



Actividad Física de la Misión Puntos Rúbrica

Equipo del Desafío: _____

Actividad Física del Desafío: _____

Fecha: _____

Indicador de Desempeño	20	15	10	5	0	Puntos Totales
Finalización de la Actividad	El equipo completó el 100% de la actividad.	El equipo completó el 75% de la actividad.	El equipo completó el 50% de la actividad.	El equipo completó el 25% de la actividad.	El equipo completó el 0% de la actividad.	
Aceleración de la Condición Física	El 100% de los estudiantes completó la Aceleración de su Condición Física.	El 75% de los estudiantes completó la Aceleración de su Condición Física.	El 50% de los estudiantes completó la Aceleración de su Condición Física.	El 25% de los estudiantes completó la Aceleración de su Condición Física.	El 0% de los estudiantes completó la Aceleración de su Condición Física.	
Esfuerzo	El 100% de los estudiantes son constantes en cuanto a esforzarse al máximo y a tratar de mejorar con base en las habilidades aprendidas.	El 75% de los estudiantes son constantes en cuanto a esforzarse al máximo y a tratar de mejorar con base en las habilidades aprendidas.	El 50% de los estudiantes son constantes en cuanto a esforzarse al máximo y a tratar de mejorar con base en las habilidades aprendidas.	El 25% de los estudiantes son constantes en cuanto a esforzarse al máximo y a tratar de mejorar con base en las habilidades aprendidas.	El 0% de los estudiantes son constantes en cuanto a esforzarse al máximo y a tratar de mejorar con base en las habilidades aprendidas.	
Aplicación del Espacio	El 100% de los estudiantes comprende cómo se relaciona esta actividad con la salud y la capacidad física en el espacio y en la Tierra. Ellos se relacionan con la información y pueden volver a explicarla.	El 75% de los estudiantes comprende cómo se relaciona esta actividad con la salud y la capacidad física en el espacio y en la Tierra. Ellos se relacionan con la información y pueden volver a explicarla.	El 50% de los estudiantes comprende cómo se relaciona esta actividad con la salud y la capacidad física en el espacio y en la Tierra. Ellos se relacionan con la información y pueden volver a explicarla.	El 25% de los estudiantes comprende cómo se relaciona esta actividad con la salud y la capacidad física en el espacio y en la Tierra. Ellos se relacionan con la información y pueden volver a explicarla.	El 0% de los estudiantes comprende cómo se relaciona esta actividad con la salud y la capacidad física en el espacio y en la Tierra. Ellos se relacionan con la información y pueden volver a explicarla.	
Trabajo en Equipo y Diversión	El 100% de los estudiantes disfrutó trabajar en conjunto como equipo y desearon hacer más de este tipo de actividades.	El 100% de los estudiantes disfrutó trabajar en conjunto como equipo y desearon hacer más de este tipo de actividades.	El 100% de los estudiantes disfrutó trabajar en conjunto como equipo y desearon hacer más de este tipo de actividades.	El 100% de los estudiantes disfrutó trabajar en conjunto como equipo y desearon hacer más de este tipo de actividades.	El 100% de los estudiantes disfrutó trabajar en conjunto como equipo y desearon hacer más de este tipo de actividades.	

Total (Total máximo = 100) _____

Los líderes del equipo de la Misión X deben enviar los puntos totales de su equipo a través del sitio web cada semana. Regístrese en www.trainlikeanastronaut.org para enviar un informe del equipo.



Actividad Educativas de la Misión X

Puntos Rúbrica

Equipo del Desafío: _____

Actividad del Desafío: _____

Fecha: _____

Indicador de Desempeño	20	15	10	5	0	Puntos Totales
Hipótesis (Predicción)	El 100% de los estudiantes desarrollaron una hipótesis clara y completa.	El 75% de los estudiantes desarrollaron una hipótesis clara y completa.	El 50% de los estudiantes desarrollaron una hipótesis clara y completa.	El 25% de los estudiantes desarrollaron una hipótesis clara y completa.	El 0% de los estudiantes desarrollaron una hipótesis clara y completa.	
Reglas de Seguridad	El 100% de los estudiantes siguió todas las reglas de seguridad.	El 75% de los estudiantes siguió todas las reglas de seguridad.	El 50% de los estudiantes siguió todas las reglas de seguridad.	El 25% de los estudiantes siguió todas las reglas de seguridad.	El 0% de los estudiantes siguió todas las reglas de seguridad.	
Datos y Conclusión	El 100% de los estudiantes registró todos los datos y completó la conclusión.	El 75% de los estudiantes registró todos los datos y completó la conclusión.	El 50% de los estudiantes registró todos los datos y completó la conclusión.	El 25% de los estudiantes registró todos los datos y completó la conclusión.	El 0% de los estudiantes registró todos los datos y completó la conclusión.	
Comprensión del Espacio	El 100% de los estudiantes comprende cómo se relaciona esta actividad con la salud y la aptitud física en el espacio y en la Tierra. Ellos se relacionan con la información y pueden volver a explicarla.	El 75% de los estudiantes comprende cómo se relaciona esta actividad con la salud y la aptitud física en el espacio y en la Tierra. Ellos se relacionan con la información y pueden volver a explicarla.	El 50% de los estudiantes comprende cómo se relaciona esta actividad con la salud y la aptitud física en el espacio y en la Tierra. Ellos se relacionan con la información y pueden volver a explicarla.	El 25% de los estudiantes comprende cómo se relaciona esta actividad con la salud y la aptitud física en el espacio y en la Tierra. Ellos se relacionan con la información y pueden volver a explicarla.	El 0% de los estudiantes comprende cómo se relaciona esta actividad con la salud y la aptitud física en el espacio y en la Tierra. Ellos se relacionan con la información y pueden volver a explicarla.	
Trabajo en Equipo y Diversión	El 100% de los estudiantes disfrutó trabajar en conjunto como equipo y desearon hacer más de este tipo de actividades.	El 75% de los estudiantes disfrutó trabajar en conjunto como equipo y desearon hacer más de este tipo de actividades.	El 50% de los estudiantes disfrutó trabajar en conjunto como equipo y desearon hacer más de este tipo de actividades.	El 25% de los estudiantes disfrutó trabajar en conjunto como equipo y desearon hacer más de este tipo de actividades.	El 0% de los estudiantes disfrutó trabajar en conjunto como equipo y desearon hacer más de este tipo de actividades.	

Total (Total máximo = 100) _____

Los líderes del equipo de la Misión X deben enviar los puntos totales de su equipo a través del sitio web cada semana. Regístrese en www.trainlikeanastronaut.org para enviar un informe del equipo.