



zucami®
POULTRY EQUIPMENT

The green ones



zucami®
POULTRY EQUIPMENT

The green ones



ZUCAMI expansión mundial

ZUCAMI nació con un deseo, “crear una batería confortable para las aves” y como todo deseo humano, frágil y quebradizo, necesitó apoyarse en personas que con ilusión y trabajo constante consiguieron crear una realidad que, posiblemente, nos permita afirmar que la batería vertical ZUCAMI es una elección diferente. Diferente por su concepción y diseño, diferente por estar siempre al lado del avicultor para facilitarle su labor diaria, diferente por contar con nuestro mejor equipo humano y diferente por ofrecer nuestra mejor calidad y servicio.

Nos sentimos orgullosos, podemos decirlo, de que aquella ilusión sea hoy una realidad, compartida por avicultores de todo el mundo que depositan su confianza en nosotros para poder realizar sus proyectos conforme a sus expectativas y deseos.

Una elección diferente





Gracias a nuestra experiencia, rapidez de servicio y buen hacer hemos ganado la confianza de los más importantes avicultores mundiales. Así lo demuestran las instalaciones realizadas en los cinco continentes.

Nuestra gran capacidad de producción unida a nuestra cercanía al avicultor nos permite acometer desde granjas sencillas hasta los más ambiciosos proyectos con total garantía, ofreciendo un equipamiento integral y baterías para cría-recría, reproductoras, pollos, codornices, perdices y faisanes, además de nuestras conocidas baterías para ponedoras en sus distintas versiones.



Jaula ZUCAMI

Diseñada bajo los más estrictos criterios de calidad con un único objetivo: proporcionar a las aves el mejor entorno para obtener los mejores resultados de producción.

La batería vertical ZUCAMI está diseñada para que sus materiales se asemejen a un mecano, ya que no precisa de tornillos, ganchos o grapas para su montaje.



Suelo de malla galvanizada en caliente después de soldada o galvanizada en frío y plastificada, en la zona de estancia de las aves es más tupida proporcionando mayor comodidad y seguridad, evitando lesiones de patas o espolones.

Piso flexible, uniforme y sólido para una rápida salida de los huevos, sin roturas y más limpios. Pies de tubo galvanizado acoplados en el interior de cada tabique dotando de solidez al conjunto de la batería.



Separaciones en color verde, proporcionando mayor tranquilidad y menor estrés en el comportamiento de las aves con orificios para contribuir a una óptima ventilación interior.



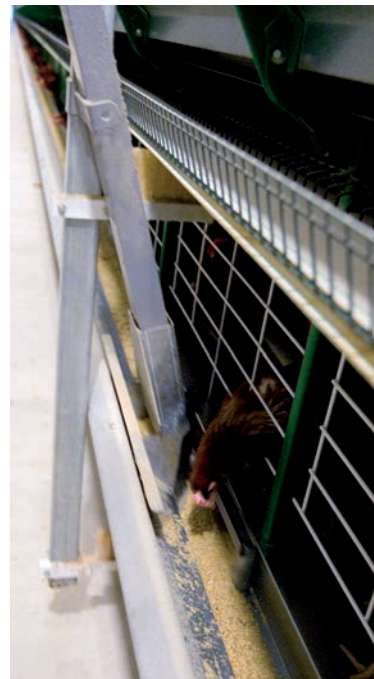
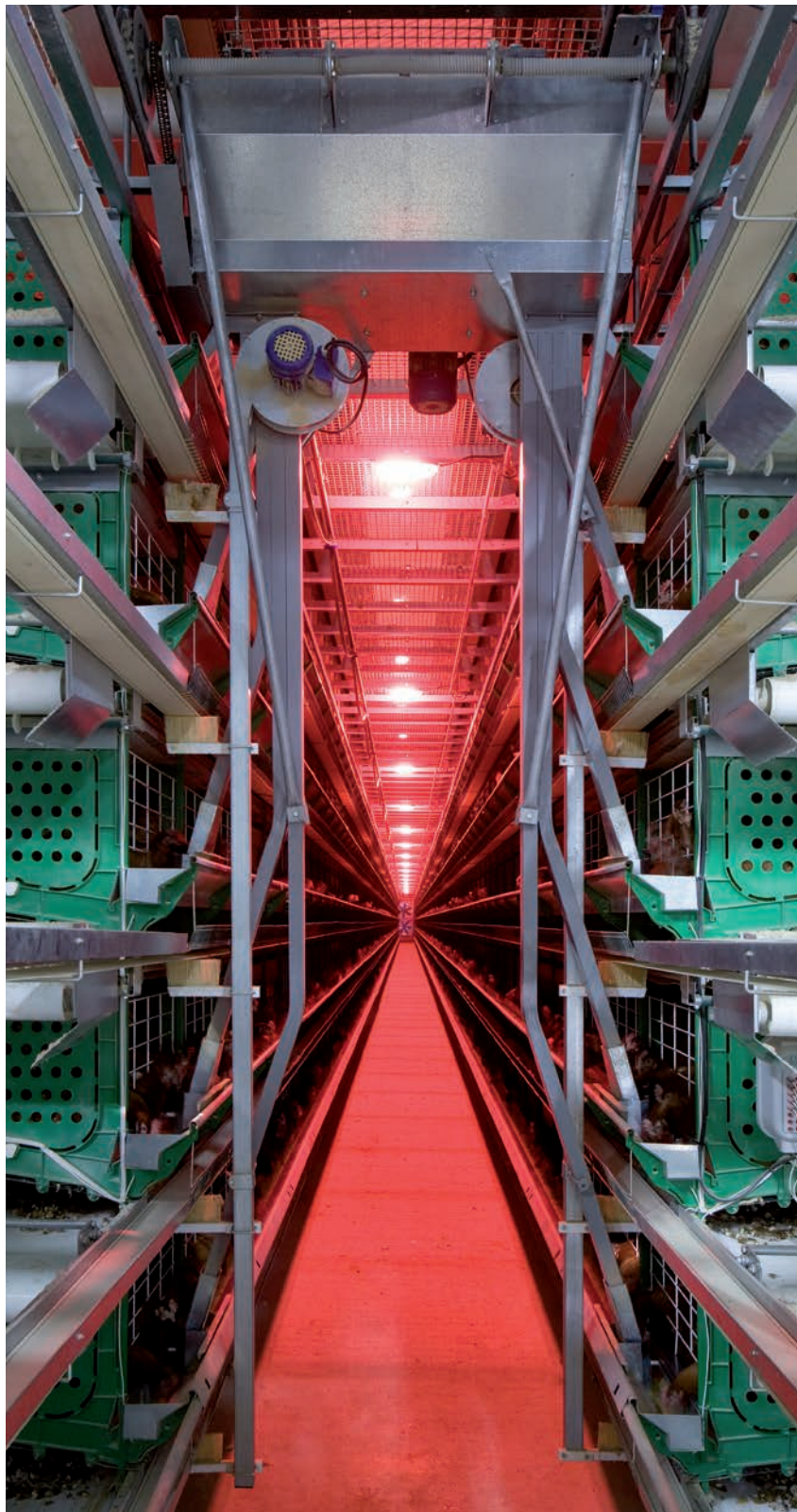


Fácil acceso, puerta provista de un cierre sencillo y seguro (única en el mercado), su apertura deja libre toda la superficie frontal, facilitando el manejo de las aves sin lastimarlas o herirlas.



Alimentación

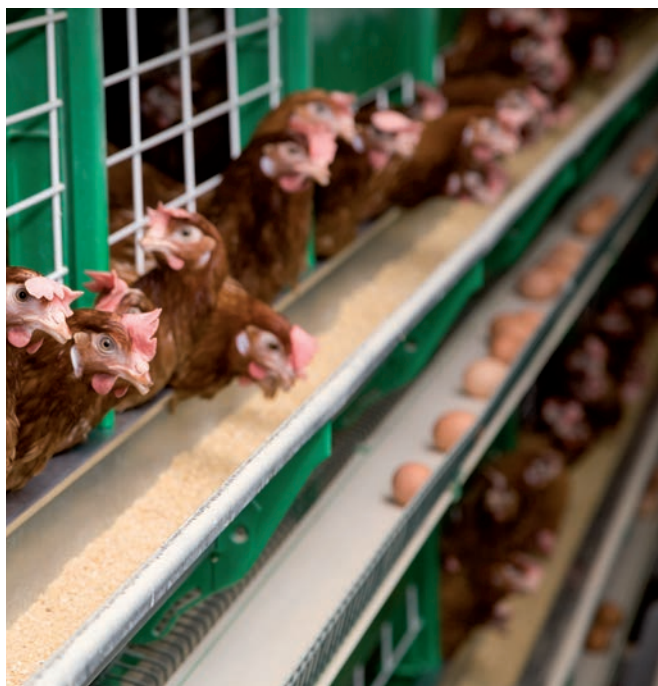
La distribución de alimentos se realiza por medio de tolvas autopropulsadas, asegurándonos de que las aves reciban su ración de pienso de forma equilibrada y por igual.



El exclusivo diseño del dosificador de alimento permite un reparto exquisito del pienso, efectuando un mezclado del pienso de la tolva con el existente en el comedero.



Cada tolva de alimentación incorpora dos ventiladores centrífugos que proyectan un chorro de aire dirigido a las cintas de recolección, eliminando las partículas que puedan ensuciar los huevos.



La distribución de alimento también se puede realizar mediante cadena.



Recolección

Disponemos de dos sistemas de recolección, Lifter y noria. Cada fila de baterías, en su parte inicial, incorpora un sistema automático para la recolección de los huevos depositados en las cintas de cada piso. Los huevos recolectados, se acunan en un transportador para su posterior centralización y clasificación. Con este sistema reducimos al mínimo el número de trasvases, disminuyendo el número de huevos desclasificados por roturas, fisuras o suciedad.

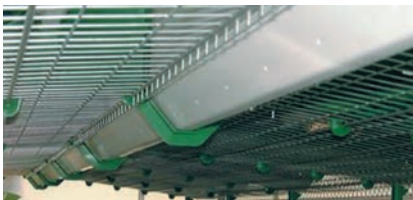
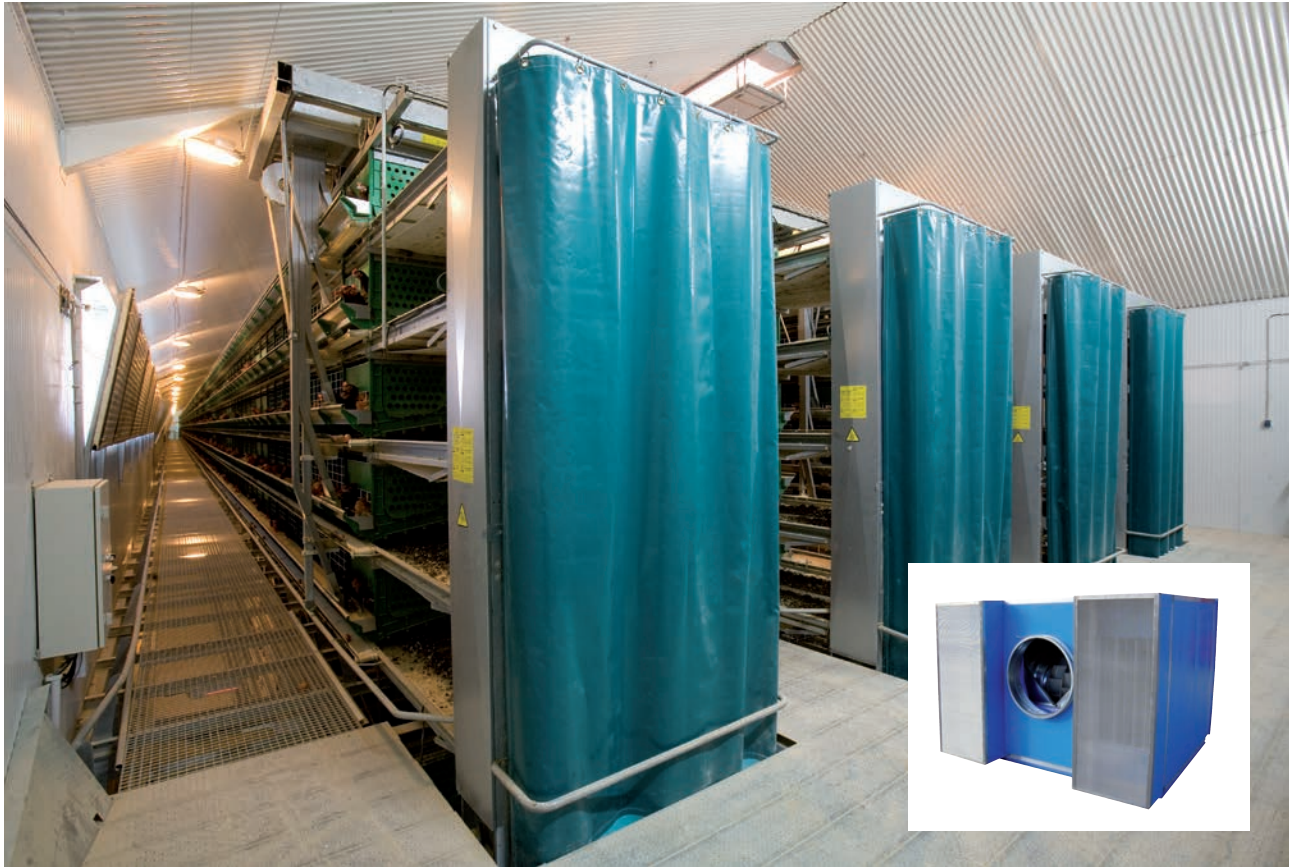


Tratamiento y secado de gallinaza

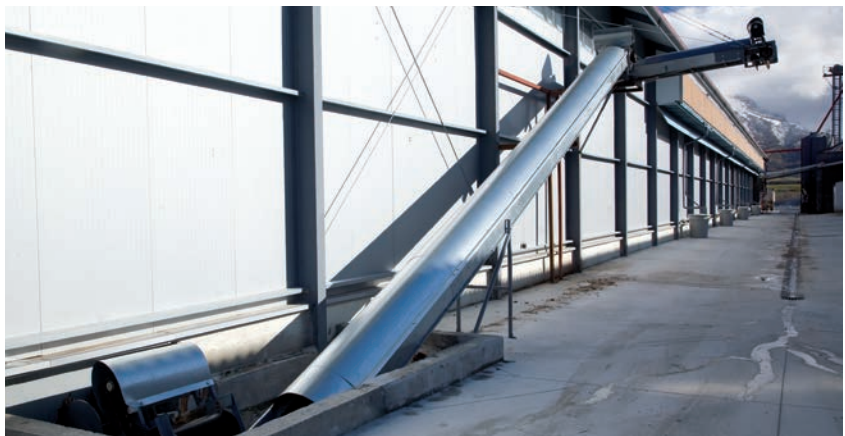
La extracción de la gallinaza se realiza mediante cintas de polipropileno en longitudes variables y con una frecuencia de 3 - 7 días, dependiendo de la largura total de la nave. El porcentaje de humedad de la gallinaza oscila entre 65 - 70%.



Sistema de secaje SECONOV.



El sistema de pre-secado de deyecciones en la batería permite obtener un porcentaje de materia seca del 50 - 60%

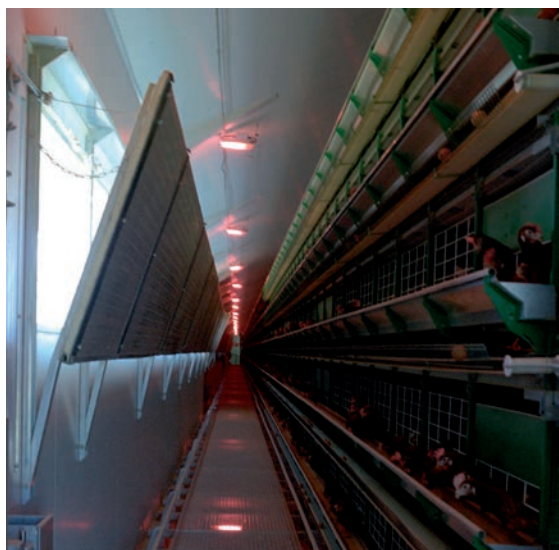


Cinta de salida de gallinaza al exterior de la nave.

Ventilación

Las condiciones de ventilación en nuestras naves son óptimas para el bienestar de las aves. Realizamos un estudio del clima de la zona donde se va a realizar la instalación y dotamos a ésta de los medios necesarios

como hummers, ventiladores extractores o ventanas de apertura regulable sincronizada, para conseguir un equilibrio perfecto.



ZUCAMI, una empresa para el siglo XXI



The green ones



Polígono Morea Norte, calle C - Nº 2 | 31191 Beriain, Navarra, ESPAÑA

T +34 948 368 301 | **F** +34 948 368 363

www.zucami.com



Polígono Morea Norte, calle C - Nº 2
31191 Beriain, Navarra, ESPAÑA

T +34 948 368 301

F +34 948 368 363

www.zucami.com