



EL MODELO ICPOR



EL MODELO ICPOR

Índice

- ¿Quiénes somos?
- Negocio
- Compromisos de ICPOR
 1. Compromiso medioambiental
 2. Compromiso con la generación de riqueza
 3. Compromiso con la creación de empleo
- Transparencia y acercamiento a la sociedad

¿Quiénes somos?



- ICPOR nace en 2012
- Integradora porcina de cerdo blanco e ibérico
- Facturación en 2018: 86M€
- Empleo: 970 personas, entre empleos directos e indirectos
- Respondemos a la actual demanda de productos cárnicos derivados del cerdo de forma sostenible, 100% controlada y con los máximos estándares de calidad y bienestar animal, contribuyendo a modernizar el sector
- En 2018, nuestra actividad ha generado **riqueza por valor de 35M€** y ha creado **225 empleos** en Castilla-La Mancha y Castilla y León
- Nuestra gestión independiente está avalada por dos accionistas de referencia: Incarlopsa y Copiso

Comprometidos con Castilla – La Mancha

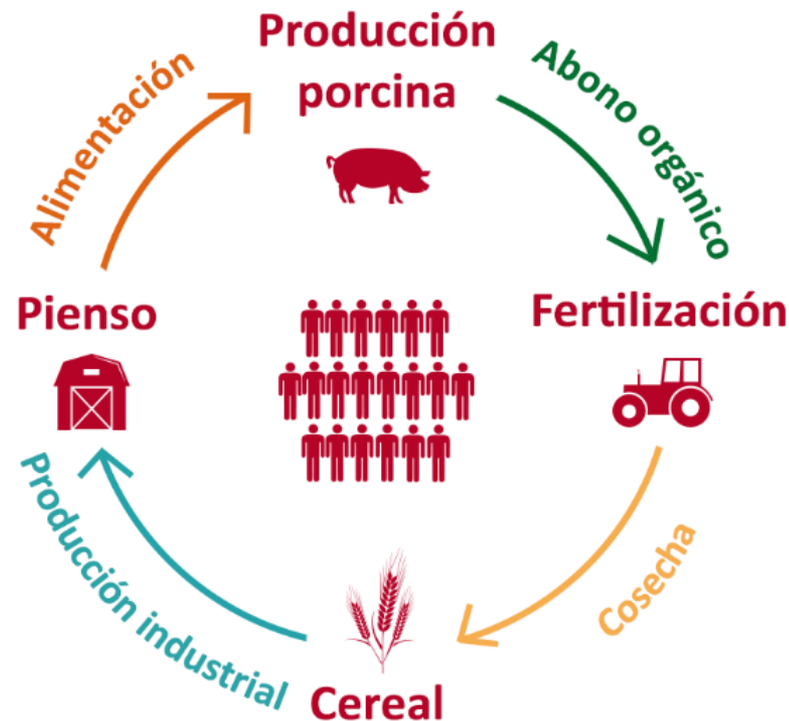


- Plan estratégico **2018-2023**
- Previsión de **invertir 150M€** en la región
- Promoción de granjas porcinas de última generación
- Construcción de una **planta de fabricación de piensos en Montalbo** (Cuenca) con capacidad para producir 252.000 tn/año
 - Absorberá en torno al **40% de la producción cerealista** de la provincia
- El desarrollo de este plan estratégico permitirá **dar trabajo a unas 3.000 personas**, entre empleos directos e indirectos, en el **medio rural** de Castilla – La Mancha

Negocio



- Modelo de negocio basado en la economía circular: enlazamos diferentes sectores de actividad: agrícola, ganadero e industrial



Negocio



- Tres pilares:
 - Promoción de **granjas de última generación**, pioneras en Europa y únicas en España, para modernizar el sector porcino
 - **Cumplimiento a rajatabla de la normativa vigente** en España, una de las más restrictivas de Europa
 - Modelo de **desarrollo sostenible y a largo plazo**



Negocio



- Con un **triple objetivo**:
 - La **generación de riqueza** en el medio rural
 - La **creación de empleo**
 - Y **fijación de población** en los pueblos



Negocio



- **Granjas de última generación:**
 - Instalaciones pioneras en Europa y únicas en España
 - Incorporamos los sistemas más avanzados de gestión porcina: máxima eficiencia y seguridad
 - Inversión estimada en una granja de madres: 6M€
 - Inversión estimada en una granja de cebo: entre 360.000€ y 700.000€



Negocio



- Granjas de última generación:
 - Control permanente de las **condiciones ambientales**
 - Implantación de sistemas de **precisión en la alimentación** de los animales.
 - Iniciativas desarrolladas en nuestros centros de innovación
 - Alimentación individualizada y controlada por un nutricionista
 - Máximo aprovechamiento de los nutrientes



Negocio



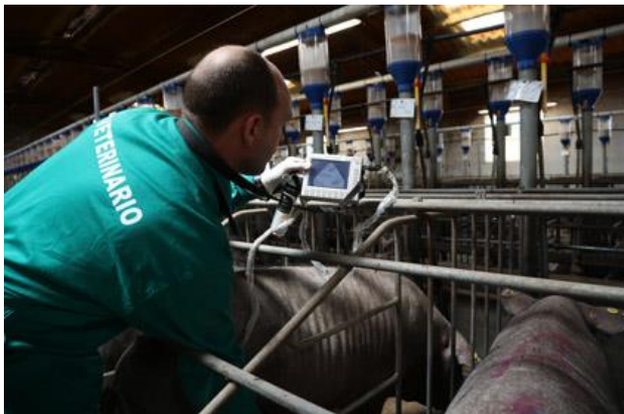
- Cumplimiento a rajatabla de la normativa española:
 - En ICPOR **no promovemos 'macrogranjas'**: el número de animales en nuestras instalaciones está limitado
 - Por la peste porcina, desde el año 2000, el MAPAMA limitó por ley el número de animales en una granja
 - De las macrogranjas que pueda haber en España **ninguna es nuestra**



Negocio



- **Cumplimiento a rajatabla de la normativa española:**
 - En determinados aspectos nuestro nivel de exigencia es superior a lo que determina la normativa
 - En **aspectos sanitarios**
 - Control veterinario permanente de nuestros animales
 - Reducción uso de antibióticos
 - Eliminación de antibióticos de último recurso: colistina



Negocio



- En **materia medioambiental**
 - Proyectos respetuosos con su entorno y 100% sostenibles
 - Gestión eficiente, sostenible y responsable del purín, controlando todo el ciclo y aplicando las técnicas más modernas (MTD)
 - Sin filtraciones, minimizando los olores, sin contaminación del suelo ni acuíferos



Negocio



- En **bienestar animal**
 - Prioritario: redundancia en la calidad del producto
 - En nuestras granjas de madres habilitamos espacios que favorecen el descanso y la comodidad de nuestros animales
 - De modo voluntario, contamos con el **certificado “Bienestar animal y bioseguridad”**, revisado por un comité científico independiente y por asociaciones de protección de los animales



EL MODELO ICPOR: COMPROMISOS



- 1.- Compromiso medioambiental



- 2.- Compromiso con la generación de riqueza



- 3.- Compromiso con la creación de empleo



1.- Compromiso medioambiental



- **Somos los primeros interesados en que el desarrollo de nuestra actividad sea sostenible y a largo plazo**
 - Nuestro **nivel de autoexigencia** es **superior** a la normativa española
 - Diseño eficiente de nuestros proyectos: respetuosos con el entorno y 100% sostenibles
 - Examen exhaustivo previo para determinar la mejor ubicación de nuestros núcleos de producción: Evitamos la cercanía con otras granjas



1.- Compromiso medioambiental



- Gestión sostenible y responsable del purín:
 - Adecuación a las características específicas del terreno y a los tiempos reales de siembras, evitando fechas sensibles
 - Consideramos fundamental y promovemos la formación de agricultores y ganaderos en la gestión del purín
 - Los cursos que impartiremos se centrarán en aspectos como dosificación o técnicas de aplicación
 - Mejor conocimiento del purín como fertilizante orgánico frente a otras modalidades químicas que diezman la estructura de la tierra



1.- Compromiso medioambiental



- **Convenio de colaboración con la UCLM y Asaja**
 - Determinar el tipo de cultivo predominante en la provincia de Cuenca
 - Diversificar el tipo de productos cultivables
 - El monocultivo, práctica extendida en CLM, afecta negativamente a la estructura de la tierra, entre otros impactos medioambientales
 - Compromiso con la producción agrícola de proximidad
 - Proyecto presentado a más de 150 agricultores de Castilla-La Mancha



2.- Compromiso con la generación de riqueza



- **Beneficios para el pueblo:**

- Promovemos las granjas en colaboración **con un vecino** del pueblo
- Priorizamos la contratación de **trabajadores locales**
 - Puestos de trabajo indefinidos y estables (directos)
 - Contratación de empresas locales para la construcción y mantenimiento de la granja (indirectos): electricistas, albañiles, fontaneros...
- Generamos



2.- Compromiso con la generación de riqueza



- **Beneficios para los agricultores locales:**
 - Priorizamos la compra de **materia prima de proximidad**
 - Mayor seguridad, estabilidad y margen para los agricultores
 - Reducen sus costes de producción al usar abono orgánico en lugar de químico más contaminante
 - Creación de **nuevas empresas especializadas** (refrigeración, alimentación, limpieza, etc..) por la actividad de la granja



2.- Compromiso con la generación de riqueza



- **Beneficios para el ganadero:**
 - Aportamos **estabilidad al ganadero**, garantizándola en el área de influencia de la instalación.
 - Somos la única integradora que paga un precio fijo por plaza y año, independientemente de las fluctuaciones del mercado
 - Somos la única integradora que garantiza al integrado unos ingresos fijos mínimos anuales



2.- Compromiso con la generación de riqueza



- **Queremos lo mejor para la región:**
 - La construcción de una granja de madres promovida por ICPOR genera unos recursos económicos estimados en unos **2,2M€/2,5M€**:
 - En su construcción intervienen unas 75 empresas diferentes dedicadas a:
 - Explanación y movimiento de tierras
 - Instalaciones eléctricas
 - Cimentaciones y albañilería
 - Fontanería
 - Urbanización y vallados perimetrales, etc



2.- Compromiso con la generación de riqueza



- Queremos lo mejor para la región:
 - La actividad de cada granja de madres promovida por ICPOR genera unos recursos económicos para el pueblo estimados en unos **700.000€ anuales**, que incluyen:
 - Sueldos de los empleados directos
 - Honorarios de las empresas/profesionales dedicadas al mantenimiento de la instalación
 - Ahorro de costes para los agricultores de la zona
 - Pago de impuestos
 - Suministros y otros gastos derivados de la actividad de la granja



2.- Compromiso con la generación de riqueza



- Queremos lo mejor para la región:
 - Construcción de una fábrica de piensos en Montalbo (Cuenca):
 - Cierra el círculo de las materias primas
 - Inversión: **15M€**. Generación de riqueza estimada: **+45M€**
 - **Absorción del 40% de la producción cerealista** de Cuenca
 - La planta más avanzada de España con capacidad para 250.000 tn de pienso anual

3.- Compromiso con la creación de empleo



- **Por cada empleo directo creado en el sector porcino se generan unos 4 indirectos***
 - Por nuestra actividad, a medio plazo estimamos la creación de 3.000 empleos en Castilla-La Mancha
 - Puestos de trabajo indefinidos y estables (directos)
 - En las granjas de última generación que prevemos promover
 - En la futura planta de fabricación de piensos de Montalbo (Cuenca) con capacidad para producir más de 250.000 tn anuales
 - Empleos indirectos relacionados con:
 - la construcción y mantenimiento de las instalaciones
 - la dinamización del sector en la región
 - la dinamización de la actividad económica en el pueblo

* Fuente: Anrogapor e Interporc

3.- Compromiso con la creación de empleo



- **Convenio de colaboración con el CIFP Aguas Nuevas (Albacete)**
 - Formación de jóvenes de Castilla-La Mancha en porcino-cultura
 - Proyecto de Formación Profesional Dual, que combina la formación teórica con la práctica
 - Apuesta de futuro para ofrecer a nuestros jóvenes la mejor capacitación teórico-práctica como alternativa para su posterior búsqueda activa de empleo
 - Acceso a puestos como ayudante de veterinaria, encargado de instalación ganadera, responsable de inseminación artificial...

* Fuente: Anrogapor e Interporc

TRANSPARENCIA Y ACERCAMIENTO A LA SOCIEDAD



Conocer el modelo ICPOR

- Reuniones informativas en los pueblos donde se va a desarrollar un proyecto ICPOR
- Organización del primer ‘Día de la prensa’ de ICPOR
 - Invitación a periodistas de Castilla – La Mancha y Castilla y León a visitar la granja de Cubo de la Solana (Soria)
- Invitación a otros colectivos para que conozcan el modelo de ICPOR
 - Corporaciones municipales, colectivos y plataformas vecinales, organizaciones de desarrollo local, representantes de partidos políticos, etc.



LA RAZÓN

AGROTECH El grupo ICPOR aplica en sus explotaciones de porcino innovaciones en alimentación, sanidad y bienestar animal que las convierten en granjas inteligentes»

La última generación en granjas

CÉSAR MARCOS MADRID

Un cerdo tiene a su disposición un veterinario, un nutricionista, un electricista, un fontanero, etc. La cría del ganado porcino se sostiene por un grupo de especialistas que garantizan una alimentación equilibrada en nutrientes y planificada para que las excreciones del animal tengan menos presencia de fósforo y nitrógeno. También aplican medidas de prevención en sanidad y confort de las cerdas en la granja.

Pero la adopción de nuevas tecnologías consigue la cuadratura del círculo en la moderna ganadería de la que el sector porcino nacional es la abanderada. La calidad y seguridad alimentaria de sus productos cárnicos se demanda ya en más de 130 mercados internacionales a los que exporta.

El origen del éxito comienza a pie de explotación. Visitamos en exclusiva una de las últimas granjas inteligentes que ICPOR, una empresa integradora de porcino de capa blanca e ibérico, ha puesto en funcionamiento en Cuba de la Solana (Sorja).

Entorno seguro e inodoro
A la vista, la granja de 2.685 cerdas madres y selección genética se mimetiza con el paisaje. «No promovemos macrogranjas. Limitamos el número de animales en nuestras

explotaciones», afirma Julián Redondo, gerente de ICPOR. Las grandes granjas que aún existen —y ninguna de ellas es nuestra—, añaden a anteriores a la ley del año 2000 que limitó la densidad del ganado por granja. ICPOR construyó esta explotación, cuya inversión ronda los 6,3 millones de euros, a 1,7 km de la población más próxima cuando la normativa impone la distancia mínima de 1 km.

Lo primero que sorprende al acercarse es la ausencia del olor a pútrido, una sensación que permanece hasta el asombro cuando se visita el interior de sus instalaciones. El encargado adjunto de la granja, Paulo J. Rodríguez, señala a un avance tecnológico importante para que no huea. «Es el sistema de ventilación forzada de elevada eficiencia, que nos sirve para ahorrar energía como también para que los animales se encuentren más cómodos, sobre todo en veranos. Pautamos que cuando los ventiladores funcionan en invierno lo hacen entre el 5 y el 20%. Su compromiso de sostenibilidad energética se basa en una caldera de biomasa 100% sostenible de 500 kW.

En cualquiera de las granjas de ICPOR, se aplica el plan voluntario de reducción del uso de antibióticos en el ganado. Se fundamenta en reforzar el empleo de vacunas, aditivos en alimentación y suprimir antibióticos de último recurso como la colistina. Pero hay más. «Es con las medidas exhaustivas de bioseguridad con las que evitamos el riesgo de que transmitan enfermedades del exterior. Por eso disminuimos las visitas y las que entran, ven la granja desde fuera en una sala VIP a través de pantallas. Controlamos biométricamente el acceso mediante la huella digital», explica Julián



Algunos cochinitos en la explotación ganadera del grupo ICPOR.

Redondo. Los afortunados visitantes, como el que da cuenta todo ello en este reportaje, se deben duchar antes y después de la visita, una rutina que incluye a los 60 empleados de la granja, quienes deben certificar que no han estado en contacto con cerdos de otra granja o animales salvajes en un mínimo de dos días para poder entrar en la explotación de Cabe de la Solana.

Trazabilidad en un chip
Salen de esta granja unos 80.000 lechones al año. A cada uno de ellos y a su madre se le instala un chip, en el que se registra cada una de las fases de producción por las que pasan. Un aspecto clave es la alimentación, mediante el sistema Spormis. La distribución del pienso es individual y controlada por ese chip. «Leyendo la información que ahí se registra, se puede saber qué ha comido el animal y cuál debe ser la ración de mañana», comenta Paulo J. Rodríguez. Analizada la alimentación de cada cerdo, se reparte la composición de nutrientes y la frecuencia de la ración para que coma solo, gracias a un sistema automatizado de puertas en el comedero, que lee el chip de cada cerdo para permitirle o restringirle el paso. En el caso de que un animal rechace su ración diaria, el chip le delatará.

El bienestar animal es otro de los pilares de la cría porcina de ICPOR. De hecho, la Unión Europea establece las exigencias más altas del mundo en esta materia. En la granja de Cabe de la Solana, el control de temperatura y humedad, y la disposición de espacios que favorecen el descanso y el confort de los animales en cada etapa productiva, garantizan un trato y cuidado muy respetuoso, debido también a las innovaciones descritas en nutrición animal, las medidas preventivas en sanidad y de bioseguridad.

EL MUNDO HERALDO-DIARIO DE SORIA

DECANO DE LA PRENSA SORIANA



Área de gestación confirmada de la granja de Icopor en Cabe de la Solana. LUIS ANSEL TEJEDOR

RADIOGRAFÍA DEL SECTOR

Sorja frente a Llerda. Sorja cuenta con 438.196 animales cerdos; 42,51 cerdos por kilómetro cuadrado. Por su parte, en Llerda, la principal productora, hay un censo de 4.177.916 cabezas de porcino, lo que supone una densidad de 362,2 por kilómetro cuadrado.

Empleo. A nivel nacional, el sector porcino da empleo en España a más de 13 millones de personas, es el tercer productor mundial comercializando sus productos en más de 130 países y su volumen de negocio en 2017 fue de más de 15.000 millones de euros, representando el 37% de la producción ganadera.

El turismo crece a un ritmo cuatro veces superior que el sector porcino

- Icopor asegura que son actividades «totalmente compatibles en el medio rural»
- La empresa, con 60 empleados en la provincia, facturó el año pasado 77 millones

IRENE LLORENTE YOLDI CUBO En apenas seis años Icopor, empresa especializada en integración porcina de cerdo blanco e ibérico, ha conseguido poner en el mercado medio millón de cerdos y cuenta con una plantilla de 200 empleados, entre directos e indirectos, de los que 60 trabajan en Sorja, una provincia que cuenta con una densidad de 42,51 cerdos por kilómetro cuadrado, ocho veces inferior a la de Llerda, la principal productora de porcino en el país. Así, el año pasado sumaban 438.196 cabezas, casi un 10% más que cinco años atrás, cuando la provincia tenía un censo de 398.634 cerdos, según indican los datos de la Subdirección General de Estadística de la Secretaría General Técnica del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Un crecimiento que «de ninguna manera ha perjudicado al turismo, tal y como se le está trasladando a la población de forma incorrecta, sino todo lo contrario». Así lo asegura ayer el gerente de Icopor, Julián Redondo, durante la visita a la granja de 2.685 madres de Cubo de la Solana. Es más, demostró con datos del Instituto Nacional de Estadística que el sector turístico se incrementó en la provincia un 30%, pasando de los 177.350 visitantes en 2013 a los 241.818 cinco años después.

42 Densidad. En la provincia hay una densidad de 42,51 cerdos por kilómetro cuadrado.

Redondo confirmó que el impacto de las granjas porcinas en otros sectores como el turismo es nulo. A su juicio, «demostrar las granjas porcinas es un gran error. Y es que en otras provincias como Llerda, Segorvia o Cuencas ocurre lo mismo, que crece el sector productivo de la misma manera que sigue incrementándose el turismo. «Nuestros proyectos son una alternativa más que contribuye a fijar población en el medio rural y los datos demuestran que pueden convivir perfectamente con otras iniciativas que permitan dinamizar el medio rural en España, algo fundamental si queremos con-

EL MODELO DE GRANJA DE CERDAS MADRE ES CUBO

bular la creciente despoblación de nuestros pueblos», afirmó el gerente de Icopor. Es más, pretende aumentar su plantilla a medio plazo hasta los 3.500 puestos de trabajo entre empleos directos e indirectos en el medio rural de Castilla y León y Castilla-La Mancha.

Además, aseguró que «en Icopor no promovemos macrogranjas. Las macrogranjas que puedan estar operativas en España son anteriores al año 2000 y ninguna es nuestra, que nacimos en 2012. En las granjas que promovemos el número de plazas está limitado conforme a la normativa vigente en España». Porque el Real Decreto 326/2000 de marzo de 2000 reguló, entre otros aspectos, el tamaño de las instalaciones porcinas en España y en él se afirmaba textualmente que ningún caso podrá autorizarse la instalación de explotaciones con una capacidad superior a 844

de las a otra por una serie de galerías para evitar su contacto con el exterior y garantizar la bioseguridad. Los animales directos e indirectos tienen un control veterinario permanente, trazabilidad del proceso productivo, zona de baño y relación y alimentación individualizada con registro analítico a través de un chip. Además, los nutricionistas reparten la composición y la frecuencia de las raciones gracias a un sistema automatizado en los comederos que, a través del chip, comprueba si el animal ha tomado o no su ración diaria.

LGMe». Es decir, limitaba el número de máximo de plazas que podía tener una granja porcina. «El modelo estadounidense de regulación y clasificación de granjas porcinas, funciona a la inversa. Fija el número mínimo de animales que puede albergar una instalación, pero no delimita el número máximo. Al contrario de lo que ocurre en el modelo español», explicó Julián Redondo. Así, en estados como Carolina del Norte o Iowa puedes encontrar granjas que cada día albergan a más de 20.000 animales.

Pero el modelo de desarrollo sostenible y a largo plazo de Icopor y las granjas porcinas de última generación que promueve pueden convivir perfectamente con otras iniciativas para combatir la progresiva despoblación de media rural, siempre de última generación y cumpliendo la normativa española. «Nuestro modelo de economía circular nos permite generar riqueza, crear empleo y fijar población en el entorno rural».

SIN OLORES

Otro de los «caballos de batalla» de Icopor es la instalación de Cubo era imperceptible. Para ello, incorporan balsas de almacenamiento de biomasa y totalmente impermeabilizadas con capacidad para al menos tres meses, el doble de lo que determina la normativa vigente, y con pozos testigo que se analizan periódicamente para garantizar la estanqueidad de la balsa. «Una mayor capacidad de la balsa nos permite una gestión más eficiente del parto, adecuándonos a los tiempos reales de las siembras y evitando fechas sensibles como fiestas y fines de semana. Además, para su aplicación utilizamos las Mejores Técnicas Disponibles (MTD): la inyección o el tapado instantáneo que minimizan el olor».

CADENA SER 88.0 FM

Radio TARANCÓN



TRANSPARENCIA Y ACERCAMIENTO A LA SOCIEDAD



voces de Cuenca.es
Tu periódico digital

16/10/2016 LA MANCHA

ICPOR creará en Montalbo una fábrica de pienso que producirá 252.000 toneladas anuales

La compañía asegura absorberá en torno al 40% de la producción cerealista de la provincia de Cuenca. El producto irá destinado al alimento de los animales de las granjas porcinas que promoverá esta sociedad participada por Incarlopsa

ICPOR, compañía española participada por Incarlopsa y Copiso y especializada en integración porcina de cerdo blanco e ibérico desde 2012, prevé invertir 150 millones de euros en un periodo de cinco años (2018-2023) en Castilla-La Mancha.

La inversión prevista en Castilla-La Mancha contempla tanto la promoción de granjas porcinas de última generación (granjas de cerdas reproductoras y cebaderos) como la construcción de una fábrica de pienso en la localidad conense de Montalbo. En total y una vez finalizado este plan estratégico a cinco años, ICPOR estima dar trabajo a unos 3.000 personas en el medio rural castellano-manchego, entre empleos directos e indirectos.

La planta de Montalbo, que tendrá capacidad para producir 252.000 toneladas de pienso anuales, absorberá en torno al 40% de la producción cerealista de la provincia de Cuenca.



La Tribuna CUENCA

2.685 REPRODUCTORAS

CUENCA. La granja más moderna y tecnológica española de macroporcino, ha iniciado con una inversión de 2,6 millones de euros, la explotación de 2.685 cerdas reproductoras ibéricas de última generación (CUBO) que producirán en un periodo de cinco años, un total de 252.000 toneladas de pienso para cerdos de carne. Con esta inversión, ICPOR, la compañía que ya produce y comercializa cerdos de carne ibérica, se acerca a la sociedad.

Recursos de 700.000 euros y 3.500 empleos

864UGM

NO PROMUEVE MACROPORCINO. ICPOR, que ya produce cerdos de carne ibérica, se acerca a la sociedad. Con esta inversión, ICPOR, la compañía que ya produce y comercializa cerdos de carne ibérica, se acerca a la sociedad.

JUAN REDONDO GENTE DE ICPOR

«Las macroporcánas son animales al año 2000 y ranguen a nuestra»

Compatibilidad TURISMO Y SECTOR PORCINO

NAJALMICO. ICPOR, la sociedad porcinas con el turismo rural, se acerca a la sociedad. Con esta inversión, ICPOR, la compañía que ya produce y comercializa cerdos de carne ibérica, se acerca a la sociedad.

«En las granjas que promovemos el número de plazas está limitado por ley»

ANÁLISIS. El sector de la ganadería porcina en España, que ya produce y comercializa cerdos de carne ibérica, se acerca a la sociedad.



ICPOR SE MUESTRA COMO ESCAPARATE DE BUENAS PRÁCTICAS

La explotación de la firma en Soria, en la que se han invertido seis millones de euros, dispone de los últimos avances tecnológicos y medios de bienestar y seguridad

La explotación de la firma en Soria, en la que se han invertido seis millones de euros, dispone de los últimos avances tecnológicos y medios de bienestar y seguridad

La explotación de la firma en Soria, en la que se han invertido seis millones de euros, dispone de los últimos avances tecnológicos y medios de bienestar y seguridad

El compromiso con el medio rural es uno de los pilares de la firma de ganado porcino

Juan Redondo, gerente de ICPOR, asegura que el medio rural es uno de los pilares de la firma de ganado porcino.

ANA P. LATORRE; CUBO DE LA SÓLANA

La explotación de la firma en Soria, en la que se han invertido seis millones de euros, dispone de los últimos avances tecnológicos y medios de bienestar y seguridad

La empresa quiere mostrar cómo son en realidad las granjas con las que cuenta

La explotación de la firma en Soria, en la que se han invertido seis millones de euros, dispone de los últimos avances tecnológicos y medios de bienestar y seguridad

SECTOR PORCINO. Juan Redondo asegura que el medio rural es uno de los pilares de la firma de ganado porcino.

La explotación de la firma en Soria, en la que se han invertido seis millones de euros, dispone de los últimos avances tecnológicos y medios de bienestar y seguridad



La explotación de la firma en Soria, en la que se han invertido seis millones de euros, dispone de los últimos avances tecnológicos y medios de bienestar y seguridad

La explotación de la firma en Soria, en la que se han invertido seis millones de euros, dispone de los últimos avances tecnológicos y medios de bienestar y seguridad

La explotación de la firma en Soria, en la que se han invertido seis millones de euros, dispone de los últimos avances tecnológicos y medios de bienestar y seguridad



Castilla y León TV



¡¡¡MUCHAS GRACIAS!!!