



**GOBIERNO DE
MÉXICO**

SADER
SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL

CMDRS CONSEJO MEXICANO
PARA EL DESARROLLO
RURAL SUSTENTABLE

Comisión Planeación

Sexta Sesión Ordinaria 2019

24 de julio





Orden del Día

Fecha: Miércoles 24 de Julio de 2019
Sesión: Sexta Sesión Ordinaria

- 1) **Lista de asistencia e instalación legal de la sexta sesión ordinaria de la COPLAN;**
- 2) **Lectura y en su caso, aprobación del Orden del Día;**
- 3) **Análisis de la Estructura del Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024, (publicado el viernes 12 de julio en el DOF);**
- 4) **Propuesta de Formato para construir el Programa Especial Concurrente 2019-2024, (a partir de los Planes Sectoriales);**
- 5) **Asuntos Generales;**
- 6) **Ratificación en su caso de los acuerdos de la sesión.**





Orden del Día

Fecha: Miércoles 24 de Julio de 2019
Sesión: Sexta Sesión Ordinaria

ACUERDO-01-06-2019: Por unanimidad de votos, se acordó sesionar de manera extraordinaria de la “COPLAN”, el próximo martes 06 de agosto a partir de las 11:00 horas, sesión a donde deberán de asistir los Funcionarios competentes de la Coordinación General de Asesores y de la Dirección General de Planeación y Evaluación, ambas áreas de la estructura de la “SADER”, lo anterior con la finalidad de tomar los acuerdos respectivos para:

A).- Elaborar el Programa Sectorial de la “SADER”.

B).- Formular el Programa Especial Concurrente para el Desarrollo Rural Sustentable 2019-2024.

Lo anterior en base a los Artículos 13 fracción I, IV y VIII y el Artículo 14 Primer y Segundo párrafo, de la LDRS.





GOBIERNO DE
MÉXICO

SADER
SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL

CMDRS CONSEJO MEXICANO
PARA EL DESARROLLO
RURAL SUSTENTABLE

Acuerdos

Fecha: Miércoles 24 de Julio de 2019

Sesión: Sexta Sesión Ordinaria

ACUERDO 02-06-2019: Por unanimidad de votos, se acordó la presentación del proyecto “Parcelas Escolares”, el cual ya fue aprobado por el Secretario Dr. Víctor Villalobos a la “CIGEND” y a la fecha se encuentra sin avance, la presentación, estará a cargo del Ing. Javier Martín del Campo de ANIA-UAM.

