

# ESTANDARIZACIÓN PERMISOS USO DE RECURSOS NATURALES

# ESTANDARIZACIÓN PERMISOS

1. EXPLORACIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS
2. CONCESIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS
3. CONCESIÓN DE AGUAS SUPERFICIALES
4. VERTIMIENTO DE AGUAS RESIDUALES A CUERPOS DE AGUA
5. VERTIMIENTO DE AGUAS RESIDUALES A SUELO
6. OCUPACIÓN DE CAUCES
7. EMISIONES ATMOSFÉRICAS
8. APROVECHAMIENTO FORESTAL

# ESTANDARIZAR ?



- ✓ **Actualización normativa**
- ✓ **Unificar requerimientos**
- ✓ **Criterios y tiempo mínimos de evaluación**
- ✓ **Obligaciones mínimas A.A**
- ✓ **Estrategia de Racionalización de trámites 2019**

# FASES ESTANDARIZACIÓN PERMISOS

---

**1. DIAGNÓSTICO**

---

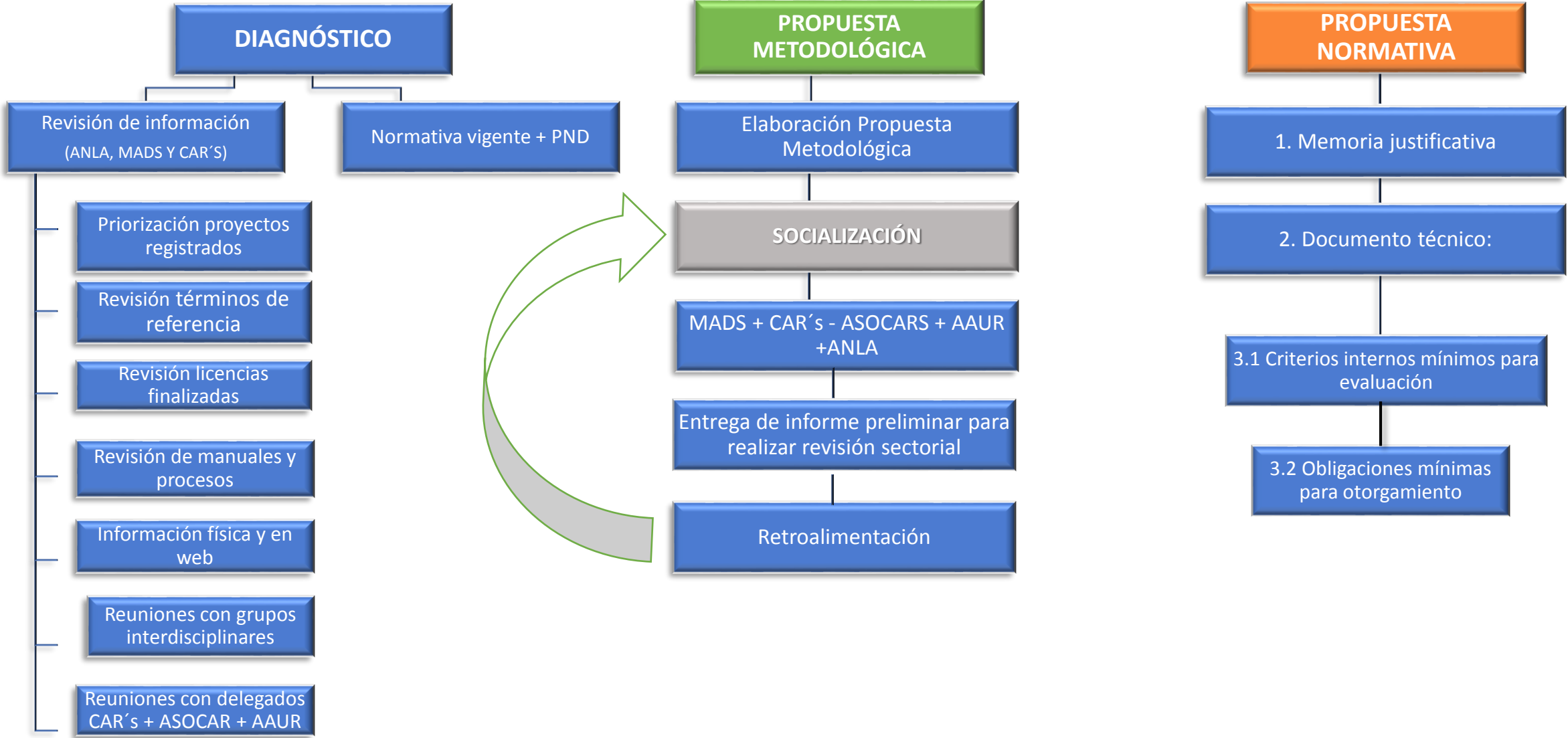
**2. SOCIALIZACIÓN: INTERNA + CAR´S/ASOCAR+ AAUR**

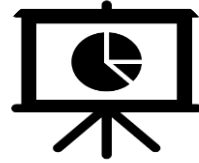
---

**3. PROPUESTA NORMATIVA**

---

# ACTIVIDADES POR FASE - PRELIMINAR -

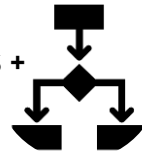




## DIAGNÓSTICO



Normativa vigente + MAD's + PND



Información:  
ANLA + CAR's + AAUR  
PROCESO ASOCAR 2014



•Información: Sector Minero e Hidrocarburos



•Información: Requisitos en otros países



•Revisión de TER's



•Revisión de expedientes tipo de ANLA



•Revisión de manuales y procedimientos A.A



•Revisión de Información física y web



•Reunión con grupos interdisciplinarios y delegados CAR's



## ELABORACIÓN / APOYO EN CONSTRUCCIÓN DE LA PROPUESTA



Recopilación de información



Socialización con MADS y Autoridades Ambientales



Documento preliminar:  
Revisión sectorial



Retroalimentación con  
MADS + CAR's+ AAUR



Documento final

## RESULTADO



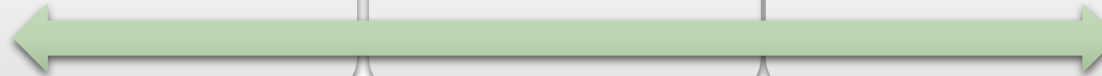
**Memoria  
Justificativa**



**Documento  
Técnico**



**Proyecto Acto  
administrativo**

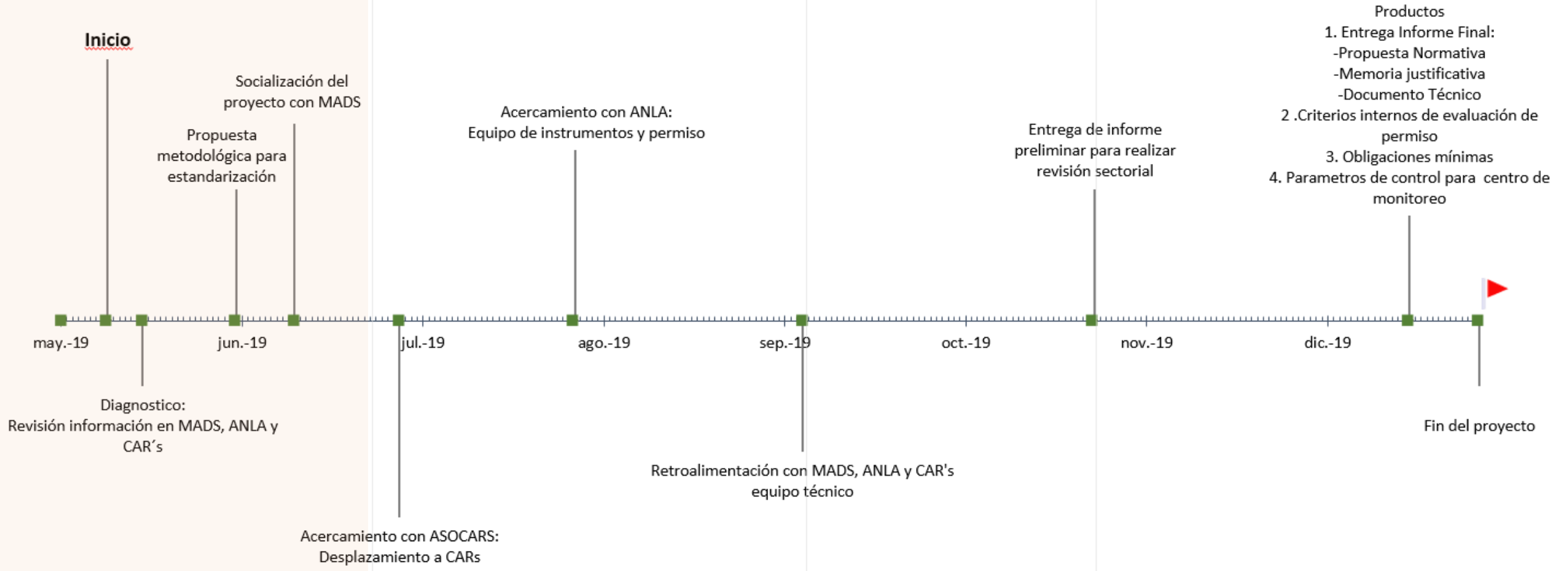


## FASE 1: Diagnóstico

## FASE 2: Elaboración de propuesta

### Sub fase: Socialización interna -CAR's

## FASE 4: Propuesta normativa





CORPORACIÓN		PROYECTOS 2019							
		N° EXISTENTES					N° PROYECTADOS		
		MINERIA	HIDROCARBUROS	TOTAL	Porcentaje participación	Porcentaje Acumulativo	MINERIA	HIDROCARBUROS	TOTAL
1	CORTOLIMA	3	587	590	27,53	27,53			0
2	CAR	15	558	573	26,74	54,27		1	1
3	CORPORINOQUIA	2	312	314	14,65	68,92		22	22
4	CORPOCESAR	97	34	131	6,11	75,03		11	11
5	CORMACARENA	0	110	110	5,13	80,17		10	10
6	CAS	1	74	75	3,5	83,67	1	3	4
7	CORPOAMAZONIA	0	50	50	2,33	86		14	14
8	CAM	0	43	43	2,01	88,01		1	1
9	CORPOBOYACA	3	28	31	1,45	89,45		1	1
10	CORPONOR	1	29	30	1,4	90,85		1	1
11	CARDIQUE	1	19	20	0,93	91,79			0
12	CORANTIOQUIA	5	15	20	0,93	92,72	3	1	4
13	CORMAGDALENA	0	14	14	0,65	93,37		1	1
14	CARSUCRE	1	13	14	0,65	94,03		1	1
15	CORPOGUAJIRA	3	11	14	0,65	94,68		2	2
16	CORPAMAG	0	13	13	0,61	95,29		1	1
17	CORNARE	2	9	11	0,51	95,8			0
18	CVC	3	8	11	0,51	96,31			0
19	CVS	3	8	11	0,51	96,83	2	1	3
20	CDMB	0	9	9	0,42	97,25			0
21	CRA	1	8	9	0,42	97,67			0
22	CSB	0	7	7	0,33	97,99			0
23	CORPOCALDAS	3	4	7	0,33	98,32			0
24	SDA	3	3	6	0,28	98,6			0
25	CARDER	4	2	6	0,28	98,88			0
26	AMVA	1	4	5	0,23	99,11			0
27	CRC	1	4	5	0,23	99,35			0
28	CORPOCHIVOR	0	4	4	0,19	99,53			0
29	CORPOGUAVIO	0	3	3	0,14	99,67			0
30	CODECHOCO	2	1	3	0,14	99,81		2	2
31	INVEMAR	0	2	2	0,09	99,91			0
32	DAGMA	0	1	1	0,05	99,95			0
33	CORPONARIÑO	0	1	1	0,05	100		1	1
<b>TOTAL</b>		<b>155</b>	<b>1988</b>	<b>2143</b>	<b>100</b>		<b>6</b>	<b>74</b>	<b>80</b>



# Gracias por su atención

Nuestras redes sociales



@ANLA\_col



@ANLAcOl



Autoridad Nacional de  
Licencias Ambientales