal nacional de servicios en la Sección de Geofísica del Departamento de Estudios Geológicos.

Experiencia en la materia: Prospección geológica de yacimientos de materias primas para la fabricación del cemento. Utilización de métodos magnéticos y gravimétricos para delinear zonas magnetizadas y concentraciones de minerales pesados; interpretación de datos geofísicos; exploración de yacimientos de manganeso.

Programa de capacitación que interesa: El Gobierno ha propuesto su candidatura para la pasantía en geología de minas en el programa de capacitación ofrecido por la India.

Nombre: KELKAL, Mourad (Argelia) - Edad: 34

Educación: Ingeniero en geología del petróleo (1983, Argelia).

Capacitación, investigaciones y publicaciones:

Idiomas extranjeros: Francés, inglés (asiste a cursos desde marzo de 1992).

Cargo actual: (desde 1992) Ingeniero de investigaciones, División para la Coordinación de Políticas relativas a las Cuencas (cuencas del Oued mya y el Mouydir), empresa nacional SONATRACH.

Cargos anteriores: (1989 a 1991) Ingeniero Jefe del proyecto de investigaciones y prospección de materias primas para la construcción, Empresa Nacional de Investigación y Desarrollo de los Materiales de Construcción.

(1986 a 1988) Ingeniero geólogo, supervisor de perforación de yacimientos, Departamento de Operaciones, SONATRACH.

(1984 a 1986) Profesor.

(1983 a 1984) Pasante de SONATRACH.

Experiencia en la materia: No se especifica.

Programa de capacitación que interesa: El Gobierno ha propuesto su candidatura para la pasantía en geología de minas del programa de capacitación ofrecido por la India.

Nombre: MACLEAN, Abraham (Ghana) - Edad: 38

Educación: Licenciado en ingeniería geológica y geofísica (1984, Rumania).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Procesamiento de datos sísmicos bidimensionales (seis meses, Nigeria). Cursos de cinco días sobre geofísica de la exploración; adquisición, procesamiento e interpretación de datos, interpretación práctica de los sismos; técnicas integradas de levantamiento de mapas del subsuelo; ordenación de los embalses para geólogos encargados de la producción; interpretación de diagrfías.

Idiomas extranjeros: Inglés (buen dominio); rumano.

Cargo actual: (1990 a 1992) Geofísico auxiliar, Departamento de Exploración, Empresa Nacional del Petróleo de Ghana.

Cargos anteriores: (1989 a 1990) Geofísico del servicio nacional de la Empresa Nacional del Petróleo de Ghana.

(1988 a 1989) Geofísico del servicio nacional del Ministerio de Combustibles y Energía.

(1985 a 1988) Consultor por cuenta propia en geología y geofísica para contratistas de la construcción civil y viales y explotadores de minas en pequeña escala.

Experiencia en la materia: Exploración de petróleo: análisis de diagrfías de la velocidad; adquisición, procesamiento e interpretación estructural de los datos sísmicos.

Programa de capacitación que interesa: India - geofísica exploratoria.

Nombre: N'GUESSAN, Oi N'Guessan Pierre (Côte d'Ivoire) - Edad: 32

Educación: Licenciado en ecología tropical (1986, Côte d'Ivoire); Licenciado en ciencias geológicas (1985, Côte d'Ivoire); Bachiller en química, biología y geología (1983, Côte d'Ivoire).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Seminario sobre gravimetría; geotécnica de los materiales de construcción. Estudios sobre cartografía geológica; erosión después de la deforestación. Misiones de prospección: certificación de reservas de oro y anomalías geoquímicas en zonas con concentraciones importantes de formaciones geológicas raras.

Idiomas extranjeros: Francés, inglés (buen dominio).

Cargo actual: (desde 1992) Jefe de la División de Minería del Departamento de Administración, Ministerio de Minas y Energía.

Cargos anteriores: (1987 a 1992) Oficial de investigaciones de la División de Minería, Departamento de Administración.

Experiencia en la materia: Gestión de la explotación artesanal del oro y los diamantes. Organización de la información para incorporarla a las computadoras. Diagrfías de la velocidad; adquisición, procesamiento e interpretación.

Programa de capacitación que interesa: India - geofísica exploratoria.

Nombre: SHWE, Nyunt (Myanmar) - Edad: 33

Educación: Licenciado en geología (1987, Myanmar); Bachiller en geología (1983, Myanmar).

Capacitación, investigaciones y publicaciones:

Idiomas extranjeros: Inglés (buen dominio).

Cargo actual: (desde 1984) Geofísico de categoría 5 en el Departamento de Geofísica de la Empresa del Petróleo y el Gas de Myanmar.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: Adquisición, procesamiento e interpretación de datos sísmicos mediante DEC VAX-11/780.

Programa de capacitación que interesa: India - geofísica exploratoria.

Nombre: TUN, Than (Myanmar) - Edad: 37

Educación: Licenciado en geología (1981, Myanmar); Bachiller en geología (1977, Myanmar).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Interpretación de diagrfías (seis semanas en total); simulación de embalses (una semana, Myanmar; una semana, EE.UU.); geología de los embalses (dos semanas, EE.UU.); geología de la producción (diez días, Myanmar); programación Fortran de computadoras (dos meses).

Idiomas extranjeros: Inglés (buen dominio).

Cargo actual: (desde 1989) Geólogo de categoría III (Geólogo de explotación y emplazamiento de pozos), Empresa del Petróleo y el Gas de Myanmar.

Cargos anteriores: (1980 a 1989) Geólogo de categoría V (Geólogo de campo, geólogo auxiliar de sondeos de ensayo), Empresa del Petróleo y el Gas de Myanmar.

Experiencia en la materia: geología del emplazamiento de pozos; levantamiento de mapas del subsuelo y de isopach; análisis e interpretación de diagrfías mediante computadoras.

Programa de capacitación que interesa: India - geofísica exploratoria.

FEDERACION DE RUSIA - GEOFISICA MARINA

Nombre: BALLA, Ibrahim (Sudán) - Edad: 34

Educación: Licenciado (Ingeniero geofísico en minas); métodos geofísicos de prospección de yacimientos minerales (1985, Azerbaiyán).

Capacitación, investigaciones y publicaciones:

Idiomas extranjeros: Ruso, inglés (escribe con habilidad; lee y habla bien).

Cargo actual: (cinco años) Geofísico del Instituto de Investigaciones Geológicas del Sudán, Ministerio de la Energía y la Minería.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: Estudios regionales de la gravedad; estudios de la resistividad y el magnetismo; interpretación de datos.

Programa de capacitación que interesa: geofísica marina.

Nombre: MUNYAO, Thomas M. (Kenya) - Edad: 32

Educación: El candidato completó su tesis de licenciatura en estudios sobre el medio ambiente (geología marina) y espera los resultados (1990 a 1992, Kenya); Bachiller en geología (1989, Kenya).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Curso de capacitación en ciencias marinas (una semana).

Idiomas extranjeros: Inglés.

Cargo actual: (desde 1989) Oficial auxiliar de investigaciones (geología marina), Instituto de Investigaciones Marinas y Pesqueras de Kenya.

Cargos anteriores: Profesor de la Escuela Secundaria de Varones de Migwani (dos meses en 1989); Profesor de la Escuela Secundaria Agrícola de Ngelani (tres meses en 1988); profesor en la Escuela Secundaria para Niñas de Mwala (un año en 1985).

Experiencia en la materia: No se especifica.

Programa de capacitación que interesa: geofísica marina.

Nombre: TEPSUWAN, Thawatchai (Tailandia) - Edad: 33

Educación: Bachiller en física (1982, Tailandia).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Geología marina (un mes, Francia); prospección mar afuera (seis meses, Japón); estudios e interpretación de sismos marinos (dos meses, Francia); estudios e interpretación de geofísica marina (un mes, Escocia).

Idiomas extranjeros: Inglés.

Cargo actual: Geofísico de la Subdivisión de Exploración de Minerales Mar Afuera; División de Geología Económica, Departamento de Recursos Minerales, Ministerio de Industrias.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: No se especifica.

Programa de capacitación que interesa: Federación de Rusia - geofísica marina.

NO EXPRESO PREFERENCIA POR NINGUN PROGRAMA - CUMPLE LOS
REQUISITOS PARA GEOFISICA

Nombre: ABDELLAUI, Ahmed (Argelia) - Edad: 32

Educación: Ingeniero en geofísica (1985, Argelia).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Investigaciones en exploración
mar afuera.

Idiomas extranjeros: Francés.

Cargo actual: (desde 1985) Funcionario técnico del Departamento de Geofísica,
Dirección de Explotación y Conservación de Hidrocarburos, Ministerio de Energía.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: Interpretación sísmica; análisis de pozos de ensayo
para la exploración.

Programa de capacitación que interesa: No se especifica.

INDIA - INGENIERIA QUIMICA

Nombre: FRANGOUL, Tamim Niazi (Iraq) - Edad: 28

Educación: Ingeniero químico (1989, Iraq); Subingeniero químico (1986, Iraq).

Capacitación, investigaciones y publicaciones:

Idiomas extranjeros: Estudió inglés en la universidad.

Cargo actual: El candidato está haciendo el doctorado en el Instituto Superior
de Ingeniería Química.

Cargos anteriores: (dos años) Conferencista del Departamento de Ingeniería
Química, Universidad Tecnológica.

(18 meses después de terminar la licenciatura) Servicio militar obligatorio.

(seis meses después de graduarse de ingeniero) Servicio en el ejército.

Experiencia en la materia: No se especifica.

Programa de capacitación que interesa: El Gobierno ha propuesto su candidatura
para la pasantía en geología de minas en el programa de capacitación ofrecido
por la India.

Nombre: HAMIDI, Ali Asgher (Irán, República Islámica del) - Edad: 33

Educación: Doctorado (1987, Reino Unido); Ingeniero químico y en tecnología de los combustibles (1983, Reino Unido).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Autor de un artículo; coautor de tres artículos y cuatro monografías presentados en simposios internacionales, una conferencia internacional y un seminario. El candidato presentó un resumen de su tesis de doctorado.

Idiomas extranjeros: Inglés.

Cargo actual: No se indica. El candidato realiza estudios de posgrado en el Departamento de Ingeniería Química y Tecnología del Combustible de la Universidad de Sheffield. Prepara documentos en que se informa de los resultados experimentales de la caracterización de la pulverización del diesel a presiones ambientes elevadas, por ejemplo, los resultados de la investigación para el doctorado.

Cargos anteriores: (1986 a 1987) Investigador asociado del Departamento de Ingeniería Química.

(1983 a 1986) Supervisor de estudiantes universitarios en sesiones de laboratorio de computación.

Varias consultorías de corta duración para diversas instituciones (Micropore Ltd, Malvern Instruments Ltd, CPF Technologies Ltd, Leicester Polytechnic, British Crop Protection Council, y otros).

(verano de 1982) Investigador auxiliar del Departamento de Ingeniería Química.

Experiencia en la materia: No se especifica.

Programa de capacitación que interesa: India - ingeniería química.

Nombre: KYAW, Aye Aye (Myanmar) - Edad: 43

Educación: Ingeniero químico (1985, Myanmar); Subingeniero químico (1972, Myanmar).

Capacitación, investigaciones y publicaciones:

Idiomas extranjeros: Inglés (buen dominio).

Cargo actual: (desde 1989) Conferencista del Departamento de Ingeniería Química del Instituto Tecnológico de Yangon.

Cargos anteriores: (1987 a 1989) Conferencista auxiliar del Departamento de Ingeniería Química.

(1973 a 1987) Instructor del Departamento de Ingeniería Química.

Experiencia en la materia:

Programa de capacitación que interesa: India - ingeniería química.

FEDERACION DE RUSIA - ECOLOGIA MARINA

Nombre: HASSAN, Fikrat Majied (Iraq) - Edad: 32

Educación: Licenciado en biología y ecofisiología de las algas (1989, Iraq);
Bachiller en hidrobiología.

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Publicó tres documentos sobre poblaciones de fitoplancton; evaluación de las aguas subterráneas; estudio limnológico de un río.

Idiomas extranjeros: No se especifica. Llenó la solicitud en inglés.

Cargo actual: (desde 1991) Conferencista auxiliar del Instituto Superior de Ciencias de la Universidad de Babilonia.

Cargos anteriores: (1989 a 1991) Conferencista auxiliar de la Universidad de Kufa.

Experiencia en la materia: No se especifica.

Programa de capacitación que interesa: El Gobierno ha propuesto su candidatura para la pasantía en geología de minas en el programa de capacitación ofrecido por la Federación de Rusia.

Nombre: MUTWALLI, Samir A. (Arabia Saudita) - véase datos sobre este candidato en la página 8 del presente documento.

Nombre: OKONDO, Julius Philip (Kenya) - Edad: 31

Educación: Bachiller en botánica, zoología y ecología (1989, Kenya).

Capacitación, investigaciones y publicaciones:

Idiomas extranjeros: Inglés.

Cargo actual: Funcionario auxiliar de investigaciones, Instituto de Investigaciones Marinas y Pesqueras de Kenya.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: Estructura de la comunidad y dinámica del bentos meiótico en los ecosistemas de los manglares.

Programa de capacitación que interesa: Ecología marina.

NO EXPRESARON PREFERENCIA POR NINGUN PROGRAMA O PASANTIA

Nombre: AL-MOHDAR, Alawi Mohamed (Yemen) - Edad: 32

Educación: Licenciado en oceanología (Ingeniero oceanólogo) (1988, Ucrania).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Una publicación sobre las condiciones hidrológicas e hidroquímicas del Golfo de Adén.

Idiomas extranjeros: Inglés (curso de julio de 1988 a marzo de 1990); ruso.

Cargo actual: (cuatro años) Investigador (oceanografía física y meteorología del Golfo de Adén).

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: Ha participado en numerosos cruceros oceanográficos (no se especifica cuáles).

Programa de capacitación que interesa: No se especifica.

Nombre: NASSER, Gamal Abdulla (Yemen) - Edad: 33

Educación: Licenciado en oceanología (Ingeniero oceanólogo) (1987, Federación de Rusia).

Capacitación, investigaciones y publicaciones: Formación en computación en Basic, Fortran y DBase (tres meses). Tres publicaciones sobre condiciones oceanográficas del Golfo de Adén.

Idiomas extranjeros: Inglés (curso de julio de 1988 a marzo de 1990); ruso.

Cargo actual: (cinco años) Investigador (oceanografía física), Centro de Investigaciones sobre Ciencias y Recursos Marinos.

Cargos anteriores:

Experiencia en la materia: Ha participado en numerosos cruceros oceanográficos (no se especifica cuáles).

Programa de capacitación que interesa: No se especifica.
