

CURRÍCULUM VITAE
VERSIÓN PÚBLICA

1. *Nombre (s):	Renata
2. *Primer apellido:	Lozano
3. *Segundo apellido:	Giral

4. *Unidad de adscripción:	Unidad Coordinadora de Asuntos Internacionales
----------------------------	---

ESCOLARIDAD	
5. *Nivel máximo de estudios:	Licenciatura
6. *Grado de avance:	Licenciatura
7. *Carrera:	Relaciones Internacionales
8. *Institución académica:	Tecnológico de Monterrey, Campus Santa Fe
9. *Fecha de término:	Diciembre 24, 2013.
10. Otros estudios / Publicaciones:	NA

EXPERIENCIA LABORAL

EMPLEO ACTUAL	
11. Institución / Empresa:	Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales
12. Cargo / Puesto:	Asesor
13. Campo de experiencia:	Cambio Climático
14. Habilidades de acuerdo al puesto:	Coordinación de actores relevantes, capacidad de síntesis y redacción, investigación y actualización de temas climáticos.
15. Fecha de ingreso:	Marzo 16, 2017.

EMPLEO 1	
16. Institución / Empresa:	Reforestamos México A.C.
17. Cargo / Puesto:	Coordinadora de Proyectos
18. Campo de experiencia:	Incidencia en políticas públicas
19. Habilidades de acuerdo al puesto:	Coordinación e investigación de proyectos orientados a la mejora de la política pública para una mejor gestión forestal.
20. Fecha de ingreso:	Julio 1, 2015.
21. Fecha de término:	Marzo 15, 2017.

EMPLEO 2	
22. Institución / Empresa:	Centro Mario Molina
23. Cargo / Puesto:	Analista en Economía Ambiental
24. Campo de experiencia:	Economía y Política Ambiental
25. Habilidades de acuerdo al puesto:	Análisis estadístico y econométrico, evaluación de legislación y políticas ambientales.
26. Fecha de ingreso:	Enero 6, 2014.
27. Fecha de término:	Junio 30, 2015.

EMPLEO 3	
28. Institución / Empresa:	Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático
29. Cargo / Puesto:	Asistente de Investigación
30. Campo de experiencia:	Economía ambiental
31. Habilidades de acuerdo al puesto:	Estadística, análisis económico, redacción, evaluación de políticas públicas.
32. Fecha de ingreso:	Enero 5, 2013.
33. Fecha de término:	Diciembre 23, 2013.

*Obligatorio