



Ministerio  
del Ambiente



## Lanzamiento de Geodécisión: una herramienta espacial para orientar la toma de decisiones ambientales

30 de mayo de 2016 – 8:30-11:00

Hotel San Blas - Av. Arequipa 3940, Miraflores 15074

### Objetivos:

- Presentar una versión final de Geodécisión, una herramienta espacial flexible para orientar la toma de decisiones sobre el uso del suelo
- Revisar el contexto REDD+ en el Perú, antecedentes de Geodécisión y sus posibles usos en la planificación de acciones para reducción de la deforestación y otros usos de suelo sostenible
- Explorar las funcionalidades de Geodécisión y un ejemplo sobre cómo usar la herramienta
- Capacitar a potenciales usuarios de Geodécisión en su uso

	8:00-8:30	Registro de participantes	
1	8:30-9:00	Palabras de bienvenida; presentación de participantes y agenda; contexto de los trabajos en la preparación para REDD+ en el Perú y contexto de Geodécisión	MINAM
2	9:00-9:15	Introducción a Geodécisión: antecedentes y posibles usos	Judith Walcott, PNUMA ONU-REDD
3	9:15-9:30	Introducción a Geodécisión: funcionalidades	PMP-Perú
4	9:30-9:45	Explorando un ejemplo del uso de la herramienta	Xavier de Lamo, PNUMA ONU-REDD
5	9:45-10:30	Sesión de capacitación sobre el uso de Geodécisión	MINAM y ONU-REDD
6	10:30-11:00	Discusión en plenaria sobre potenciales usos de la herramienta y nueva información espacial que podría incorporarse a Geodécisión; conclusiones y próximos pasos	MINAM y ONU-REDD
	11:00	Cierre de la sesión y café	



## Lanzamiento de Geoddecisión: una herramienta espacial ~~para~~ para orientar la toma de decisiones ambientales

30 de mayo de 2016 – 11:30-13:00

Hotel San Blas - Av. Arequipa 3940, Miraflores 15074

### Objetivos:

- Presentar una versión final de Geoddecisión, una herramienta espacial flexible para orientar la toma de decisiones sobre el uso del suelo
- Revisar el contexto REDD+ en el Perú, antecedentes de Geoddecisión y sus posibles usos en la planificación de acciones para reducción de la deforestación y otros usos de suelo sostenible
- Explorar las funcionalidades de Geoddecisión y un ejemplo sobre cómo usar la herramienta
- Capacitar a potenciales usuarios de Geoddecisión en su uso

	11:00-11:30	Registro de participantes	
1	11:30-11:50	Palabras de bienvenida; presentación de participantes y agenda; contexto de los trabajos en la preparación para REDD+ en el Perú y contexto de Geoddecisión	MINAM
2	11:50-12:00	Introducción a Geoddecisión: antecedentes y posibles usos	Judith Walcott, PNUMA ONU-REDD
3	12:00-12:10	Introducción a Geoddecisión: funcionalidades	PMP-Perú
4	12:10-12:20	Explorando un ejemplo del uso de la herramienta	Xavier de Lamo, PNUMA ONU-REDD
5	12:20-12:40	Sesión de capacitación sobre el uso de Geoddecisión	MINAM y ONU-REDD
6	12:40-13:00	Discusión en plenaria sobre potenciales usos de la herramienta y nueva información espacial que podría incorporarse a Geoddecisión; conclusiones y próximos pasos	MINAM y ONU-REDD
	13:00	Cierre de la sesión	



Ministerio  
del Ambiente



## Lanzamiento de Geodecisión: una herramienta espacial para para orientar la toma de decisiones ambientales

30 de mayo de 2016 – 14:30-16:30

Hotel San Blas - Av. Arequipa 3940, Miraflores 15074

### Objetivos:

- Presentar una versión final de Geodecisión, una herramienta espacial flexible para orientar la toma de decisiones sobre el uso del suelo
- Revisar el contexto REDD+ en el Perú, antecedentes de Geodecisión y sus posibles usos en la planificación de acciones para reducción de la deforestación y otros usos de suelo sostenible
- Explorar las funcionalidades de Geodecisión y un ejemplo sobre cómo usar la herramienta
- Capacitar a potenciales usuarios de Geodecisión en su uso

	14:00-14:30	Registro de participantes	
1	14:30-15:00	Palabras de bienvenida; presentación de participantes y agenda; contexto de los trabajos en la preparación para REDD+ en el Perú y contexto de Geodecisión	MINAM
2	15:00-15:15	Introducción a Geodecisión: antecedentes y posibles usos	Judith Walcott, PNUMA ONU- REDD
3	15:15-15:30	Introducción a Geodecisión: funcionalidades	PMP-Perú
4	15:30-15:45	Explorando un ejemplo del uso de la herramienta	Xavier de Lamo, PNUMA ONU- REDD
5	15:45-16:15	Sesión de capacitación sobre el uso de Geodecisión	MINAM y ONU- REDD
6	16:15-16:30	Discusión en plenaria sobre potenciales usos de la herramienta y nueva información espacial que podría incorporarse a Geodecisión; conclusiones y próximos pasos	MINAM y ONU- REDD
	16:30	Cierre de la sesión y café	