

## BASES

# CONCURSO DE IDEAS "AGRICULTURA INTELIGENTE"

La empresa NOVAGRIC (Novedades Agrícolas, S.A.) convoca el primer premio de ideas sobre 'agricultura inteligente' para conmemorar su 40 aniversario y promover el acercamiento de los estudiantes a esta disciplina.

### Participantes

El concurso se dirige a todos los alumnos y alumnas que estén cursando 4º curso del grado de ADE, Economía y ADE + Derecho en la Universidad de Murcia y la Universidad Politécnica de Cartagena.

### Requisitos de los trabajos

Cada participante podrá concurrir con una única propuesta que debe ser inédita, escrita en español o inglés, no habiendo sido premiadas en otros certámenes ni publicadas ni difundidas en su totalidad en ningún soporte.

El contenido de los trabajos presentados deberá versar sobre un tema relacionado con la "agricultura inteligente", el nuevo concepto de agricultura productiva, rentable y sostenible, ya sea desde un enfoque de innovación técnica, ciencia e ingeniería, mercados, producción o comercialización.

Las propuestas deberán tener una extensión mínima de 300 palabras y máxima de 1200 palabras. Las que no cumplan este requisito formal serán desestimadas.

### Plazos y Envío

Se enviarán en formato PDF por email a la dirección siguiente: [novagric@novagric.com](mailto:novagric@novagric.com) indicando en el asunto "Concurso ADE Agricultura Inteligente". Se deberá acompañar de otro documento donde se hará constar el nombre, dirección, email y teléfono de la autora o autor, así como un breve currículum vitae.

El plazo de recepción de los documentos se inicia con esta convocatoria y finaliza el **1 de mayo de 2019**.

Las autoras y los autores del trabajo premiado y del accésit poseen la propiedad intelectual de la propuesta, y ceden en exclusiva y sin contraprestación económica adicional, los derechos de edición a la empresa Novagric (Novedades Agrícolas, S.A.).

### Criterios de valoración

El comité de selección estará integrado por representantes de la empresa Novagric que seleccionará 3 propuestas atendiendo a criterios de rigor científico, originalidad y calidad de la memoria. A partir de esta información el jurado basará su evaluación en los siguientes criterios:

- Se valorará aquellos trabajos en los que se destaque el papel relevante de la agricultura e ingeniería en el área temática elegida para desarrollar el proyecto.
- Se valorará la originalidad del proyecto
- Carácter innovador y divulgativo

Podrá declarar desierto el premio si, a su juicio, ninguna de las propuestas presentadas reúne los requisitos suficientes.

### Premios

Se establecen tres premios:

**1º Premio:** Samsung S10e

**2º Premio:** Samsung Galaxy Tab

**3º Premio:** Tarjeta Regalo por valor de 50€

### Resolución del certamen

La resolución del concurso se hará pública a finales del mes de Junio de 2019 en la página web de la empresa [www.novagric.com](http://www.novagric.com) y en la web de la Universidad.

### Aceptación de las bases

El hecho de concurrir a este certamen presupone la aceptación total de las presentes bases y la conformidad con las decisiones del jurado.