

## **9. Indústria del paper**

9.3. Instal·lacions industrials per a la fabricació de cel·lofana.

## **10. Gestió de residus**

10.2. Centre per a la recollida i la transferència de residus perillosos, amb una capacitat superior a 30 tones per dia.

10.7. Instal·lacions per a la valorització de residus no perillosos, amb una capacitat superior a 100.000 tones per any.

10.9. Instal·lacions per al tractament de dejeccions ramaderes líquides (purins), amb una capacitat superior a 100.000 tones per any.

10.10. Instal·lacions per al tractament mecànic biològic de residus municipals no recollits selectivament, amb una capacitat superior a 100.000 tones per any.

10.11. Instal·lacions per al tractament biològic de residus d'alta fermentabilitat, amb una capacitat superior a 100.000 tones per any.

## **12. Altres activitats**

12.16. Construcció i reparació naval en drassanes, amb una superfície total superior a 20.000 m<sup>2</sup>.

12.37. Càmpings amb un nombre d'unitats d'acampada superior a 1.500.

12.52. Pistes permanents de curses i de proves per a vehicles motoritzats, amb una superfície superior a 5 hectàrees.

12.54. Parcs temàtics amb una superfície superior a 20 hectàrees.

## **I.3. Activitats sotmeses al règim de declaració d'impacte ambiental amb una autorització substantiva**

### **1. Energia**

1.11. Parcs eòlics amb un nombre d'aerogeneradors superior a 5 o de potència instal·lada superior a 10 MW, o bé que estiguin a menys de 2 quilòmetres d'un altre parc eòlic.

1.13. Instal·lacions fotovoltaïques de superfície superior a 6 hectàrees ubicades en sòl no urbanitzable.

### **2. Mineria**

2.1. Activitats extractives i les instal·lacions dels recursos explotats.

2.4. Explotacions mineres subterrànies, operacions connexes i perforacions geotèrmiques.

2.5. Explotacions ubicades en terreny de domini públic hidràulic per a extraccions superiors a 20.000 m<sup>3</sup>/any o en zona de policia de llera la superfície de les quals superi les 3 hectàrees.

## **ANNEX II <sup>47</sup>**

---

<sup>47</sup> Suprimit l'apartat 7.2, i modificats els apartats 10.9, 10.10, 10.11, tot l'11 de l'annex II per la Llei 9/2011

## **Activitats sotmeses al règim de llicència ambiental**

### **1. Energia**

1.1. Instal·lacions per a la combustió amb una potència tèrmica de combustió superior a 2 MW i fins a 50 MW. S'hi inclouen les instal·lacions de producció d'energia elèctrica en règim ordinari o en règim especial, en les quals es produeix la combustió de combustibles fòssils, residus o biomassa, i també les instal·lacions de cogeneració, calderes, forns, generadors de vapor o qualsevol altre equipament o instal·lació de combustió existent en una indústria, tant si aquesta és llur activitat principal com si no ho és.

1.6. Generadors de vapor de capacitat superior a 4 tones de vapor per hora.

1.7. Generadors de calor de potència calorífica superior a 2.000 tèrmies per hora.

1.10. Carbonització de la fusta (carbó vegetal), quan es tracti d'una activitat fixa extensiva.

1.12. Instal·lacions industrials, i d'altres tipus, per a la producció d'electricitat, vapor i aigua calenta amb una potència tèrmica fins a 100 MW i superior a 0,2 MW, que no estiguin incloses al codi 1.1 de l'annex I.1.

### **2. Minería**

2.3. Extracció de sal marina.

### **3. Producció i transformació de metalls**

3.2. Instal·lacions per a la producció de fosa o d'acers en brut (fusió primària o fusió secundària), incloses les instal·lacions corresponents de fosa contínua, amb una capacitat fins a 2,5 tones per hora.

3.3. Instal·lacions per a la transformació de metalls ferrosos:

3.3.a) Laminatge en calent, amb una capacitat de fins a 20 tones per hora d'acer en brut.

3.3.b) Forja amb martells, amb una energia d'impacte fins a 50 kJ, o quan la font tèrmica utilitzada sigui de fins a 20 MW.

3.3.c) Aplicació de capes de protecció de metall fos, amb una capacitat de tractament de fins a 2 tones per hora de metall base.

3.4. Foneríes de metalls ferrosos, amb una capacitat de producció superior a 2 tones per dia i de fins a 20 tones per dia.

3.6. Tractament d'escòria siderúrgica i de fosa.

3.8. Preparació, emmagatzematge a la intempèrie, càrrega, descàrrega, mantenició i transport de minerals dins de les plantes metal·lúrgiques.

3.9.b) Instal·lacions per a la fusió de metalls no ferrosos, inclòs l'aliatge i els productes de recuperació (refinatge, emmotllament en fosa), amb una capacitat de fusió de fins a 4 tones per dia, per al plom i el cadmi, i de fins a 20 tones per dia per a altres metalls.

3.11. Electròlisi de zinc.

3.12. Instal·lacions per a l'aïllament o el recobriments de fils, superfícies i conductors de coure o similars, mitjançant resines o processos d'esfaltatge.

3.13. Aliatges de metall amb injecció de fòsfor.

## **9. Indústria del paper**

9.3. Instal·lacions industrials per a la fabricació de cel·lofana.

## **10. Gestió de residus**

10.2. Centre per a la recollida i la transferència de residus perillosos, amb una capacitat superior a 30 tones per dia.

10.7. Instal·lacions per a la valorització de residus no perillosos, amb una capacitat superior a 100.000 tones per any.

10.9. Instal·lacions per al tractament de dejeccions ramaderes líquides (purins), amb una capacitat superior a 100.000 tones per any.

10.10. Instal·lacions per al tractament mecànic biològic de residus municipals no recollits selectivament, amb una capacitat superior a 100.000 tones per any.

10.11. Instal·lacions per al tractament biològic de residus d'alta fermentabilitat, amb una capacitat superior a 100.000 tones per any.

## **12. Altres activitats**

12.16. Construcció i reparació naval en drassanes, amb una superfície total superior a 20.000 m<sup>2</sup>.

12.37. Càmpings amb un nombre d'unitats d'acampada superior a 1.500.

12.52. Pistes permanents de curses i de proves per a vehicles motoritzats, amb una superfície superior a 5 hectàrees.

12.54. Parcs temàtics amb una superfície superior a 20 hectàrees.

## **I.3. Activitats sotmeses al règim de declaració d'impacte ambiental amb una autorització substantiva**

### **1. Energia**

1.11. Parcs eòlics amb un nombre d'aerogeneradors superior a 5 o de potència instal·lada superior a 10 MW, o bé que estiguin a menys de 2 quilòmetres d'un altre parc eòlic.

1.13. Instal·lacions fotovoltaïques de superfície superior a 6 hectàrees ubicades en sòl no urbanitzable.

### **2. Mineria**

2.1. Activitats extractives i les instal·lacions dels recursos explotats.

2.4. Explotacions mineres subterrànies, operacions connexes i perforacions geotèrmiques.

2.5. Explotacions ubicades en terreny de domini públic hidràulic per a extraccions superiors a 20.000 m<sup>3</sup>/any o en zona de policia de llera la superfície de les quals superi les 3 hectàrees.

## **ANNEX II <sup>47</sup>**

---

<sup>47</sup> Suprimit l'apartat 7.2, i modificats els apartats 10.9, 10.10, 10.11, tot l'11 de l'annex II per la Llei 9/2011

## **Activitats sotmeses al règim de llicència ambiental**

### **1. Energia**

1.1. Instal·lacions per a la combustió amb una potència tèrmica de combustió superior a 2 MW i fins a 50 MW. S'hi inclouen les instal·lacions de producció d'energia elèctrica en règim ordinari o en règim especial, en les quals es produeix la combustió de combustibles fòssils, residus o biomassa, i també les instal·lacions de cogeneració, calderes, forns, generadors de vapor o qualsevol altre equipament o instal·lació de combustió existent en una indústria, tant si aquesta és llur activitat principal com si no ho és.

1.6. Generadors de vapor de capacitat superior a 4 tones de vapor per hora.

1.7. Generadors de calor de potència calorífica superior a 2.000 tèrmies per hora.

1.10. Carbonització de la fusta (carbó vegetal), quan es tracti d'una activitat fixa extensiva.

1.12. Instal·lacions industrials, i d'altres tipus, per a la producció d'electricitat, vapor i aigua calenta amb una potència tèrmica fins a 100 MW i superior a 0,2 MW, que no estiguin incloses al codi 1.1 de l'annex I.1.

### **2. Minería**

2.3. Extracció de sal marina.

### **3. Producció i transformació de metalls**

3.2. Instal·lacions per a la producció de fosa o d'acers en brut (fusió primària o fusió secundària), incloses les instal·lacions corresponents de fosa contínua, amb una capacitat fins a 2,5 tones per hora.

3.3. Instal·lacions per a la transformació de metalls ferrosos:

3.3.a) Laminatge en calent, amb una capacitat de fins a 20 tones per hora d'acer en brut.

3.3.b) Forja amb martells, amb una energia d'impacte fins a 50 kJ, o quan la font tèrmica utilitzada sigui de fins a 20 MW.

3.3.c) Aplicació de capes de protecció de metall fos, amb una capacitat de tractament de fins a 2 tones per hora de metall base.

3.4. Foneríes de metalls ferrosos, amb una capacitat de producció superior a 2 tones per dia i de fins a 20 tones per dia.

3.6. Tractament d'escòria siderúrgica i de fosa.

3.8. Preparació, emmagatzematge a la intempèrie, càrrega, descàrrega, mantenició i transport de minerals dins de les plantes metal·lúrgiques.

3.9.b) Instal·lacions per a la fusió de metalls no ferrosos, inclòs l'aliatge i els productes de recuperació (refinatge, emmotllament en fosa), amb una capacitat de fusió de fins a 4 tones per dia, per al plom i el cadmi, i de fins a 20 tones per dia per a altres metalls.

3.11. Electròlisi de zinc.

3.12. Instal·lacions per a l'aïllament o el recobriments de fils, superfícies i conductors de coure o similars, mitjançant resines o processos d'esmaltatge.

3.13. Aliatges de metall amb injecció de fòsfor.

3.17. Forja, estampació, embotició de metalls, sinterització.

3.19. Decapatge de peces metàl·liques mitjançant processos tèrmics.

3.21. Instal·lacions per al tractament de superfície de metalls i matèries plàstiques per un procediment electrolític o químic, quan el volum de les cubetes emprades o de les línies completes destinades al tractament sigui de fins a 30 m<sup>3</sup>.

3.25. Fabricació d'armes i municions.

3.26. Fabricació d'electrodomèstics.

3.28. Instal·lacions per a la fabricació d'acumuladors elèctrics, piles i bateries.

3.30. Fabricació d'automòbils, motocicletes, autocars i similars i de motors per a vehicles, amb una superfície total fins a 30.000 m<sup>2</sup>.

3.31. Fabricació de material ferroviari mòbil, amb una superfície total fins a 30.000 m<sup>2</sup>.

3.33. Instal·lacions per a la construcció i la reparació d'aeronaus, amb una superfície total fins a 30.000 m<sup>2</sup>.

#### **4. Indústries minerals i de la construcció**

4.1. Instal·lacions de:

4.1.a) Fabricació de ciment i/o clínquer en forns rotatoris, amb una capacitat de producció fins a 200 tones per dia.

4.1.b) Fabricació de ciment i/o clínquer en forns d'altres tipus, amb una capacitat de producció fins a 50 tones per dia.

4.1.c) Fabricació de ciment sense forns a partir de clínquer.

4.1.d) Fabricació de calç o guix en forns, quan la capacitat dels forns sigui fins a 50 tones per dia.

4.2. Fabricació de formigó i/o d'elements de formigó, guix i ciment.

4.3. Fabricació de productes de fibrociment, llevat dels que continguin amiant.

4.5. Instal·lacions de fabricació de vidre, inclosa la fibra de vidre, amb una capacitat de fusió de fins a 20 tones per dia.

4.6. Instal·lacions per a la fosa de materials minerals, inclosa la fabricació de fibres minerals, amb una capacitat de fosa de fins a 20 tones per dia i superior a 1 tona per dia.

4.7. Fabricació de productes ceràmics per a construcció, refractaris, porcellana, gres, argila plàstica i similars en forns amb una capacitat de fins a 75 tones per dia.

4.9. Instal·lacions de calcinació i de sinterització de minerals metàl·lics, amb una capacitat de fins a 5.000 tones per any de mineral processat.

4.12. Plantes d'aglomerat asfàltic, amb una capacitat de producció de fins a 250 tones per hora.

4.13. Plantes de preparació i ensacada de ciments especials i/o morters.

4.14. Instal·lacions d'emmagatzematge de productes pulverulents o granulats, amb una capacitat superior a 1.000 tones.

3.17. Forja, estampació, embotició de metalls, sinterització.

3.19. Decapatge de peces metàl·liques mitjançant processos tèrmics.

3.21. Instal·lacions per al tractament de superfície de metalls i matèries plàstiques per un procediment electrolític o químic, quan el volum de les cubetes emprades o de les línies completes destinades al tractament sigui de fins a 30 m<sup>3</sup>.

3.25. Fabricació d'armes i municions.

3.26. Fabricació d'electrodomèstics.

3.28. Instal·lacions per a la fabricació d'acumuladors elèctrics, piles i bateries.

3.30. Fabricació d'automòbils, motocicletes, autocars i similars i de motors per a vehicles, amb una superfície total fins a 30.000 m<sup>2</sup>.

3.31. Fabricació de material ferroviari mòbil, amb una superfície total fins a 30.000 m<sup>2</sup>.

3.33. Instal·lacions per a la construcció i la reparació d'aeronaus, amb una superfície total fins a 30.000 m<sup>2</sup>.

#### **4. Indústries minerals i de la construcció**

4.1. Instal·lacions de:

4.1.a) Fabricació de ciment i/o clínquer en forns rotatoris, amb una capacitat de producció fins a 200 tones per dia.

4.1.b) Fabricació de ciment i/o clínquer en forns d'altres tipus, amb una capacitat de producció fins a 50 tones per dia.

4.1.c) Fabricació de ciment sense forns a partir de clínquer.

4.1.d) Fabricació de calç o guix en forns, quan la capacitat dels forns sigui fins a 50 tones per dia.

4.2. Fabricació de formigó i/o d'elements de formigó, guix i ciment.

4.3. Fabricació de productes de fibrociment, llevat dels que continguin amiant.

4.5. Instal·lacions de fabricació de vidre, inclosa la fibra de vidre, amb una capacitat de fusió de fins a 20 tones per dia.

4.6. Instal·lacions per a la fosa de materials minerals, inclosa la fabricació de fibres minerals, amb una capacitat de fosa de fins a 20 tones per dia i superior a 1 tona per dia.

4.7. Fabricació de productes ceràmics per a construcció, refractaris, porcellana, gres, argila plàstica i similars en forns amb una capacitat de fins a 75 tones per dia.

4.9. Instal·lacions de calcinació i de sinterització de minerals metàl·lics, amb una capacitat de fins a 5.000 tones per any de mineral processat.

4.12. Plantes d'aglomerat asfàltic, amb una capacitat de producció de fins a 250 tones per hora.

4.13. Plantes de preparació i ensacada de ciments especials i/o morters.

4.14. Instal·lacions d'emmagatzematge de productes pulverulents o granulats, amb una capacitat superior a 1.000 tones.

## **9. Indústria del paper**

9.3. Instal·lacions industrials per a la fabricació de cel·lofana.

## **10. Gestió de residus**

10.2. Centre per a la recollida i la transferència de residus perillosos, amb una capacitat superior a 30 tones per dia.

10.7. Instal·lacions per a la valorització de residus no perillosos, amb una capacitat superior a 100.000 tones per any.

10.9. Instal·lacions per al tractament de dejeccions ramaderes líquides (purins), amb una capacitat superior a 100.000 tones per any.

10.10. Instal·lacions per al tractament mecànic biològic de residus municipals no recollits selectivament, amb una capacitat superior a 100.000 tones per any.

10.11. Instal·lacions per al tractament biològic de residus d'alta fermentabilitat, amb una capacitat superior a 100.000 tones per any.

## **12. Altres activitats**

12.16. Construcció i reparació naval en drassanes, amb una superfície total superior a 20.000 m<sup>2</sup>.

12.37. Càmpings amb un nombre d'unitats d'acampada superior a 1.500.

12.52. Pistes permanents de curses i de proves per a vehicles motoritzats, amb una superfície superior a 5 hectàrees.

12.54. Parcs temàtics amb una superfície superior a 20 hectàrees.

## **I.3. Activitats sotmeses al règim de declaració d'impacte ambiental amb una autorització substantiva**

### **1. Energia**

1.11. Parcs eòlics amb un nombre d'aerogeneradors superior a 5 o de potència instal·lada superior a 10 MW, o bé que estiguin a menys de 2 quilòmetres d'un altre parc eòlic.

1.13. Instal·lacions fotovoltaïques de superfície superior a 6 hectàrees ubicades en sòl no urbanitzable.

### **2. Mineria**

2.1. Activitats extractives i les instal·lacions dels recursos explotats.

2.4. Explotacions mineres subterrànies, operacions connexes i perforacions geotèrmiques.

2.5. Explotacions ubicades en terreny de domini públic hidràulic per a extraccions superiors a 20.000 m<sup>3</sup>/any o en zona de policia de llera la superfície de les quals superi les 3 hectàrees.

## **ANNEX II <sup>47</sup>**

---

<sup>47</sup> Suprimit l'apartat 7.2, i modificats els apartats 10.9, 10.10, 10.11, tot l'11 de l'annex II per la Llei 9/2011

## **Activitats sotmeses al règim de llicència ambiental**

### **1. Energia**

1.1. Instal·lacions per a la combustió amb una potència tèrmica de combustió superior a 2 MW i fins a 50 MW. S'hi inclouen les instal·lacions de producció d'energia elèctrica en règim ordinari o en règim especial, en les quals es produeix la combustió de combustibles fòssils, residus o biomassa, i també les instal·lacions de cogeneració, calderes, forns, generadors de vapor o qualsevol altre equipament o instal·lació de combustió existent en una indústria, tant si aquesta és llur activitat principal com si no ho és.

1.6. Generadors de vapor de capacitat superior a 4 tones de vapor per hora.

1.7. Generadors de calor de potència calorífica superior a 2.000 tèrmies per hora.

1.10. Carbonització de la fusta (carbó vegetal), quan es tracti d'una activitat fixa extensiva.

1.12. Instal·lacions industrials, i d'altres tipus, per a la producció d'electricitat, vapor i aigua calenta amb una potència tèrmica fins a 100 MW i superior a 0,2 MW, que no estiguin incloses al codi 1.1 de l'annex I.1.

### **2. Minería**

2.3. Extracció de sal marina.

### **3. Producció i transformació de metalls**

3.2. Instal·lacions per a la producció de fosa o d'acers en brut (fusió primària o fusió secundària), incloses les instal·lacions corresponents de fosa contínua, amb una capacitat fins a 2,5 tones per hora.

3.3. Instal·lacions per a la transformació de metalls ferrosos:

3.3.a) Laminatge en calent, amb una capacitat de fins a 20 tones per hora d'acer en brut.

3.3.b) Forja amb martells, amb una energia d'impacte fins a 50 kJ, o quan la font tèrmica utilitzada sigui de fins a 20 MW.

3.3.c) Aplicació de capes de protecció de metall fos, amb una capacitat de tractament de fins a 2 tones per hora de metall base.

3.4. Foneríes de metalls ferrosos, amb una capacitat de producció superior a 2 tones per dia i de fins a 20 tones per dia.

3.6. Tractament d'escòria siderúrgica i de fosa.

3.8. Preparació, emmagatzematge a la intempèrie, càrrega, descàrrega, mantenició i transport de minerals dins de les plantes metal·lúrgiques.

3.9.b) Instal·lacions per a la fusió de metalls no ferrosos, inclòs l'aliatge i els productes de recuperació (refinatge, emmotllament en fosa), amb una capacitat de fusió de fins a 4 tones per dia, per al plom i el cadmi, i de fins a 20 tones per dia per a altres metalls.

3.11. Electròlisi de zinc.

3.12. Instal·lacions per a l'aïllament o el recobriments de fils, superfícies i conductors de coure o similars, mitjançant resines o processos d'esmaltatge.

3.13. Aliatges de metall amb injecció de fòsfor.