

Código	Empresa	Título
BA 003/07	MADERERA LA LOMA S.A.	Reutilización de materia prima para elaboración de vigas de madera encolada
BA 004/07	CARHEYL S.A.	Reducción, reciclado y reutilización de los principales efluentes de proceso de fabricación de botones de resina de poliéster
CO 001/07	AMOBLAR S.A.	Implementación de un sistema de aspirado y almacenaje de residuos de polvo de aserrín y viruta de madera, a los fines de disminuir la polución ambiental, para su posterior tratamiento y reciclado obteniéndose Briquetas (combustible vegetal)
JU 002/07	CABAÑA PATIÑO	Producción limpia de cerdos (con tratamiento de efluentes). Tratamiento de residuos orgánicos por lombricultura (aplicado a recuperación de suelos)
ME 010/07	ANGIORD S.A.C.I.	Incorporación de tecnología mas limpia con innovación en el proceso productivo, mediante la incorporación de un pasteurizador atmosférico vertical que incrementa la eficiencia en el ciclo de producción mediante un importante ahorro de energía, menor consumo de agua y disminución de pérdidas por eliminación de daños en envases, mejorando sensiblemente el desempeño ambiental del proceso
ME 011/07	LEIVA FERNANDO JESUS	Modernización tecnológica en la producción de huevos en granja avícola modelo, con la implementación de un proceso innovativo orientado a mejorar la eficiencia de la recolección de huevos y estiércol, con impacto positivo sobre las condiciones de trabajo en la planta y el medio ambiente
ME 014/07	LA HIGIENICA DAMIAN ELIAS VIDAL	Prestación de un nuevo servicio innovativo de compactación in situ, recolección y disposición de residuos sólidos urbanos, mediante la incorporación tecnología mas limpia que permitirá mejorar el desempeño ambiental tanto del solicitante como de sus clientes con mayor eficiencia en el uso de recursos
MI 001/07	EMILIO POTSCHKA	Maquina de corte de basalto
NA 035/07	QUIMICA DYD S.R.L.	Eliminación de contaminantes en plantas de tratamiento de superficies
SF 010/07	CURTIPIEL S.R.L.	Incorporación de reciclado, con disminución de efluentes, residuos sólidos y residuos peligrosos en Curtipiel S.R.L.