RESUMEN DE IDEAS IDEATON RAFAELA

Equipo 6: Residuos recuperables y no recuperables generados en la escuela

	5to año Ciencias Sociales	Julia Stemphlet	juliastemphlet@gmail.com	
EESOPI N°8022		Milagros Bender	milagrosbender246@gmail.com	
"Nuestra		Ciencias	Matias Emmert Ballari	matiasemmertballari@gmail.com
Señora de la			Mateo Rojas	mateo135rojasss@gmail.com
Misericordia"		Ariela Barbey	aribarbey16@gmil.com	
		TUTOR: Lucia Serra	luciaserra97@gmail.com	

EDUCACION AMBIENTAL EN ESCUELAS: detectaron que no hay educación ambiental en las escuelas, no tienen proyectos y demás. Su idea es impulsarla en escuelas primarias y secundarias. Recorrieron distintas escuelas y relevaron las condiciones de los tachos y la separación de residuos. En muchos casos vieron que faltan tachos. Realizaron una encuesta, en la mayoría de los casos respondieron que no tenían suficiente información sobre la correcta separación de residuos. En este sentido consideran que tienen que brindar información para mitigar esto.

Además, presentan el proyecto para compostaje y ladrillos ecológicos. Su idea es capacitar a los docentes para que puedan llevar adelante los talleres, desde una asociación con el municipio.

Compostaje: Proponen un plan canje de compost que se les dé en las cantinas para fomentar que se separe y genere el compostaje.

Eco-Ladrillos: ecobriks que son botellas rellenas de plástico que podrían hacer de base para las composteras

Sistema de premios y recompensas a las escuelas.

Tachos para cada residuo e institución.

Equipo 4: "Cityzen" mantenimiento de las zonas rurales y periurbanos de la ciudad

	6to año	Brando Judcovski	brandojudcovski@gmail.com
E.E.T.P № 460 "Guillermo		Santiago Alejandro Pettinati	santiipettinati2@gmail.com
Lehmann"			Esteban Daniele
		TUTOR: Mauricio Rogiani	mauriciorogiani@hotmail.com

Pensaron una plataforma de reclamos para poder puntualizar en los lugares de la ciudad donde hay inconvenientes sumando las zonas rurales y periurbanos que hoy no se tienen contemplados. Su idea es crear una pág. web y app móvil con una interfaz sencilla e intuitiva que le permita al usuario encontrar la información fácil. El sistema tiene la idea de hacer un reclamo y que este pase por el organismo indicado para resolverlo. Cada reclamo tendría una categoría de prioridad, dependiendo de la cantidad de reclamos de un mismo problema.

Equipo 2: "Recuperar para abrigar"

			TUTORA: Yamila Cassani
EESO N°376 "Joaquín Dopazo"	4to y 5to año	Residuos Recuperables generados en la ciudad de Rafaela	Marcos Mallia
			Valentín Rey
			Brisa Medrano
			Santiago Alessio
			Tomás González

Su idea es generar insumos para personas en condición de calle, reutilizarían los multilaminados y el telgopor para generar: bolsas de dormir y colchonetas. En este sentido ellos usarían residuos que hoy no son aprovechados en el complejo ambiental.

Deberían hacer una campaña de concientización. Hicieron una campaña en la escuela y también fueron al relleno a pedir esos residuos ya que hoy no se usan.

Piensan ampliar la gama de productos, como piloto para la lluvia, pilotos para niños de primaria, cubrir motos y bicis, etc.

Piensan asociarse con otras instituciones para escalar el proyecto. Sobre todo, con equipamiento para fundir los plásticos y no el uso de planchas.

Equipo 3:

F F C O NO 420		Diversificación de	Mia Candela Andereggen	miaandereggen04@gmail.com
- "Mario R.	E.E.S.O. № 429 – "Mario R. 5°	las 14 lagunas de	Brisa Brondino	brisabrondino@gmail.com
Vecchioli"	J	retardo de la	TUTOR: Agustín	agu volasguos @gmail.com
		ciudad	Velásques	agu.velasques@gmail.com

Su idea es abordar el barrio Mora, que hay una laguna de retardo la cual fueron visitando. Su idea es diversificar su uso. Toman de ejemplo un caso en Córdoba.

Su idea es generar un parque ecológico recreativo, el mismo contara con vegetación autóctonos, gym a cielo abierto, espacio lúdico para niños y mascotas, juegos con materiales reciclados, tachos de basura para separación e iluminación led con paneles solares.

Equipo 1:

E.E.S.O. Nº 429 – "Mario R. Vecchioli"	4to	Residuos recuperables de la escuela	Lorelei Fux	loreleyfux@gmail.com
			Jordana Benites	Jordanabenites@gmail.com
			Yasmin Duarte	Yasduarte@gmail.com
			TUTORA: Agustina Cordera	agustinacordera@gmail.com

Reciclaje de las botellas plásticas, harían con las tapitas placas para usar en la escuela, tienen un horno que usarían para fundir el plástico. Con los otros plásticos que se comercializan se compactarían con una máquina para vender los fardos (lo cuales ya lo hicieron y con ese dinero están haciendo aulas) y por ultimo con aquellos plásticos que hoy no tienen uso harían escobas con la máquina de hilado de plástico.

Equipo 7:

	Residuos	Gustado Alejandro Farías	Gustado.a.farias05@gmail.com	
FETD NIGGE 4		recuperables	Javier Alejandro Gonzalez	Javieralejandrogonzalez777@gmail.com
	EETP N°654		Matías Grande	Matias13ab@gmail.com
"Dr. Nicolás 6to B Avellaneda"	recuperables generados en	Cecilia Soledas Schurrer	Ceciliaschurrer78@gmail.com	
		Blanca Noemí Seballos	Biancaseballos72@gmail.com	
		las escuelas	TUTORA: Ludmila Flores	Ludmilacarlaflores@gmail.com

Hacen distintos productos con el árbol de mora que era un problema en la institución y que la misma quería sacarlos. Hacen con las hojas y tallos tintura madre y cremas; ya que tiene componentes antioxidantes. Y con las moras hacen mermeladas y otros alimentos.

Aprovechan toda la planta y hacen distintos productos como jabones, cremas, tinturas madres, etc. Usan productos reciclables.

Equipo 8: Green Smeting

L L L D NO		Residuos	Ignacio Gajtosik	Ignaciogajtosik@gmail.com		
E.E.T.P № 460	5to mo año	Recuperables	Lucas Zenger	Lucasnzenger@gmail.com		
"Guillermo				generados en la	Joaquín Gasser	joaquingasser6@gmail.com
Lehmann"				ciudad de	TUTOR: Hernán	hernanbuffa@hotmail.com
Lemmann		Rafaela	Buffa	nernanburia@notmaii.com		

Plantean el uso de latas de aluminio para generar mangos de destornilladores o cualquier uso como palas para asado. Usan aprox. 12 latas por mango, tienen el equipamiento en la escuela. Involucraron a la comunidad educativa llevando este residuo y aprovechándolo para confeccionar distintos productos.

Equipo 5: EcoCiclo, transformando residuos.

			Lourdes Catinot	lourdescatinot1@gmail.com
		Residuos Recuperables generados en la ciudad de Rafaela	Valentín Sotelo	valentinsotelo27@gmail.com
EETP			Santiago Frasnelli	santifrasnelli13@gmail.com
N°460			Nerea Dayer	nereadayer15@gmail.com
"Guillerm			Lautaro Lacroix	lacroixlautaro9@gamil.com
o Lehmann"			TUTORA: Leonardo Escobar,	profeleonardo exequieles cobar @gmail.com

Pensaron un uso para todos los reciduos generados en la escuela como orgánicos (compostaje), los plásticos los usarían para relleno de almohadones y los papeles, cartones, aluminio y telgopor para la realización de chapas. Las chapas son recuperadas de celulosa, telgopor y aluminio. Se contactaron con una empresa de bs as que las hace (Recytec). Su idea es darle los residuos que se generan en la escuela que la empresa les brinde estas chapas para el uso en la escuela.

EQUIPOS GANADORES:

- 1ER PREMIO: equipo 2

- 2DO PREMIO: equipo 8

- 3ER PREMIO: equipo 7