

Rec'd by:	Date:
·	

Aplicación del Estudiante 2020 - 2021			
Grado en el otoño 2020: 9			
INFORMACIÓN DEL ESTUDIANTE			
Por favor complete toda la información. Las solicitudes incompletas no pueden ser consideradas.			
Nombre delEstudiante:			
Domicilio:	Apt:Ciudad:_		
Código Postal:Fecha	a de Nacimiento:		
Grado actual: Escuela	actual:		
¿Tiene esta estudiante un hermano/a actualmente asistiendo ECS? Si No			
¿Es el alumno hijo/a de un empleado de ECS? Si No			
En caso afirmativo, proporcione el nombre del empleado de ECS:			
¿Su hijo culminó (o está en camino de culminar) en una escuela de ECS? Si No En caso afirmativo, cual: ECMS-I ECMS-G (opcional): ¿Como se informó de ECHS 2? Elija todos lo que se aplique.			
□ En una reunión de escuela/presentación en la comunidad □ Por un folleto que recibí porcorreo □ Por un amigo(a)/ familia □ Por un maestro/consejero □ Por un boletín o aviso □ Otro:			
INFORMACIÓN DEL PADRE/TUTOR			
	Padre/Tutor #1	Padre/Tutor #2	
Nombre y Apellido			
Parentesco al alumno			
Dirección			
(Si es diferente a la del			
estudiante) Ciudad, Estado, Código Postal			
Teléfono de la Casa			
Teléfono Celular			
Correo Electrónico			
Dragadimianta da Incarinaión.			

Procedimiento de Inscripción:

Para ECHS 2 a considerar un estudiante para la inscripción, esta solicitud debe ser completada en su totalidad y sometido a la Oficina de ECS en lupe_lopez@ecsonline.org o por correo / entrega a:

Environmental Charter Schools Attention: Lupe Lopez 2625 Manhattan Beach Blvd. Ste. 100 Redondo Beach, CA 90278

Todas las solicitudes completas que se reciban antes del 1 de mayo 2020 a las 4:00 p.m. serán consideradas para la lotería del 15 de mayo 2020. Las solicitudes que se reciben después de las 4:00 p.m. el 1 de mayo 2020 se colocará en la lista de espera, sin excepciones. Todos los solicitantes recibirán una notificación por correo electrónico de la actualización de su solicitud.

Al enviar esta solicitud, entiendo que esta información se ingresará en el sistema electrónico de Inscripción y Lotería ApplyLA