From: Carolina Castellanos Castro ccastellanos@humboldt.org.co Subject: Fwd: Prueba desarrollador - Invitación hojas de vida IAVH

Date: April 13, 2016 at 6:38 AM America/Los_Angeles

To: "Jaime Alberto Gutiérrez Mejía" jaimealbertogutierrez@gmail.com



Buenos días

Escribo para informarle que ha sido preseleccionado en el marco de la convocatoria para presentar hojas de vida realizada por el programa Ciencias de la Biodiversidad del Instituto Humboldt.

Para continuar con el proceso es necesario que realice la prueba descrita en el archivo adjunto. Las soluciones deben ser enviadas a más tardar el domingo 17 de abril con copia al correo dlopez@humboldt.org.co.

Cordialmente,

Carolina





Carolina Castellanos Castro PhD

Investigador Adjunto - Ciencias Básicas de la Biodiversidad Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt Avenida Paseo Bolivar 16-20 PBX: (57) 1 320 2767 Ext. 1131 Bogotá, D.C., Colombia

From: "Jaime Alberto Gutiérrez Mejía" jaimealbertogutierrez@gmail.com Subject: Re: Prueba desarrollador - Invitación hojas de vida IAVH

Date: April 17, 2016 at 12:23 AM America/Los_Angeles

To: Carolina Castellanos Castro ccastellanos@humboldt.org.co, dlopez@humboldt.org.co

Buenas noches Carolina e Ingeniero López:

Reciban de mi parte, un cordial y respetuoso saludo:

A continuación me permito remitir documento estructurado de pruebas de caja negra, con el correspondiente análisis de los resultados de las pruebas a los tres algoritmos solicitados disponibles en los recursos a continuación:

NHAY - A Needle in the Haystack http://www.spoj.com/problems/NHAY/

2. ADDREV - Adding Reversed Numbers http://www.spoj.com/problems/ADDREV/

3. FACEFRND - Friends of Friends http://www.spoj.com/problems/FACEFRND

Dado el requerimiento especificado en el documento PDF de la prueba, anexo tres proyectos de **NetBeans IDE VERSIÓN 8.0.2 DE ORACLE CORPORATION** y el correspondiente código fuente Java y archivos de bytecode .class con la solución a los tres problemas. Se adjuntan tres proyectos de Netbeans, dada la indicación de entregar una solución por problema.

Inline image 1

Inline image 2

Se envía documento y en la solución de cada ejercicio, resaltado en negrilla, el algoritmo central responsable de la resolución de cada problema técnico.

Inline image 3

Inline image 4

ENTREGABLES:

Inline image 5

NOTA: NO SE ADJUNTAN VALIDACIONES DE TIPOS DE DATOS (CADENAS Y NÚMEROS) EN LOS ALGORITMOS REQUERIDOS, TODA VEZ QUE NO SON SOLICITADOS EN LA DOCUMENTACIÓN BASE DE LA PRUEBA TÉCNICA.

Quedo atento a la evolución del proceso y a sus atinentes observaciones y comentarios.

Cordialmente,

JAIME ALBERTO GUTIÉRREZ MEJÍA

C.C. No. 9.733.675 de Armenia, Quindío

Ingeniero Desarrollador de Soluciones Empresariales

Tarjeta Profesional de Ingeniero de Sistemas y Computación de la Sociedad Colombiana de Ingenieros No. 63208100129QND Bogotá, D.C., República de Colombia, 2016.



Libre de virus. www.avast.com

2016-04-13 8:38 GMT-05:00 Carolina Castellanos Castro <ccastellanos@humboldt.org.co>:

Buenos días

Escribo para informarle que ha sido preseleccionado en el marco de la convocatoria para presentar hojas de vida realizada por el programa Ciencias de la Biodiversidad del Instituto Humboldt.

Para continuar con el proceso es necesario que realice la prueba descrita en el archivo adjunto. Las soluciones deben ser enviadas a más tardar el domingo 17 de abril con copia al correo dopez@humboldt.org.co.

Cordialmente.

Carolina

__







Carolina Castellanos Castro PhD

Investigador Adjunto - Ciencias Básicas de la Biodiversidad Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt Avenida Paseo Bolivar 16-20 PBX: (57) 1 320 2767 Ext. 1131 Bogotá, D.C., Colombia

From: "Jaime Alberto Gutiérrez Mejía" jaimealbertogutierrez@gmail.com Subject: Re: Prueba desarrollador - Invitación hojas de vida IAVH

Date: April 18, 2016 at 12:05 PM America/Los_Angeles

To: Carolina Castellanos Castro ccastellanos@humboldt.org.co, Daniel Lopez dlopez@humboldt.org.co

J

Buen día

Cordial saludo. Me podrían por favor confirmar la recepción del envío del paquete con la prueba técnica, hecho por mi parte el pasado 17 de abril

Muchas gracias

Ing. Jaime Alberto Gutiérrez Mejía

2016-04-17 2:23 GMT-05:00 Jaime Alberto Gutiérrez Mejía < jaimealbertogutierrez@gmail.com >:

Buenas noches Carolina e Ingeniero López:

Reciban de mi parte, un cordial y respetuoso saludo:

A continuación me permito remitir documento estructurado de pruebas de caja negra, con el correspondiente análisis de los resultados de las pruebas a los tres algoritmos solicitados disponibles en los recursos a continuación:

NHAY - A Needle in the Haystack http://www.spoj.com/problems/NHAY/

2. ADDREV - Adding Reversed Numbers http://www.spoj.com/problems/ADDREV/

3. FACEFRND - Friends of Friends http://www.spoj.com/problems/FACEFRND

Dado el requerimiento especificado en el documento PDF de la prueba, anexo tres proyectos de **NetBeans IDE VERSIÓN 8.0.2 DE ORACLE CORPORATION** y el correspondiente código fuente Java y archivos de bytecode .class con la solución a los tres problemas. Se adjuntan tres proyectos de Netbeans, dada la indicación de entregar una solución por problema.

Inline image 1

Inline image 2

Se envía documento y en la solución de cada ejercicio, resaltado en negrilla, el algoritmo central responsable de la resolución de cada problema técnico.

Inline image 3

Inline image 4

ENTREGABLES:

Inline image 5

NOTA: NO SE ADJUNTAN VALIDACIONES DE TIPOS DE DATOS (CADENAS Y NÚMEROS) EN LOS ALGORITMOS REQUERIDOS, TODA VEZ QUE NO SON SOLICITADOS EN LA DOCUMENTACIÓN BASE DE LA PRUEBA TÉCNICA.

Quedo atento a la evolución del proceso y a sus atinentes observaciones y comentarios.

Cordialmente,

JAIME ALBERTO GUTIÉRREZ MEJÍA

C.C. No. 9.733.675 de Armenia, Quindío

Ingeniero Desarrollador de Soluciones Empresariales

Tarjeta Profesional de Ingeniero de Sistemas y Computación de la Sociedad Colombiana de Ingenieros No. 63208100129QND Bogotá, D.C., República de Colombia, 2016.



Libre de virus. www.avast.com

2016-04-13 8:38 GMT-05:00 Carolina Castellanos Castro < ccastellanos@humboldt.org.co >:

Buenos días

Escribo para informarle que ha sido preseleccionado en el marco de la convocatoria para presentar hojas de vida realizada por el programa Ciencias de la Biodiversidad del Instituto Humboldt.

Para continuar con el proceso es necesario que realice la prueba descrita en el archivo adjunto. Las soluciones deben ser enviadas a más tardar el domingo 17 de abril con copia al correo dlopez@humboldt.org.co.

Cordialmente,

Carolina





Carolina Castellanos Castro PhD

Investigador Adjunto - Ciencias Básicas de la Biodiversidad Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt Avenida Paseo Bolivar 16-20 PBX: (57) 1 320 2767 Ext. 1131 Bogotá, D.C., Colombia

From: Daniel Lopez dlopez@humboldt.org.co

Subject: Re: Prueba desarrollador - Invitación hojas de vida IAVH

Date: April 18, 2016 at 12:51 PM America/Los_Angeles

To: "Jaime Alberto Gutiérrez Mejía" jaimealbertogutierrez@gmail.com



Buen día Jaime,

Acuso recibo del código fuente con la prueba técnica.

En este momento nos encontramos haciendo revisión de las mismas y ya les estaremos informando de los resultados.

Saludos.

Daniel López

El 18 de abril de 2016, 14:05, Jaime Alberto Gutiérrez Mejía<jaimealbertogutierrez@gmail.com> escribió:

Buen día

Cordial saludo. Me podrían por favor confirmar la recepción del envío del paquete con la prueba técnica, hecho por mi parte el pasado 17 de abril

Muchas gracias

Ing. Jaime Alberto Gutiérrez Mejía

2016-04-17 2:23 GMT-05:00 Jaime Alberto Gutiérrez Mejía < jaimealbertogutierrez@gmail.com >:

Buenas noches Carolina e Ingeniero López:

Reciban de mi parte, un cordial y respetuoso saludo:

A continuación me permito remitir documento estructurado de pruebas de caja negra, con el correspondiente análisis de los resultados de las pruebas a los tres algoritmos solicitados disponibles en los recursos a continuación:

NHAY - A Needle in the Haystack http://www.spoj.com/problems/NHAY/

2. ADDREV - Adding Reversed Numbers http://www.spoj.com/problems/ADDREV/

3. FACEFRND - Friends of Friends

http://www.spoj.com/problems/FACEFRND

Dado el requerimiento especificado en el documento PDF de la prueba, anexo tres proyectos de **NetBeans IDE VERSIÓN 8.0.2 DE ORACLE CORPORATION** y el correspondiente código fuente Java y archivos de bytecode .class con la solución a los tres problemas. Se adjuntan tres proyectos de Netbeans, dada la indicación de entregar una solución por problema.

Inline image 1

Inline image 2

Se envía documento y en la solución de cada ejercicio, resaltado en negrilla, el algoritmo central responsable de la resolución de cada problema técnico.

Inline image 3

Inline image 4

ENTREGABLES:

Inline image 5

NOTA: NO SE ADJUNTAN VALIDACIONES DE TIPOS DE DATOS (CADENAS Y NÚMEROS) EN LOS ALGORITMOS REQUERIDOS, TODA VEZ QUE NO SON SOLICITADOS EN LA DOCUMENTACIÓN BASE DE LA PRUEBA TÉCNICA.

Quedo atento a la evolución del proceso y a sus atinentes observaciones y comentarios.

Cordialmente,

JAIME ALBERTO GUTIÉRREZ MEJÍA

C.C. No. 9.733.675 de Armenia, Quindío

Ingeniero Desarrollador de Soluciones Empresariales

Tarjeta Profesional de Ingeniero de Sistemas y Computación de la Sociedad Colombiana de Ingenieros No. 63208100129QND Bogotá, D.C., República de Colombia, 2016.



Libre de virus. www.avast.com

2016-04-13 8:38 GMT-05:00 Carolina Castellanos Castro < ccastellanos@humboldt.org.co:

| Buenos días

Escribo para informarle que ha sido preseleccionado en el marco de la convocatoria para presentar hojas de vida realizada por el programa Ciencias de la Biodiversidad del Instituto Humboldt.

Para continuar con el proceso es necesario que realice la prueba descrita en el archivo adjunto. Las soluciones deben ser enviadas a más tardar el domingo 17 de abril con copia al correo dlopez@humboldt.org.co.

Cordialmente.

Carolina

--





Carolina Castellanos Castro PhD

Investigador Adjunto - Ciencias Básicas de la Biodiversidad Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt Avenida Paseo Bolivar 16-20 PBX: (57) 1 320 2767 Ext. 1131 Bogotá, D.C., Colombia

--





Daniel Fernando Lopez

Investigador Asistente - Laboratorio de Biogeografía Aplicada Programa de Evaluación y Monitoreo de la Biodiversidad

Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt Avenida Paseo Bolivar # 16-20 PBX: (57) 1 320 2767 Ext. 1160 Bogotá, D.C., Colombia

Antes de imprimir este mensaje, piensa si realmente necesitas hacerlo. ¡Gracias!

From: "Jaime Alberto Gutiérrez Mejía" jaimealbertogutierrez@gmail.com Subject: Re: Prueba desarrollador - Invitación hojas de vida IAVH

Date: April 22, 2016 at 3:24 PM America/Los_Angeles

To: Daniel Lopez dlopez@humboldt.org.co

Buena tarde

Cordial saludo

Me podría informar el estado de evolución de la convocatoria o en que plataforma puedo ver los avances y resultado de la misma.

Muchas gracias

Cordialmente,

Ingeniero JAIME ALBERTO GUTIÉRREZ MEJÍA ARQUITECTO DE SOLUCIONES JAVA ENTERPRISE EDITION c.c. No. 9733675

2016-04-18 14:51 GMT-05:00 Daniel Lopez < dlopez@humboldt.org.co >:

Buen día Jaime.

Acuso recibo del código fuente con la prueba técnica.

En este momento nos encontramos haciendo revisión de las mismas y ya les estaremos informando de los resultados.

Saludos,

Daniel López

El 18 de abril de 2016, 14:05, Jaime Alberto Gutiérrez Mejíajaimealbertogutierrez@gmail.com escribió:

Buen día

Cordial saludo. Me podrían por favor confirmar la recepción del envío del paquete con la prueba técnica, hecho por mi parte el pasado 17 de abril

Muchas gracias

Ing. Jaime Alberto Gutiérrez Mejía

2016-04-17 2:23 GMT-05:00 Jaime Alberto Gutiérrez Mejía < jaimealbertogutierrez@gmail.com >:

Buenas noches Carolina e Ingeniero López:

Reciban de mi parte, un cordial y respetuoso saludo:

A continuación me permito remitir documento estructurado de pruebas de caja negra, con el correspondiente análisis de los resultados de las pruebas a los tres algoritmos solicitados disponibles en los recursos a continuación:

NHAY - A Needle in the Haystack

http://www.spoj.com/problems/NHAY/

2. ADDREV - Adding Reversed Numbers

http://www.spoj.com/problems/ADDREV/

3. FACEFRND - Friends of Friends

http://www.spoj.com/problems/FACEFRND

Dado el requerimiento especificado en el documento PDF de la prueba, anexo tres proyectos de **NetBeans IDE VERSIÓN 8.0.2 DE ORACLE CORPORATION** y el correspondiente código fuente Java y archivos de bytecode .class con la solución a los tres problemas. Se adjuntan tres proyectos de **Netbeans**, dada la indicación de entregar una solución por problema.

Inline image 1

Inline image 2

Se envía documento y en la solución de cada ejercicio, resaltado en negrilla, el algoritmo central responsable de la resolución de cada problema técnico.

Inline image 3

Inline image 4

ENTREGABLES:



Inline image 5

NOTA: NO SE ADJUNTAN VALIDACIONES DE TIPOS DE DATOS (CADENAS Y NÚMEROS) EN LOS ALGORITMOS REQUERIDOS, TODA VEZ QUE NO SON SOLICITADOS EN LA DOCUMENTACIÓN BASE DE LA PRUEBA TÉCNICA.

Quedo atento a la evolución del proceso y a sus atinentes observaciones y comentarios.

Cordialmente,

JAIME ALBERTO GUTIÉRREZ MEJÍA

C.C. No. 9.733.675 de Armenia, Quindío

Ingeniero Desarrollador de Soluciones Empresariales

Tarjeta Profesional de Ingeniero de Sistemas y Computación de la Sociedad Colombiana de Ingenieros No. 63208100129QND Bogotá, D.C., República de Colombia, 2016.



Libre de virus. www.avast.com

2016-04-13 8:38 GMT-05:00 Carolina Castellanos Castro < ccastellanos@humboldt.org.co:

Buenos días

Escribo para informarle que ha sido preseleccionado en el marco de la convocatoria para presentar hojas de vida realizada por el programa Ciencias de la Biodiversidad del Instituto Humboldt.

Para continuar con el proceso es necesario que realice la prueba descrita en el archivo adjunto. Las soluciones deben ser enviadas a más tardar el domingo 17 de abril con copia al correo dlopez@humboldt.org.co.

Cordialmente.

Carolina

--





Carolina Castellanos Castro PhD

Investigador Adjunto - Ciencias Básicas de la Biodiversidad Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt Avenida Paseo Bolivar 16-20 PBX: (57) 1 320 2767 Ext. 1131 Bogotá, D.C., Colombia





Daniel Fernando Lopez

Investigador Asistente - Laboratorio de Biogeografía Aplicada Programa de Evaluación y Monitoreo de la Biodiversidad

Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt Avenida Paseo Bolivar # 16-20 PBX: (57) 1 320 2767 Ext. 1160 Bogotá, D.C., Colombia

Antes de imprimir este mensaje, piensa si realmente necesitas hacerlo. ¡Gracias!