



Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De Información.

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda, Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupaciones en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorizaron para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el... 25 de Junio del 20... 18.....

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: Felipe Forero

Firma 

Cc: 81726935



Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De Información.

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda, Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupaciones en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorizaron para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que, ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el.....25.....de.....Junio.....del
20...18.....

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: Zhian Binda
Firma: [Firma]
Cc: 1069719050



Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De Información.

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda, Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupaciones en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorizaron para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que,ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el.....25.....de.....Junio.....del
20.....18.....

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: Jairo H. Jimenez S.
Firma: [Handwritten Signature]
Cc: 11380717 Egg2.



Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De Información.


Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda, Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupaciones en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorizaron para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el.....²⁵.....de.....^{JUNIO}.....del
20...¹⁸.....

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: WILIAM ERNESTO ESPINA

Firma 

Cc: 069713@uniminuto.edu.co



Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De Información.

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda, Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupaciones en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorizaron para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el.....15.....de.....Junio.....del
20..18.....

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: David Matinez Garcia

Firma [Firma manuscrita]

Cc: 1669746127



Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De Información.

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda, Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupaciones en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorizaron para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el.....14.....de.....Junio.....del
20..18.....

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: Juanita Sánchez Corroba
Firma: [Firma]
Cc: 53.930.810

Consentimiento informado para solicitud de datos y manipulación de información.

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda, Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupaciones en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorizaron para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el... 11 de Junio del
20..18.....

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Firma



cc

1069738834.

John Fredy Cobillos.

Profe
Futbol



Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De Información.

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda. Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupaciones en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorización para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el.....7.....de.....Agosto.....del
20...18.....

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: Martha Natali Lanza Bayona
Firma: [Firma manuscrita]
Cc: 1069.732.540

**Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De
Información.**

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda, Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupacionales en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorización para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el 16 de Agosto del
2018

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: ANGIE TATIANA ROJAS VIDAL

Firma 

Cc: 1071.SA9.609

Consentimiento informado para solicitud de datos y manipulación de información.

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda, Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupaciones en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorización para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el... 20 de... Agosto del
20... 18

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.



Firma

cc 82394250 FEGA

oscar Gonzalez



Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De Información.

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda, Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupaciones en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorización para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el..... 28 de Agosto del 2018.....

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: Giovanna Anila Hurtado

Firma [Firma manuscrita]

Cc: 39627.182



Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De Información.

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda, Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupaciones en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorizaron para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el.....18.....de.....SEPTIEMBRE.....del
20..18.....

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: Alexandra Rodríguez R

Firma Alexandra R

Cc: 39624808

**Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De
Información.**

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda. Las más importantes son el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupacionales en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorización para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el 28 de Ago del
2018

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: Héctor Fernando Villalba Torres.

Firma: [Firma manuscrita]

Cc: 1069741073 de Fusagasugá.

**Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De
Información.**

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda. Las más importantes son: el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupacionales en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorización para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el 13 de Agosto del
2018

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: Nancy Olaya León
Firma: [Firma manuscrita]
Cc: 52482282 Bto

**Consentimiento Informado Para Solicitud De Datos Y Manipulación De
Información.**

Las enfermedades Cardiovasculares y musculo esqueléticas son enfermedades que afectan a las arterias del corazón y del resto del organismo, principalmente el cerebro, los riñones, los miembros inferiores, superiores, tronco y espalda. Las más importantes son el infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular (trombosis, embolia y hemorragia cerebral), lumbalgias, túnel del carpo, manguito rotador entre otras y que son muy graves y son la principal causa de muerte y enfermedades ocupaciones en muchos países del mundo.

Con el fin de prevenir este tipo de riesgos y hacer una promoción del mismo e identificar los factores fundamentales de enfermedades cardiovasculares en los trabajadores del Instituto Deportivo y Recreativo de Fusagasugá, las estudiantes de Salud Ocupacional de X semestre de la Corporación universitaria Minuto de Dios en común acuerdo con las directivas del IDERF, están realizando un estudio que pretende identificar los factores presentes en las actividades laborales de los funcionarios de la institución, que se puedan constituir en factor de riesgo laboral para enfermedades cardiovasculares, la elaboración de encuestas, y la utilización de datos de la historia clínica laboral, la toma de videos, registros fotográficos y la observación en la jornada laboral son de importancia capital en el estudio, por lo que solicitamos su autorización para la manipulación de sus datos, de los cuales garantizamos la confiabilidad que ellos merecen y la ley protege de manera responsable y para uso único y exclusivo de la prevención del riesgo cardiovascular del estudio.

Fusagasugá/C/marca el... 13 de Agosto del
20... 18

He sido adecuadamente informado sobre esta jornada, el uso y el procesamiento e la información, también su finalidad y el beneficio que tendrá para nosotros los trabajadores, por lo tanto autorizo.

Nombre: Angela Diaz Cortés

Firma: [Firma manuscrita]

Cc: 1069750709