

Capacitaciones ITI del mes de noviembre de 2021

N°	Nombre	Apellido	Género	Curso-Taller- Seminario	Horas	Fecha
1	Alexis	Ábrego	M	MiAmbiente-Introducción al uso del GPS para optimizar técnicas de evaluación en los Estudios de Impacto Ambiental	40	08/11/21
2	Yajaira	Chung Pan	F	MiAmbiente-Introducción al uso del GPS para optimizar técnicas de evaluación en los Estudios de Impacto Ambiental	40	08/11/21
3	Edilma	Solano	F	MiAmbiente-Introducción al uso del GPS para optimizar técnicas de evaluación en los Estudios de Impacto Ambiental	40	08/11/21
4	Kyria	Corrales	F	MiAmbiente-Introducción al uso del GPS para optimizar técnicas de evaluación en los Estudios de Impacto Ambiental	40	08/11/21
5	Jorge	Sánchez	M	MiAmbiente-Introducción al uso del GPS para optimizar técnicas de evaluación en los Estudios de Impacto Ambiental	40	08/11/21
6	Itzy Rovira	Rovira	F	MiAmbiente-Introducción al uso del GPS para optimizar técnicas de evaluación en los Estudios de Impacto Ambiental	40	08/11/21
7	Karen	Salazar	F	MiAmbiente-Introducción al uso del GPS para optimizar técnicas de evaluación en los Estudios de Impacto Ambiental	40	08/11/21
8	Melvy	Vega	F	MiAmbiente-Introducción al uso del GPS para optimizar técnicas de evaluación en los Estudios de Impacto Ambiental	40	08/11/21

N°	Nombre	Apellido	Género	Curso-Taller- Seminario	Horas	Fecha
9	Domiluis	Domínguez E.	M	MiAmbiente-Introducción al uso del GPS para optimizar técnicas de evaluación en los Estudios de Impacto Ambiental	40	08/11/21
10	Yarelis	Miranda	F	MiAmbiente-Introducción al uso del GPS para optimizar técnicas de evaluación en los Estudios de Impacto Ambiental	40	16/11/21
11	Alexis	Ábrego	M	MIAMBIENTE-Uso Básico de Dron y Generación de Mosaicos	40	16/11/21
12	Yajaira	Chung Pan	F	MIAMBIENTE-Uso Básico de Dron y Generación de Mosaicos	40	16/11/21
13	Edilma	Solano	F	MIAMBIENTE-Uso Básico de Dron y Generación de Mosaicos	40	16/11/21
14	Kyria	Corrales	F	MIAMBIENTE-Uso Básico de Dron y Generación de Mosaicos	40	16/11/21
15	Jorge	Sánchez	M	MIAMBIENTE-Uso Básico de Dron y Generación de Mosaicos	40	16/11/21
16	Itzy Rovira	Rovira	F	MIAMBIENTE-Uso Básico de Dron y Generación de Mosaicos	40	16/11/21

N°	Nombre	Apellido	Género	Curso-Taller- Seminario	Horas	Fecha
17	Karen	Salazar	F	MIAMBIENTE-Uso Básico de Dron y Generación de Mosaicos	40	16/11/21
18	Melvy	Vega	F	MIAMBIENTE-Uso Básico de Dron y Generación de Mosaicos	40	16/11/21
19	Domiluis	Domínguez E.	M	MIAMBIENTE-Uso Básico de Dron y Generación de Mosaicos	40	16/11/21
20	Yarelis	Miranda	F	MIAMBIENTE-Uso Básico de Dron y Generación de Mosaicos	40	16/11/21
21	Alexis	Ábrego	M	MiAmbiente-Introducción al QGIS, como herramienta de Sistema de Información Geográfica, para optimizar el análisis de la información Geográfica, presente en los Estudios de Impacto Ambiental	40	23/11/21
22	Yajaira	Chung Pan	F	MiAmbiente-Introducción al QGIS, como herramienta de Sistema de Información Geográfica, para optimizar el análisis de la información Geográfica, presente en los Estudios de Impacto Ambiental	40	23/11/21
23	Edilma	Solano	F	MiAmbiente-Introducción al QGIS, como herramienta de Sistema de Información Geográfica, para optimizar el análisis de la información Geográfica, presente en los Estudios de Impacto Ambiental	40	23/11/21
24	Kyria	Corrales	F	MiAmbiente-Introducción al QGIS, como herramienta de Sistema de Información Geográfica, para optimizar el análisis de la información Geográfica, presente en los Estudios de Impacto Ambiental	40	23/11/21

N°	Nombre	Apellido	Género	Curso-Taller- Seminario	Horas	Fecha
25	Jorge	Sánchez	M	MiAmbiente-Introducción al QGIS, como herramienta de Sistema de Información Geográfica, para optimizar el análisis de la información Geográfica, presente en los Estudios de Impacto Ambiental	40	23/11/21
26	Itzy Rovira	Rovira	F	MiAmbiente-Introducción al QGIS, como herramienta de Sistema de Información Geográfica, para optimizar el análisis de la información Geográfica, presente en los Estudios de Impacto Ambiental	40	23/11/21
27	Karen	Salazar	F	MiAmbiente-Introducción al QGIS, como herramienta de Sistema de Información Geográfica, para optimizar el análisis de la información Geográfica, presente en los Estudios de Impacto Ambiental	40	23/11/21
28	Melvy	Vega	F	MiAmbiente-Introducción al QGIS, como herramienta de Sistema de Información Geográfica, para optimizar el análisis de la información Geográfica, presente en los Estudios de Impacto Ambiental	40	23/11/21
29	Domiluis	Domínguez E.	M	MiAmbiente-Introducción al QGIS, como herramienta de Sistema de Información Geográfica, para optimizar el análisis de la información Geográfica, presente en los Estudios de Impacto Ambiental	40	23/11/21
30	Yarelis	Miranda	F	MiAmbiente-Introducción al QGIS, como herramienta de Sistema de Información Geográfica, para optimizar el análisis de la información Geográfica, presente en los Estudios de Impacto Ambiental	40	23/11/21