**FORMATO DE REGISTRO DE CONTRIBUCIONES**

**XII CONGRESO DE LA FEDERACIÓN IBEROAMERICANA**

**DE RAZAS CRIOLLAS Y AUTÓCTONAS**

**Veracruz, México**

**9 a 12 de octubre de 2019**

Envíe su contribución junto con este formato directamente a: [contribuciones@congresofirc.com](mailto:contribuciones@congresofirc.com)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Autor de correspondencia** | | | | | |
| Apellido paterno: | | Apellido materno: | | Nombre(s): | |
|  | | | | | |
| Celular (móvil): | | Correo electrónico: | | | |
| Organización: | | | | | |
| Dirección: | | | | | |
| Código postal: | Ciudad: | | Estado/Provincia: | | País: |
|  | | | | | |

**Registro de la contribución**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Título: | | |
| Elija el formato de la contribución escrita | [ ] Resumen | [ ] Extenso |
| Elija preferencia de presentación | [ ] Oral | [ ] Cartel |

**Temas de clasificación de la contribución**

**(Marque con una X la celda por especie, disciplina y problemática**

**que corresponda)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Especie criolla de América o**  **autóctona de la Península Ibérica** | **Especie autóctona de América** | **Disciplina zootécnica** | **Problemática agroalimentaria** |
| 1 [ ] abeja  *Apis mellifera* | 14 [ ] abeja sin aguijón  *Melipona beecheii* | 1 [ ] Bienestar, conducta | 1 [ ] Agrobiodiversidad |
| 2 [ ] asno  *Equus africanus asinus* | 15 [ ] alpaca  *Vicugna pacos* | 2 [ ] Fisiología, adaptación | 2 [ ] Cambio climático |
| 3 [ ] bovino  *Bos primigenius taurus* | 16 [ ] canino (xoloiztcuintle)  *Canis lupus familiaris* | 3 [ ] Forrajes | 3 [ ] Economía, empresa |
| 4 [ ] caballo  *Equus ferus caballus* | 17 [ ] cuye o conejillo de indias  *Cavia porcellus* | 4 [ ] Genética | 4 [ ] Gastronomía |
| 5 [ ] canino (mastín, lebrel)  *Canis lupus familiaris* | 18 [ ] guajolote o pavo *Meleagris gallopavo* | 5 [ ] Nutrición, alimentación | 5 [ ] Globalización |
| 6 [ ] caprino  *Capra aegagrus hircus* | 19 [ ] llama  *Lama glama* | 6 [ ] Productos procesados | 6 [ ] Salud humana |
| 7 [ ] conejo *Oryctolagus cuniculus* | 20 [ ] pato mudo  *Cairina moschata domestica* | 7 [ ] Reproducción | 7 [ ] Soberanía alimentaria |
| 8 [ ] gallina  *Gallus gallus domesticus* | 21 [ ] Varias | 8 [ ] Salud | 8 [ ] Tecnologías(bio) e innovación |
| 9 [ ] ganso  *Anser anser domesticus* | - | 9 [ ] Otra \_\_\_\_\_\_ | 9 [ ] Otra \_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 10 [ ] gato  *Felis gatus* | - | - | - |
| 11 [ ] ovino  *Ovis orientalis aries* | - | - | - |
| 12 [ ] paloma *Columba livia* | - | - | - |
| 13 [ ] suino cerdo  *Sus scrofa domestica* | - | - | - |